

Vectron Servicehandbuch
POS Software

VECTRON SYSTEMS

© by Vectron Systems AG, Münster

Irrtum und Änderungen vorbehalten

Vectron Systems AG

Willy-Brandt-Weg 41

D-48155 Münster

www.vectron.de

Vectron

Leading in POS Technology

Inhaltsverzeichnis

Vorwort.....	59
Einleitung.....	59
Verwendung von Eingabegeräten.....	60
Eingabe per Kassentastatur.....	60
Eingabe per TouchScreen.....	61
Eingabe per externer PC-Tastatur.....	63
Eingabe per Vectron POS PC.....	64
Programmierung der Vectron POS Software ab Version 3.40.....	64
Besonderheiten der Vectron POS Software ab Version 3.50.....	65
Menü Programmieren.....	66
Funktion.....	66
Demodaten laden.....	66
Untermenüs.....	66
Referenzteil.....	68
I Menü Artikel etc.....	68
Funktion.....	68
Untermenüs.....	68
Artikel.....	68
Artikel kurz.....	68
Zusätzliche Art. nr.....	69
Preisänderung vorb.....	69
Warengruppen.....	69
Hauptgruppen A + B.....	69
Sortiergruppen Bon.....	69
Sortiergruppen Rech.....	69
Haltegruppen.....	70
Artikelauswahl.....	70
Menüauswahl.....	70
Modifier.....	70
Faktortypen.....	70
Preistypen.....	70
Stornotypen.....	71
Scan-/Kartencodes.....	71
Verwaltungsartikel.....	71
Dateneingabemasken.....	71
1.1 Untermenü Artikel.....	72
Nummer.....	72
Name 1 - 5.....	73

Formular Icon.....	73
Iconsatz	73
Nummer	73
Warengruppen.....	74
Prog. aus WG.....	74
Alt. WG-Link 1 - 10.....	75
A- / B-Hauptgruppe.....	75
Revenuecenter.....	75
Preistyp	76
Lokale Preise	76
Preis 1 - 10.....	76
Prämie.....	76
Provisionssatz	77
Negativ	77
Formular Drucken	77
Drucker 1 - 5.....	78
Bontyp	78
Tickets	79
Ticketmodus.....	79
Kein Druck auf Bon.....	79
Kein Druck auf Rech.	79
Ausgabefont Name.....	80
Faktortyp.....	80
Tara	80
Steuer Nr. 1 - 4	81
Sortiergruppe Bon.....	81
Sortiergruppe Rechng	82
Haltegruppe	82
Artikeltyp	83
Verkauf	83
Kein Rabatt.....	84
Art. Verkäufererf.....	84
Art. pro Tisch Erf.....	84
In Verkaufsjrn. 1 - 3	85
AddOn Code	85
Nicht add. Nr. Modus.....	85
Zusatztext	86
Z. textsortiernr.....	86
Food stampable	86
Artikelauswahl.....	87
Artikelauswahl.....	87
Formular Dateneingabe.....	88
Dateneingabe 1 - 32.....	88
Formular Modifier	89
Modifier 1 - 32	89
Auswahllink 1 - 8.....	89
Auswahl per Taste.....	90
Formular Menü.....	90
Nummer	90
Auch einzeln.....	90
Preis addieren	91

Artikellink 1 - 8.....	91
Artikellinkfaktor 1 - 8.....	91
Artikellinkmod. 1 - 8.....	92
Lagerart.nummer 1 - 15.....	92
Lagerfaktor 1 - 15.....	92
Lagermodus.....	93
Kompetenztext.....	93
Formular Ext. Buchungsgeräte.....	94
Senden.....	94
Kreditnummer.....	94
Kreditgerät.....	95
Log. Kreditgerät.....	95
Kalibrierungsgruppen.....	96
Schankmenge.....	96
Küchenmonitor 1 - 5.....	96
Loyaltypunkte.....	97
1.2 Untermenü Artikel kurz.....	98
1.3 Untermenü Zusätzliche Art.nr.....	99
Nummer.....	99
Artikel.....	99
Name.....	100
Faktor.....	100
1.4 Untermenü Preisänderung Vorb.	101
Nummer.....	101
Name 1.....	101
Preis 1 - 10.....	101
1.5 Untermenü Lokale Preise.....	102
Nummer.....	102
Name.....	102
Preis 1 - 10.....	102
1.6 Untermenü Warengruppen.....	103
Nummer.....	103
Name 1 - 5.....	104
WG Verkäufererf.....	104
Leistungsfaktor %.....	104
1.7 Untermenüs Hauptgruppen A / B.....	105
Nummer.....	105
Name.....	105
WG Verkäufererf.....	106
1.8 Untermenü Sortiergruppen Bon / Rechnung.....	107
Nummer.....	107
Name.....	107
1.9 Untermenü Haltegruppen.....	108

Nummer	108
Name	108
Kurzname	108
1.10 Untermenü Artikelauswahl.....	109
Funktion	109
Untermenüs.....	109
Programmieren	109
Vorbereiten.....	110
Aktualisieren.....	110
Sortieren.....	111
Untermenü Programmieren	112
Nummer	112
Name	112
Formular Icon.....	113
Iconsatz	113
Nummer	113
Warengruppe	113
Aktualisieren.....	113
Artikelname.....	114
Auswahlmodus.....	115
Auswahlzähler	116
Faktor erlaubt	116
Faktor auflösen	116
Mit Preisen	117
Preisebene.....	117
Nullpreis.....	117
Zusatztext	117
Modifier	118
Auswahlzwang.....	119
Offen halten.....	119
Formular Standardfarben	120
Hintergrundfarbe.....	120
Textfarbe	120
Formular Markierfarben	121
Hintergrundfarbe.....	121
Textfarbe	121
Art./Auswf. Nr. 1 - 255	121
1.11 Untermenü Menüauswahl	122
Funktion	122
Untermenüs.....	122
Beschreibung.....	122
Menügruppen	122
Untermenü Beschreibung.....	123

Artikel.....	123
Menügruppe.....	123
Untermenü Menügruppen.....	124
Nummer.....	124
Name.....	124
Kurzname.....	124
Formular Icon.....	125
Iconsatz.....	125
Nummer.....	125
Hintergrundfarbe.....	125
Textfarbe.....	126
Haltegruppe.....	126
1.12 Untermenü Modifier.....	127
Nummer.....	127
Name.....	127
Kurzname.....	127
Funktion.....	128
Wirkungsbereich.....	130
Artikelname.....	131
Statusposition.....	132
Formular Rabatt/Aufschlag.....	132
Betrag.....	132
Minimum.....	132
Maximum.....	133
Überschreibbar.....	133
Rabatt?.....	133
Buchungsmodus.....	133
Wechsel von.....	134
Wechsel nach.....	134
Artikelnr.stelle.....	134
Artikelnr.wert.....	135
Kein Druck auf Bon.....	135
Kein Druck auf Rech.....	135
Formulare Zeit 1 - 3.....	136
von.....	136
bis.....	136
Montag - Sonntag.....	136
Formular Berichte/Journale.....	137
Artikelberichtswerte.....	137
Org. Art.ber.werte.....	137
WG Berichtswerte.....	137
Org. WG-Ber.werte.....	138
Standard.....	138
Art. Verkäufererf.....	138
Spez. Bed.journal 1+2.....	139
Nicht zugleich mit.....	139
Andere abschalten.....	139
1.13 Untermenü Faktortypen.....	140

Nummer	140
Name	140
Symbol.....	140
Dezimalstellen.....	141
Festkomma	141
Addierbar.....	141
Maximum	141
In Artikelzahl	141
Auflösen.....	142
1.14 Untermenü Preistypen	143
Nummer	143
Name	143
Überschreibbar	144
Dezimalstellen.....	144
Minimum	144
Maximum	144
1.15 Untermenü Stornotypen	145
Nummer	145
Name	145
Text Bon.....	145
Formular Berichte/Journale.....	146
Artikelberichtswerte	146
WG Berichtswerte.....	146
Buchungsmodus.....	146
Spez. Bed.journal 1+2.....	147
Nicht zum ext. Gerät	147
Nicht im Lager	147
Nur Preis storn.....	147
Prov.modus.....	148
Im Fenster	148
Tast.Lock erlaubt.....	148
Gesperrte Artikel	148
1.16 Untermenü Scan-/Kartencodes	149
Nummer	149
Muster.....	150
Filter.....	151
NK Stellen Preis.....	152
Währungen.....	152
NK Stellen Faktor	152
Art.Nr. Präfix	152
Vollst. Nr. aufzeich.....	152
WG für neuen Artikel.....	153
Scanner	153
Tastatur	153
Kartenleser.....	153
1.17 Untermenü Verwaltungsartikel	154
Nummer	154

	Name	155
	Summenartikel	155
	Preis	155
	Eingabemodus	156
	Packgröße	156
	Anzahl	157
	Artikellink	157
	Artikellinkfaktor	157
1.18	Untermenü Dateneingabemasken	158
	Nummer	158
	Name	158
	In Maske starten	159
	Enter, nächste Zeile	159
	Infospalten	159
	Infozeilen	160
	Formular Spalte 1 - max. 20	160
	Name	160
	Ebene	160
	Dezimalstellen	160
	Modus	161
	Breite	161
	Ebene min.	161
	Ebene max.	162
	Kein Druck	162
	Infospalte	162
	Infozeile	162
2	Menü Bediener etc.....	163
	Funktion	163
	Untermenüs	163
	Bediener	163
	Bediener kurz	163
	Externe Bediener	164
	Verkäufer	164
	Personal	164
	Bediener → Personal	164
	An-/Abmeldecodes	164
	Überstundenmodi	165
	Tätigkeitsgruppen	165
	An-/Abmeldejournale	165
	Parameter Bediener	165
2.1	Untermenü Bediener	166
	Nummer	166
	Name	166
	Personalnummer	167
	Suchnummer	167
	Touchcode	167

Geheimcode.....	168
Nur per Schlüssel	168
Muss anmelden.....	168
Formular Modus.....	169
Chefbediener	169
Training	169
Bon drucken	170
Gesperrt.....	170
Formular Autorisierung	171
Grad	171
Tisch 0	171
Kein Verkauf.....	172
Gesperrte Kassen.....	172
Erlaubte Prgfmt.....	173
Formular Abrechnung/Berichte	173
Offene Tische.....	173
Abrechnungszwang	174
Mehrfachabr. erlaubt.....	174
X-Berichte	174
Erlaubte X-Ebenen.....	175
Z-Berichte	175
Erlaubte Z-Ebenen.....	176
Schichtberichte	176
Gesicherte Berichte.....	177
Formular Auswahlmenü für	177
X-Berichte	177
Z-Berichte	178
Schichtberichte	178
Gesicherte Berichte.....	179
Programmieren.....	179
Formular Storno	180
Korrektur	180
Storno 1 - 3.....	180
Warenrücknahme	181
Formular Finanzen etc.....	181
Finanzwegumbuchung	181
Limits aufgehoben.....	181
Manuelle Rechnung.....	182
Vorl. FW überschf.....	182
Ein-/Aus. erlaubt.....	182
Rabatt erlaubt.....	183
Erlaubte Rabatte	183
Man. Loy.Punkte erl.	183
Schublade.....	184
Formular Finanzenwege	184
von 1 - 3.....	184
bis 1 - 3.....	184
Formular Rechnungsbackup	185
Rechnungskopie	185
Rechnung zurückholen.....	185
Formular Limits.....	186

Bonkopien.....	186
Kein Saldolimit	186
Max. Tischsaldo.....	186
Formular Eingabe / Anzeige	187
Layout	187
Layoutmodus	187
Tastatur.....	188
Tischplanebene.....	188
T.plan auto. öffnen	188
Alphan. Schnelleing	189
Formular Ext. Buchungsgeräte.....	189
Kreditspeichermodus	190
Kaffemasch. erlaubt	191
Pool Nummer	191
Pool Kreditstatus	191
Ext. G. Ausweichtisch	191
Formular Provisionen.....	192
Provision 1 - 8	192
Formular Tische.....	193
Tisch transferieren.....	193
Formular Tisch umbuchen/sep	194
Autorisierung.....	194
Auf fremde Tische.....	194
Nur auf leere Tische	194
Fremde Tische buchen.....	195
Feste Tischnummer	195
Formular Offline Tische.....	196
Tischreviere.....	196
Tisch nicht vorhanden.....	197
Tischreviere.....	197
Formular Tischreviere	198
von 1 - 3.....	198
bis 1 - 3	198
Formular Artikel etc.....	199
Preisüberschr.modus	199
Neue Art. in Reg.	200
Art. prog. in Reg.....	200
Formular Artikel	201
von 1 - 3.....	201
bis 1 - 3	201
Formular Dateneingabe.....	202
Dateneingabe 1 - 32.....	202
Formular Modifier	202
Modifier 1 - 32	202
Leistungsfaktor %.....	203
Lohn.....	203
2.2 Untermenü Bediener kurz	204
2.3 Untermenü Externe Bediener	205

2.4	Untermenü Verkäufer	206
2.5	Untermenü Personal	207
	Nummer	207
	Name	208
	Touchcode	208
	Touchkey für An-/Ab.	208
	Geheimcode	208
	Zusatzinfo	209
	Erlaubte An-/Ab.codes	209
	Trinkgelddeklaration	209
2.6	Untermenü Bediener -> Personal	210
2.7	Untermenü An-/Abmeldecodes	211
	Nummer	211
	Name	211
	Anmeldestatus	212
	Tätigkeitsgruppe	212
	Bestätigung	213
	Bon drucken	213
	Arbeitszeit	213
	Standardlohn	214
	Überstundenmodi	214
2.8	Untermenü Überstundenmodi	215
	Nummer	215
	Name	215
	Zeit vor Überstunden	216
	Typ	216
	Aufschlag	216
	Typ	217
	Nur gültig mit	217
	Annulliert Eintrag	217
2.9	Untermenü Tätigkeitsgruppen	218
	Nummer	218
	Name	218
2.10	Untermenü An-/Abmeldejournal	219
	Nummer	219
	Personalnummer	219
	Datum	220
	Zeit	220
	Code	220
	Manuelle Eingabe	220
2.11	Untermenü Parameter Bediener	221

5 Menü Anzeige.....222

Funktion	222
Untermenüs	222
Layout	222
Layoutzuordnung	222
Standardfarben	223
Icon Namen.....	223
Ausgabeformate	223
Formatprofile.....	223
Formatvarianten.....	224
Lange Texte.....	224
Format Offene Tische	224
Journalfilter	224
Tischplan	225
Buttons	225
Parameter Anzeige	225
5.1 Untermenü Layout	226
Nummer	226
Name	226
Nummer	228
Name	228
Typ.....	229
Typ.....	229
Unternummer	229
Horizontale Pos.	229
Vertikale Pos.	229
Breite	230
Höhe.....	230
Formular Maskenfarben.....	230
Hintergrundfarbe.....	230
Textfarbe	231
Formular Standardfarben	231
Hintergrundfarbe.....	231
Textfarbe	231
Formular Markierfarben	232
Hintergrundfarbe.....	232
Textfarbe	232
Formular Farben gesperrt.....	232
Hintergrundfarbe.....	232
Textfarbe	233
Formular Titelfarben.....	233
Hintergrundfarbe.....	233
Textfarbe	233
Font	233
Titelfont	233
Stil.....	234
Rahmen.....	235

Im festen Layout	235
Vollbild	235
Feste Position	236
Feste Größe	236
Tastatur	236
Formulare Buttonebenen 1 - 5	237
Buttonfenster	237
Buttonebene	237
Formular Formatprofil	238
Formatprofil	238
Formatshift	238
Formular Formatprofil Tisch	239
Formatprofil	239
Formatshift	239
Formular Funktionsbuttons	240
Anzahl	240
Ausrichtung	240
5.2 Untermenü Layoutzuordnung	241
Nummer	241
Name	241
Bildsch. Auflösung X	242
Bildsch. Auflösung Y	242
Name	243
Layout	243
Wechsel erzwingen	244
Reset Buttons	244
5.3 Untermenü Standardfarben	245
5.4 Untermenü Icon Namen	246
Nummer	246
Name	246
5.5 Untermenü Ausgabeformate	247
5.6 Untermenü Formatprofile	248
5.7 Untermenü Formatvarianten	249
5.8 Untermenü Lange Texte	250
5.9 Untermenü Format Offene Tische	251
Nummer	251
Name	251
Tischnummer	251
Tischtexte	252
Tischsaldo	252
Tischlock	252
Formular Bediener	253
Nummer	253

	Name.....	253
	Letzter Zugriff.....	253
	Zeit offen.....	254
	Abholzeit.....	254
	Haltegruppen.....	255
	Zwischenrechnung.....	255
	sortiert.....	255
	rückwärts.....	255
5.10	Untermenü Journalfilter.....	256
	Nummer.....	256
	Name.....	256
	Modus.....	257
	Bediener.....	257
	Kasse.....	257
5.11	Untermenü Tischplan.....	258
	Nummer.....	258
	Name.....	258
	Markieren nach.....	259
	Unterpl. nicht mark.....	259
	Farbmodus.....	260
	Tischtext Formular.....	260
	Nummer.....	261
	Text.....	262
	Typ.....	262
	Nummer.....	263
	An Tisch.....	263
	Horizontale Pos.....	264
	Vertikale Pos.....	264
	Breite.....	264
	Höhe.....	264
	Hintergrundfarbe.....	264
	Farbe alt.....	265
	Farbe belegt.....	265
	Zusätz. Farbe.....	265
	Textfarbe.....	265
	Font.....	265
	Ausrichtung.....	265
	Stil.....	266
5.12	Untermenü Buttons.....	267
	Nummer.....	267
	Name.....	268
	Artikelauswahl.....	268
	Auswahlmodus.....	268
	Farbmodus.....	268
	Auto. schließen.....	269
	Nummer.....	270
	Text.....	271
	Funktion.....	271

Funktion.....	271
Code.....	271
Name.....	271
Horizontale Pos.	272
Vertikale Pos.	272
Breite.....	272
Höhe.....	272
Hintergrundfarbe.....	272
Textfarbe.....	272
Font.....	273
Ausrichtung.....	273
Stil.....	273
Rahmen.....	273
Farbmarkierung.....	273
Wiederholung.....	274
5.11 Untermenü Parameter Anzeige.....	275
6 Menü Drucken.....	276
Funktion.....	276
Untermenüs.....	276
Drucker.....	276
Ausgabeformate.....	276
Formatprofile.....	277
Formatvarianten.....	277
Lange Texte.....	277
Druckertreiber.....	278
Virtuelle Ports.....	278
Logodaten.....	278
Log. Druckernamen.....	279
Druckerprofile.....	279
Zeichensätze.....	279
Parameter Drucken.....	279
6.1 Untermenü Drucker.....	280
Nummer.....	280
Name.....	280
Kasse.....	281
Schnittstelle.....	281
Vorprog. Treiber.....	281
Druckertreiber.....	281
Ausweichdrucker.....	282
Formatprofile.....	282
Logonummer.....	282
Fehlermodus.....	283
Port Timeout.....	283
Netz Timeout.....	283
Queue Timeout.....	284
Timeout für Lesen.....	284

6.2	Untermenü Ausgabeformate	285
	Nummer	285
	Name	285
	Formular Daten anpassen.....	286
	Sortieren.....	286
	Positionen summieren.....	286
	Daten anpassen	287
	Zusatztext löschen.....	287
	Preise ignorieren.....	287
	Plätze ignorieren.....	288
	Verkäufer ignorieren	288
	Menüs ignorieren	288
	Chronolo. ignorieren.....	288
	Zwischensumme.....	289
	Formular Layout	290
	Trennlinie.....	290
	Trennlinienmodus	291
	Datum	291
	Datumsformat.....	291
	Zeit	291
	Zeitformat.....	291
	Abholzeit.....	292
	Abholzeitenformat	292
	Verkaufszeit	292
	Verkaufszeitenformat.....	292
	Formular Tisch und Bon	293
	Gastzahl.....	293
	Tischnummer	294
	Tischtexte	294
	Tischtext Formular.....	294
	Infotischnummer.....	294
	Platznummer.....	294
	Nur Platzwechsel	294
	Summe	295
	Teilsumme	295
	Tischsaldo.....	295
	Zwischensumme.....	295
	Währungssumme	295
	Summe Verkauf.....	295
	Bon-/Rechnungsnummer	296
	Breite Bonnummer.....	296
	Teilbonnummer	296
	Transaktionsnummer.....	296
	Trans.-Zweit-Nr.....	297
	Tiketttext	297
	Bontyp ignorieren	297
	Tickets ignorieren	297
	Ticketformat.....	297
	Finanzweg auf Ticket.....	298
	Formular Artikel etc.....	299
	Preis	299

Kein Nullpreis	300
Breite Preisfeld	300
Breite Preisfeld 2	300
Steuersatz	300
Steuerkennzeichen	300
Artikelnummer	300
Art.Nr. Zusatztext	301
Artikelname Font 1 - 4	301
Welcher Artikelname	301
Art.name abschneid.	301
Artikelscancode	301
Formular Menü	302
Art.name mit Menü Id	302
Menü Id	302
Nummer und Name	302
Menügruppe	302
Artikelzahl	303
Bon - Posten	303
Faktor	303
Faktor 1 ausgeben	303
Zus.text Fak.1 ausg.	303
Kein Faktorsymbol	303
Einzelpreis	304
Art. Ausgabetyp	304
Trennlinie	304
Trennlinienmodus	305
Artikelinfo	305
Nicht add. Nummer	305
Stornotext	305
Gesamtstorno	305
Korrektur	306
Formular Modifier	306
Sortiergruppe	306
Haltegruppe	306
Add on Code	306
Zusatztextformat	307
Art.links auflösen	307
Art.links unterdrü.	307
Zusatztext unterdrü.	307
Menü Haupta. unterd.	307
Element mit Menüname	308
Formular Art.f.andere Drucker	308
Alle Art. ausgeben	308
Nicht markieren	308
Format	308
Nicht auf Bon ausw.	309
Nicht auf Rech.ausw.	309
Kompetenztext	309
Minusposten drucken	309
Formular Bediener	310
Nummer	310

Name.....	311
Formular Verkäufer.....	313
Text.....	314
Nummer.....	314
Name.....	314
Formular Finanzen etc.....	315
Steuersatz.....	315
Steuerumsätze.....	316
Steuerumsätze Netto.....	316
Steuerkennzeichen.....	316
Steuersumme.....	316
Nettoumsatz.....	316
Steuern nach Summe.....	317
Zu verst. Netto.....	317
Finanzwegbetrag.....	317
Finanzwegname.....	317
Trennlinie.....	317
Finanzwegumbuchung.....	317
Alle Währungen.....	318
Währungssymbol.....	318
Fremdwährungssymbol.....	318
Symb. nur b. Finanz.....	318
2. Währung.....	318
Symbol 2. Währung.....	319
Finanz. 2. Währung.....	319
Preis 2. Währung.....	319
Steuern 2. Währung.....	319
Breite Preisfeld.....	319
Breite Preisfeld 2.....	319
Rückgeld.....	320
Rabatt Name.....	320
Rabatt %.....	320
Rabatt Betrag.....	320
Anzahlung Nummer.....	320
Anzahlung Name.....	321
Anzahlung Wert.....	321
Summe Anzahlungen.....	321
Formular Drucken.....	322
Schneiden.....	322
Schnitt am Anfang.....	323
Schnittausgl.zeilen.....	323
* UMLEITUNGSDRUCK *.....	323
Kopie.....	323
Zeichen pro Zeile.....	323
Seitenlänge (0=endl).....	324
Artikel pro Seite.....	324
Übertrag.....	324
Rand links.....	324
Rand oben.....	324
Rand oben 2. Seite.....	325
Graf. Startlogo.....	325

Graf. Endlogo.....	325
Beteiligte Drucker.....	325
Barcode Ende.....	326
Barcode Artikel.....	326
Barcode Finanz.....	326
Formular Print by round.....	327
Separierinfo.....	327
Nur Separierwechsel.....	327
Separiersumme.....	327
Formular Texte.....	328
Anfangstext 2. Seite.....	329
Endtext 1. Seite.....	329
Endtxt am Seitenende.....	329
Font Anfangstext 1 - 3.....	330
Anfangstext 1 - 3.....	330
Font Endetext 1 - 3.....	330
Endetext 1 - 3.....	330
Seitenstarttext.....	330
Seitenendtext.....	330
Font Seitenstarttext.....	330
Font Seitenendtext.....	331
S.starttext auf S. 1.....	331
S.endt. auf l. Seite.....	331
Font zus. Endtext.....	331
Zusätzl. Endtext.....	331
Kasse.....	331
Infodaten.....	332
Signatur.....	332
Infobon unterdrücken.....	332
6.3 Untermenü Formatprofile.....	333
Nummer.....	333
Name.....	333
Tischbon 1 -> 2. Küchenm. Bestell.....	334
6.4 Untermenü Formatvarianten.....	335
Nummer.....	336
Name.....	336
Name Kopie.....	336
Tischtext nötig.....	337
Tischtext Formular.....	337
6.5 Untermenü Lange Texte.....	338
Nummer.....	339
Name.....	339
Text.....	339
6.6 Untermenü Druckertreiber.....	340
Nummer.....	340
Name.....	340
Zeichensatz.....	341

Berichtsfont.....	341
Seq. Auswahl	341
Exklusiv nutzen.....	341
Kein Papierfenster	342
Seq. Abfrage	342
Abfragemaske	342
Abfragevergleich	342
Seq. Endabfrage.....	342
Maske Endabfrage.....	343
Vergleich Endabfrage	343
Maske Druckende	343
Abfragevgl. Ende.....	343
Endabf. Timeout	344
Seq. Reset	344
Zeilenvorschub.....	344
Formulare Font 1 - 8.....	344
Code.....	345
Zeich./Zeile	345
Höhe	345
Zeileneigenschaft.....	345
Formulare Zeileneigenschaft 1 - 3	346
Anfang.....	346
Ende.....	346
Fontwiederholung	346
Vorschubzeilen	347
Seq. Vorschub	347
Seq. Schnitt.....	347
Seq. Perforation	347
Barcode	347
Schublade öffnen 1 + 2.....	347
Logodruck 1 - 4.....	348
6.7 Untermenü Virtuelle Ports	349
Nummer	349
DECT-Nummer.....	350
Kein Druckerupdate	350
6.8 Untermenü Logodaten.....	351
Nummer	351
Name	351
Größe.....	352
6.9 Untermenü Logische Druckernamen	353
Nummer	353
Name	353
6.10 Untermenü Druckerprofile	354
Nummer	354
Name	354
1. - 100. Drucker	355

6.11	Untermenü Zeichensätze.....	356
	Nummer	356
	Name	356
	0 - 255.....	357
6.12	Untermenü Parameter Drucken.....	358
7	Menü Netz.....	359
	Funktion	359
	Untermenüs.....	359
	Kassen im Netz.....	359
	Spez. Netzadressen.....	360
	Netz IP Definitionen	360
	Parameter Netz.....	360
	Kommunikation.....	360
	Gateway Verbindungen.....	360
	Gateway.....	361
	Konfig. senden.....	361
	Programm. senden.....	361
	Tischserverstatus.....	361
	Tischbackupstatus.....	361
	Tische → Backup.....	361
	Tische → Server.....	362
	Tischbackup.....	362
	Tische senden.....	362
	Prog.funktion senden.....	362
	Ping senden an Kasse.....	362
	Versionen im Netz	362
	Fernwartung	362
	WLAN AP Liste.....	363
	Konfig.a.VCom senden.....	363
	Prog. an VCom senden.....	363
	Konfig. i.Datei sch.....	363
	Progra. i.Datei sch.	363
7.1	Untermenü Kassen im Netz.....	364
	Nummer	364
	Name	364
	Vorhanden.....	365
	Vorgabe markiert	365
	Off. Tische senden.....	365
	Nicht im Tischnetz.....	366
	Vorgangstab. senden	366
	Rech.back.tab. send.	367
	Vorl.Rech.tab. send.	368
	Bestellungen senden.....	369
	Kreditdaten senden	370
	Schichtwech. senden.....	371
	Sendet Z-Berichte an.....	372

	Sendet Journal an	373
	IP Adr Byte 1 - 4.....	373
7.2	Untermenü Spez. Netzadressen	374
	Nummer 1 - 4.....	374
	Name	374
	Port Nummer.....	375
	IP Adr Byte 1 - 4.....	375
7.3	Untermenü Netz IP Definitionen.....	376
	Subnet Mask Byte 1 - 4.....	376
	Gateway Byte 1 - 4.....	376
7.4	Untermenü Parameter Netz.....	377
7.5	Untermenü Kommunikation.....	378
7.6	Untermenü Gateway Verbindungen	379
	Nummer	379
	Name	379
	Kasse	380
	Typ.....	380
	Benutzerkennung	380
	Passwort	380
	Schnittstelle.....	380
	Einwahlnummer.....	381
	Wählverfahren.....	381
	Antwort Timeout.....	381
	ACK Timeout *10.....	381
	Sendewiederholungen.....	381
	Trennen bei Leerlauf.....	382
7.7	Untermenü Gateway	383
	Name	383
	Typ.....	383
	Kennung.....	384
	Passwort	384
	IP Adr Byte 1 - 4.....	384
	Port Nummer.....	384
	Automat. verbinden.....	384
	Max. Verbindungsver.	384
	Pause zw. Wiederhol.....	385
	Timeout Schlü.Tausch	385
	Verbindung erhalten	385
7.8	Untermenü Konfig. senden	386
7.9	Untermenü Programm. senden.....	387
7.10	Untermenü Tischserverstatus	388

7.11	Untermenü Tischbackupstatus.....	389
7.12	Untermenü Tische -> Backup	390
7.13	Untermenü Tische -> Server	391
7.14	Untermenü Tischbackup	392
	Tischserverstatus.....	392
	Tischbackupstatus	392
	Backupserver Resync	392
	Tischnetzmodus	393
7.15	Untermenü Tische senden	394
7.16	Untermenü Prog.funktionen senden	395
7.17	Untermenü Ping senden an Kasse	396
7.18	Untermenü Versionen im Netz.....	397
7.19	Untermenü Fernwartung.....	398
7.20	Untermenü WLAN AP Liste	399
	Nummer	399
	SSID	399
	Kanal	400
	Ressource	400
	MAC Adresse.....	400
7.22	Untermenü Konfig.a.VCom senden	401
7.23	Untermenü Prog.an VCom senden.....	402
9	Menü Berichte/Journale.....	403
	Funktion	403
	Untermenüs.....	403
	Zeitzone	403
	An-/Abmeldejournale	403
	Grand Total.....	404
	Journal löschen.....	404
	Kons.Journal löschen.....	404
	Umsätze löschen.....	404
	Umsatzparameter.....	404
	Parameter Berichte/Jour	404
	Kettenberichte.....	405
9.1	Untermenü Zeitzone	406
	Nummer	406
	Name	406

von.....	406
bis	407
9.2 Untermenü An-/Abmeldejournl.....	408
9.3 Untermenü Grand Total	409
Grand Total -	409
Grand Total +	409
Z-Zähler x/y.....	410
Letzte Nullst. x/y.....	410
Schicht Z-Zähler.....	410
Backup Z-Zähler.....	410
9.4 Untermenü Journal löschen	411
9.5 Untermenü Kons.Journal löschen	412
9.6 Untermenü Umsätze löschen	413
9.7 Untermenü Umsatzparameter	414
Gruppe	
Artikelberichtswerte	414
Preisebene 0	414
Preisebene 1-10.....	414
Gruppe	
WG Berichtswerte	415
Preisebene 0	415
Preisebene 1-10.....	415
Gruppe Auslagen.....	415
Artikelberichtswerte	415
WG Berichtswerte.....	415
Gruppe	
Menübestandteile	416
Preisebene.....	416
Artikelberichtswerte	416
WG Berichtswerte.....	416
Gruppe	
In Artikelgesamtums.....	416
Berichtswerte 1-20	416
Gruppe	
In WG-Gesamtumsatz	417
Berichtswerte 1-20	417
Gruppe	
Stuernettopreis.....	417
Preisebene 1-10	417
Gruppe	
Daten lesen	417
Dateneingabe 1-32	418
Gesamtumsatz brutto.....	418

9.8	Untermenü Parameter Berichte/Journale.....	419
9.9	Untermenü Kettenberichte	420
	Nummer	420
	Name	420
	Kassen im Netz.....	420
	Berichte nullstellen.....	421
	Nullstellungsebene.....	421
	Nummer	422
	Berichtsnummer	423
	Ebene	423
	von.....	423
	bis	423
	Pro Kasse	424
	Nicht nullstellen.....	424
II	Menü Kasseneigenschaften.....	425
	Funktion	425
	Untermenüs	425
	Kasse	425
	Terminals.....	425
	Lokale Programm.....	426
11.1	Untermenü Kasse	427
	Nummer	427
	Name	427
	Mandantenummer	427
	Fialnummer.....	428
	Fialname	428
	Typ	428
	Netzwerkadresse.....	429
	Barcodepräfix	429
	Barcodepräfix Minus	429
	B.schonerstartzeit.....	430
	B.schonerstopzeit	430
	Formular Bld.schoner Icon.....	430
	Iconsatz	430
	Nummer	431
	Infojournal.....	431
	Gateway Verbindung.....	431
11.2	Untermenü Terminals.....	432
	Nummer	432
	Name	432
	Terminal-Code.....	433
	Anzeigetyp.....	433
	Bildsch. Auflösung X	434
	Bildsch. Auflösung Y.....	434
	Layoutzuordnung	434

Anzahl Tasten X.....	435
Anzahl Tasten Y.....	435
Tastaturprofil.....	435
Druckerprofil.....	435
Eingabegeräte.....	436
11.3 Untermenü Lokale Programm.....	437
12 Menü Einstellungen.....	438
Funktion.....	438
Untermenüs.....	438
Hardwareparameter.....	438
Stringparameter.....	438
Hardwareschnittst.....	439
Eingabegeräte.....	439
Kommunikation.....	439
Gateway.....	439
MobilePro diverses.....	439
Zeit.....	439
Datum.....	439
Länderspez. Einst.....	440
Kundenanzeige.....	440
Modeminitcodes.....	440
Ext. Buchungsgeräte.....	440
Kalibrierungsgruppen.....	440
Cascade 3.....	440
Lon/BM4 Produkte.....	440
EFT.....	441
Erw. EFT Einstellung.....	441
Schubladen.....	441
Küchenmonitore.....	441
12.1 Untermenü Hardwareparameter.....	442
Hardwaretyp.....	442
Port Nr. Kundendisp.....	442
Zeichensatz Kundend.....	443
Kundendisp.->Drucker.....	443
Scanner Trennzeichen.....	444
Kartenl.spuren inte.....	444
Kartenleser Trennz.....	444
Bestät.ton Touchkey.....	444
Touchkey Trennz.....	445
Touchkey Zusatztyp.....	445
ComWatch-Port(s).....	445
CW sende Port.....	445
Speichertest.....	446
Port Nr. mob.Term.....	446
Farbkontrast.....	446
Default LCD Kontrast.....	447

Tastaturklick	447
Delay vor Tast.wied.	447
Delay zw. Tast.wied.	448
Externer Speicher	448
Port Nr. Funkuhr	448
Kundendisplay Typ	449
Funkuhrtyp	449
Schubladensens. umk. (1&2)	450
Lade Impulslänge	450
Ladenöff. Wiederh.	450
KV VGA-Modus 1 - 4	451
Timeout CD. Backl.	451
Backlight dimmer	451
Ethernet 10Mbit	452
USB Backup benutzen	452
USB Backupfreq.(Min.)	453
Kein Backup Password	453
Smartcard Adr.Start	453
Anz.Bytes bei Start	453
Smartcard Adr.Stop	454
Anz.Bytes bei Stop	454
12.2 Untermenü Stringparameter	455
12.3 Untermenü Hardwareschnittst.	456
Nummer	456
Name	457
Anschlusstyp	457
Gerätename	459
Formular Schnittst.parameter	459
Baudrate	459
Datenbits	460
Parität	460
Stoppbits	460
Sende Handshake	460
Empfangs Handshake	460
Cascade3	461
Bluetoothadresse	461
Remote Port	461
Verschlüsselung	461
Bestätigung	462
12.4 Untermenü Eingabegeräte	463
Nummer	463
Name	463
Gerätetyp	464
Anschlusstyp	464
Schnittstelle	465
Geräteparameter	
(Vectron POS PC)	465
Geräteparameter	

(stat. Vectron POS Syst.).....	466
12.5 Untermenü Kommunikation.....	467
Name.....	467
Port Nummer (Netz).....	468
Port Nummer (PC seriell).....	468
Port Nummer (PC Netzwerk).....	468
Port Nummer (VCom Gateway).....	469
ACK Timeout *10.....	469
Sendewiederholungen.....	469
12.6 Untermenü Gateway.....	470
12.7 Untermenü MobilePro diverses.....	471
Stromsparprofil 1.....	471
Profile Timeout 1.....	471
Stromsparprofil 2.....	472
Profile Timeout 2.....	472
Signalprofil.....	472
Startmelodie.....	473
Immer ein in Lades.....	473
WLAN Verbindung.....	473
WEP Schlüssel.....	474
WEP Verschl. ben.....	474
Disp.kipp. per Sensor.....	474
Ein/Aus per Sensor.....	475
Neigungstaste 1.....	475
Neigungscode 1.....	475
Neigungstaste 2.....	475
Neigungscode 2.....	475
Sensor Schwellw. 1.....	476
Sensor Toleranz 1.....	476
Sensor Schwellw. 2.....	476
Sensor Toleranz 2.....	476
System Info.....	477
12.8 Untermenü Zeit.....	478
12.9 Untermenü Datum.....	479
12.10 Untermenü Länderspezifische Einstellungen.....	480
Dezimalzeichen.....	480
Tausender Trennsym.....	480
Zeichensatz.....	480
Zeitformat 0.....	481
Zeitformat 1 - 3.....	481
Datumsformat 0.....	481

Datumsformat 1 - 3.....	482
vormittags.....	482
nachmittags.....	482
Tastatur Zeile 1 - 4.....	482
12.11 Untermenü Kundenanzeige.....	483
Nummer.....	483
Name.....	483
Steuersequenz.....	483
12.12 Untermenü Modeminitcodes.....	484
12.13 Untermenü Ext. Buchungsgeräte.....	485
Nummer.....	485
Name.....	485
Typ.....	486
Untertyp	
(Typ 7).....	486
Untertyp	
(Typ 10).....	487
Untertyp	
(Typ 12).....	487
Untertyp	
(Typ 14).....	488
Untertyp	
(Typ 15).....	489
Untertyp	
(Typ 16).....	490
Untertyp	
(Typ 17).....	490
Kasse.....	490
Schnittstelle.....	491
Timeout.....	491
Warten auf fr. Tisch.....	491
Bed. n. Vorg. abmeld.....	491
Polling Frequenz.....	492
Auto. schließen.....	492
Alt. Drucker Funk.R.....	492
Alt. Format Funk.R.....	493
Anz. Art. ext. Gerät.....	493
Druckerprofil.....	493
Cumulative Ticket.....	493
Mappingnr. benutzen.....	494
Kreditsp. benutzen.....	494
Akt. Vorgang buchen.....	495
Default Bediener.....	495
Aktiver Bediener.....	496
Buch.-fehlermodus.....	496
Gerätefehlermodus.....	496

12.14 Untermenü Kalibrierungsgruppen	497
Nummer	497
Name	497
Wert	498
12.15 Untermenü Cascade3.....	499
Funktion	499
Untermenüs.....	499
Eingabeelemente	499
Ausgabeelemente	500
Produkte.....	500
Funktionen.....	500
Spezialschlüssel.....	500
Untermenü Eingabeelemente	501
Nummer	501
Name	501
Kasse	502
Moduladresse	502
Untertyp.....	502
Timeout	502
Konfig Timeout.....	503
S.Proz.1 - 4	503
M.Proz.1 - 4	504
Spezial Mode.....	504
Parameter	504
Untermenü Ausgabeelemente	505
Nummer	505
Name	505
Kasse	506
Moduladresse	506
Untertyp.....	506
Parameter	506
Untermenü Produkte	507
Nummer	507
Nummer	507
Name	508
Kasse	508
Moduladr. 1 - 8	508
Einheit 1 - 8.....	508
Tasten Nr. 1 - 8	509
Code/Stöpsel Nr.....	509
Ausgabe Einstell.	509
Stopp Modus	510
Ventil Nr. 1 - 8	510
Start Typ 1 - 8.....	511
Verzögerung 1 - 8.....	511

Menge 1 - 8	511
Produkt Link 1 - 8.....	512
Untermenü Funktionen	513
Nummer	513
Kasse	513
Moduladr. 1 - 8.....	514
Einheit 1 - 8.....	514
Tasten Nr. 1 - 8.....	514
Funktion.....	514
Code.....	515
Untermenü Spezialschlüssel.....	516
Touchcode.....	516
Auswahlmodus.....	517
12.16 Untermenü Lon / BM4 Produkte	518
Erste Spalte.....	518
Name	518
Nummer	519
Tasten Nr.	519
12.17 Untermenü EFT.....	520
Nummer	520
Name	520
Typ.....	520
Untertyp	
(Typen 1, 17)	521
Untertyp	
(Typen 2, 9, 24).....	521
Untertyp	
(Typ 3).....	522
Untertyp	
(Typ 7).....	522
Untertyp	
(Typ 8).....	522
Untertyp	
(Typ 10).....	522
Untertyp	
(Typ 13).....	523
Untertyp	
(Typ 18).....	523
Untertyp	
(Typ 21).....	524
Untertyp	
(Typ 22).....	524
Untertyp	
(Typ 25).....	525
Untertyp	
(Typ 27)	525
Kasse	525

Schnittstelle.....	525
Erw. EFT Einstellung.....	526
Loyalty.....	526
EFT Drucker.....	526
Timeout.....	526
Keine aut. Registr.....	526
Passwort.....	527
Abschluss Timeout.....	527
Autom. Abschluss.....	527
Manuelle Eingabe.....	528
Journal.....	528
Kartenliste.....	528
Sperrliste.....	529
Kartentyp.....	529
Währung 1 - 8.....	529
12.18 Untermenü Erw. EFT Einstellung.....	530
Nummer.....	530
Name.....	530
Karten Drucktextnum.....	531
Mandantenno. prüfen?.....	531
Filialnumm. prüfen?.....	532
Ablaufdatum.....	532
Max. Druckanzahl.....	532
12.19 Untermenü Schubladen.....	533
Nummer.....	533
Name.....	533
Drucker.....	533
Anschluss.....	534
12.20 Untermenü Küchenmonitore.....	535
Nummer.....	535
Name.....	535
Kasse.....	536
Terminal.....	536
Timeout 1.....	536
Timeout 2.....	536
Modus.....	537
Daten anpassen.....	537
I3 Menü Parameter.....	538
Funktion.....	538
Untermenüs.....	538
Bon.....	538
Bediener.....	538
Finanzen etc.....	539
Anzeige.....	539
Eingabe.....	539

Drucken	539
Netz	539
Tische	539
Berichte/Journale	540
Diverses	540
Zusatzgeräte	540
Wartung	540
Alle nach Nummern	540
Wartungsprm. löschen	540
13.1 Untermenü Bon	541
Gruppe Artikel	541
Wiederhol. aufadd.	541
Im Bon aufaddieren	542
Zusatztexte ordnen	543
Gruppe Korrektur	543
Im Fenster	543
Gruppe Diverses	544
Küchenmonitor Modus	544
Saldolimit	544
Automatisches Makro	544
Abschluss = Rechnung	545
Bonnummern benutzen	545
13.2 Untermenü Bediener	546
Gruppe Bedieneranmeldung	546
Nur per Schlüssel	546
Schlüssel: Kein Code	546
Anmeldesystem	547
Aut.bediener Layout	548
Gruppe Bedienerabmeldung	548
Automatisch	548
Mit Z-Bericht	548
Mit Aut. bediener	548
Per Timeout (*10s)	549
Gruppe Bei Bedien.abmeldung	549
Chefbedien. abmelden	549
Abschluss	549
Auf Standardtastatur	549
Bed. fehlt Anzeige	550
Offene Tische anz.	550
Gruppe Vorgänge	550
Vorgang = Bediener	550
Nur auf freie anmel.	551
Max. 1 pro Bediener	551
Gruppe Tisch transferieren	551
Schlüsselzwang	551
Gruppe Autorisierung	551
Direkt per Schlüssel	551
Gruppe Verkäufer	552
Zwang	552

Halten	552
Gruppe Arbeitszeiterfassung	553
An-/Abmeldeverfahren.....	553
Beginn/Ende automat.....	553
13.3 Untermenü Finanzen etc	554
Gruppe Finanzwege	554
Auslagen.....	554
Trinkgeld	555
Standard	555
Foodstamp	555
Einzelbon.....	556
Gruppe Zwischensumme.....	556
Zwang.....	556
Runden	556
Gruppe Hoteltransfer.....	557
Netto.....	557
Artikelname	557
Zimmer immer bestät.	557
Gruppe Manuelle Rechnung.....	558
Gesperr.Art. erlaubt.....	558
Gruppe Fiskalsystem.....	558
Kopftext.....	558
Rechnungskopf	558
Drucker.....	558
Timeout.....	559
Berichtswartezeit.....	559
Gruppe Währungen.....	559
Umrechnungswährung.....	559
Gruppe Auslagen.....	559
Schublade öffnen.....	559
Gruppe Saldolimit	560
Netto.....	560
13.4 Untermenü Anzeige.....	561
Gruppe Anzeige halten.....	561
Tisch.....	561
Bon	561
Info.....	561
Gruppe Leistungsmonitor.....	562
Modus	562
Zeit zwisch. Updates	562
Gruppe Tischplan.....	563
Zeit zwisch. Updates	563
Gruppe Saldoanzeige.....	563
Bonsumme.....	563
Tischverkauf.....	563
Tischsaldo	563
Maximaler Saldo	564
Gruppe Bildschirmschoner	564
Stop Modus.....	564

Verzögerung	564
Gruppe Bitte warten	564
Im Fenster	564
Gruppe Fehleranzeige	565
H.grundschieß.nach.....	565
Std. schließen nach.....	565
Im Fenster	565
Gruppe Artikelauswahl	566
Farben verwenden für.....	566
Gruppe Farben	566
Hintergrundfarbe	566
3D-Button-Farbe.....	567
Gruppe Font 1 - 8.....	567
Textfarbe	567
Hintergrundfarbe.....	567
Schriftart	568
13.5 Untermenü Eingabe	569
Gruppe Registrierung.....	569
Eingabelänge.....	569
Festkomma	569
Gruppe Artikelauswahl.....	570
Automatisch schließ.....	570
Automat. auswählen.....	570
Gruppe Storno / Separieren.....	570
Faktoreingabe	570
Nach nicht add. Nr.	571
Gruppe Faktoreingabe.....	572
Ohne Faktortaste	572
Multiplizieren	572
Gruppe Artikelwiederholung.....	573
Modus	573
Im Fenster	573
Gruppe Tasten / Buttons.....	573
Welcher Artikelname.....	573
Standardicons	574
Gruppe Eingabemodus.....	574
Artikelinfo	574
FW-Taste = Umbuchung.....	574
Datum per Kalender	575
13.6 Untermenü Drucken	576
Gruppe Bons.....	576
Standard	576
Kopie.....	577
Nachträgliche Kopie	577
Formatwechsel halten	577
Bon an nach Init.....	577
Teilbonnr. drucken	578
Gruppe Tischbons.....	578
Standard	578

Kopie.....	578
Nachträgliche Kopie.....	579
Gruppe Haltegruppenbons.....	579
Standard.....	579
Kopie.....	579
Gruppe Rechnungen.....	580
Standard.....	580
Kopie.....	580
Rech.storno drucken.....	580
Formatwechsel halten.....	580
Gruppe Print by round.....	581
Drucker.....	581
Rechnung.....	581
Minusp.n.Sep.zusamm.....	581
Gruppe Vorläufige Zahlung.....	582
Standard.....	582
Kopie.....	582
Gruppe Zahlungsabschluss.....	582
Standard.....	582
Kopie.....	583
Gruppe Legitimationsdruck.....	583
Standard.....	583
Gruppe Bestellungen.....	583
Standard.....	583
Kopie.....	584
Formatwechsel halten.....	584
Gruppe Küchenmonitor.....	584
Standard.....	584
Kopie.....	585
Gruppe Storno.....	585
Stornodrucker.....	585
Auch auf Std.drucker.....	585
Gruppe Infobons.....	586
Standard.....	586
Kopie.....	586
Kein-Verkauf-Druck.....	586
Separierbon drucken.....	587
Gruppe Journal.....	587
Parallel.....	587
Gruppe Berichte/Journale.....	587
Drucker.....	587
Kopiedruck Journal.....	587
Titel.....	588
Trennlinie.....	588
Artikelber. Tr.linie.....	588
Gruppe Programmdateien.....	589
Drucker.....	589
Titel.....	589
Trennlinie.....	589
Felder auswählen.....	590
Gruppe Druckershift.....	590

	Nach Profil.....	590
13.7	Untermenü Netz.....	591
	Gruppe Server.....	591
	Tische.....	591
	Tischbackup.....	592
	Rechnungsbackup.....	592
	Vorl. Rechnungen.....	592
	Bestellungen.....	593
	Vorgänge.....	593
	Zeit.....	593
	Lizenzen.....	594
	Bediener.....	594
	Arbeitszeiterfassung.....	595
	Kreditdaten.....	595
	Druckdaten.....	596
	Gruppe Nummernserver.....	596
	Bon.....	596
	Rechnung.....	596
	Bestellungen.....	596
	Best.nr.serv. exklu.....	597
	Transaktionsnummer.....	597
	Berichte/Journale.....	597
	Nicht add. Nummer.....	597
	Kartentransaktionsnr.....	598
	Freie Nummernkreise.....	598
	Tischnummer.....	598
	Tischnr.servermodus.....	599
	Gruppe Tischbackup.....	599
	Modus.....	599
	Tischserverkontrolle.....	600
	Zeit zwischen Pings.....	600
	Backup bestätigen.....	600
	Aut. zurück zu Serv.....	601
	Gruppe Timeout.....	601
	Netzantwort.....	601
	Gruppe Vectron Commander.....	601
	Fehleranzeige.....	601
13.8	Untermenü Tische.....	602
	Tischzwang.....	602
	Gruppe Infotischnummer.....	602
	Zwang.....	602
	Auf Tisch speichern.....	603
	Gruppe Plätze.....	603
	Zwang.....	603
	Halten.....	603
	Platzsepariermodus.....	604
	Sep. ändert Platznr.....	604
	ZWR nach Plätzen.....	604
	Rabatte platzweise.....	605

Anzahlung platzweise	605
Gruppe Separieren.....	605
Im Fenster	605
Nummer nachträglich	606
Tisch offen halten	606
Tischums. anpassen	606
Gruppe Tische chronologisch	607
Modus	607
Saldo per Einz.sum	607
Gruppe Anzahlungen	608
Betrag.....	608
Drucken.....	608
Tisch offen halten	608
Anzahlung platzweise	608
Gruppe Zwischenrechnung	609
Automatisch	609
ZWS-Tastenmodus.....	609
Nummerierung.....	610
Erhöht Transakt.nr	610
Gruppe Finanzen etc.	610
Rückgeldzwang	610
Rechnung zurückholen.....	611
Saldolimit.....	611
Tischsaldozwang	611
Saldo 0 Tisch löschen	612
Gruppe Gastzahl.....	612
Addieren	612
Zwang.....	612
Gruppe Vorprogramm. Tische	613
Tischtexte behalten	613
Automatisch löschen	613
Textform. verwenden.....	613
Gruppe Tischtexte.....	613
Nur-Text-Tisch lösch.....	613
Eingabe begrenzen	614
Automatisch anzeigen	614
Eingabemodus	614
Gruppe Haltegruppen	615
Sofort drucken bis	615
Automatisch drucken	615
Art. links auflösen.....	616
Bon pro Haltegruppe	616
Eingabe beginnen mit	616
Gruppe Makros	617
Makro neuer Tisch.....	617
Makro vorh. Tisch	617
Gruppe Abholzeit	617
Auf Tisch speichern	617
Gruppe Eingabe.....	618
Tisch0->Tisch Modus.....	618
Tischtasten Modus	618

13.9	Untermenü Berichte/Journale.....	619
	Gruppe Dezimalstellen	619
	Verkaufsbeträge	619
	Verkaufszahlen.....	619
	Gruppe Formate / Design.....	620
	Datumsformat.....	620
	Zeitformat.....	620
	Währungssymbol.....	621
	Gruppe Z-Berichte.....	621
	Teilberichte.....	621
	Off. Tische: Warnen	621
	Lager-Z-Bericht	622
	Z-Stellung bestätig.	622
	Bestand erhalten	623
	Netzkassen Z-Sperre.....	624
	Gruppe Zähler 0 mit Z-Ebene	624
	Bon	624
	Rechnung	625
	Transaktionsnummer.....	625
	Tischnummer	625
	Gruppe Externe Bediener	626
	Z löscht komplett.....	626
	Gruppe An-/Abmeldejournale.....	626
	Z löscht komplett.....	626
	Gruppe Training	626
	Im Bericht erfassen.....	626
	Im Journal erfassen.....	627
	Im Lager erfassen	627
	Zähler erhöhen	627
	Bedien. im Z-Bericht.....	627
	Gruppe Manuelle Rechnung.....	628
	Im Journal erfassen.....	628
	Im Bericht erfassen.....	628
	Gruppe Kassen abrechnen	628
	Detailliert.....	628
	Kassen im Netz.....	629
	Bestätigung	629
	Soll ausgeben.....	629
	Schublade öffnen.....	630
	Endabfrage	630
	Gruppe Prozentauswertung.....	631
	Artikel.....	631
	Warengruppen	631
	Hauptgruppen A.....	631
	Hauptgruppen B	632
	Gruppe Journal voll.....	632
	Journal.....	632
	Rechnungsjournal.....	633
	Sortenjournal	633
	Gruppe Im Journal erfassen	633
	Zwischenrechnung	633

Berichte/Journale	634
Berichte nullstellen.....	634
Programmieren	634
Bed. An-/Abmeldung.....	634
Arbeitsbeginn/-ende.....	634
Tisch transferieren.....	634
Fehler	635
Schublade öffnen.....	635
Gruppe Umsatz pro Verkäufer.....	636
Artikel.....	636
Warengruppen	636
Hauptgruppen A.....	637
Hauptgruppen B.....	637
Gruppe Bedienerbericht	637
Offene Tische.....	637
Spez. Bed.journal 1	637
Spez. Bed.journal 2	638
Gruppe Spezielle Berichte.....	638
Rechnungen	638
Datenebenen.....	638
Artikel pro Tisch.....	639
Gruppe Gesicherte Berichte.....	639
An VCom senden.....	639
Gruppe Schichtberichte.....	640
Schichtzwang	640
Letzte Schicht wied.....	640
Netzk. Schichtsperr.....	640
Gruppe Provision.....	641
Prov. von Netto	641
Umsatz minus Prov.....	641
Gruppe Auslagen.....	641
Modifier verbuchen	641
Gruppe Steuern	641
Bei Rechnung buchen	641
Gruppe Berichtswährung	642
Auswahl.....	642
Gruppe Erster/letzter Verk.....	642
Mit Datum	642
Gruppe Diverses	642
Artikel Berichtsname.....	642
Bediener auf Bericht.....	643
Berichte nummerieren	643
Berichtsanzeige.....	643
13.10 Untermenü Diverses	644
Gruppe Dezimalstellen	644
Prozent.....	644
Artikellinkfaktor.....	644
Gruppe Formate / Design.....	645
Minus Vorne/Hinten.....	645
Datumsformat.....	645

Zeitformat.....	646
Gruppe Abholzeiten	647
Eingabe	647
Zwang.....	647
Runden	648
Anpassen.....	648
Gruppe Verkaufszeiten.....	648
Zwang.....	648
Gruppe Menüauswahl.....	649
Eingabe	649
Auswählen bis.....	649
Spezialformat nutzen.....	650
Menüartik. Preisebene	650
Menülink Auswahlfen.	650
Buttonmodus	651
Menüausw. Warnungen.....	652
Menüa.Warn. ignorier.	653
Warn. bis Menügruppe	653
Gruppe Artikellinks.....	653
Preis addieren	653
Gruppe Artikellinks.....	654
Auswahlzwang.....	654
Gruppe Makro.....	654
Bei Kassenstart	654
Gruppe Formulardaten.....	655
Freigabe	655
Gruppe Datenebenen.....	655
Artikel Bestellname	655
Artikel Bestellpreis	656
Lagerebene	656
Inventurebene	656
Endabfrage	657
Gruppe Programmieren.....	657
1.Zeich. löscht Feld	657
Null ausgeben.....	657
Art. auswahl vorber.	657
13.11 Untermenü Zusatzgeräte	658
Gruppe Waage.....	659
Typ.....	659
Schnittstelle	659
Artikelname	660
Info Biep	660
Gruppe Schublade	660
Alarm nach Sek.....	660
Alarm beenden	661
Schließzwang.....	661
Gruppe Kundenanzeige	662
Sofort updaten	662
Währung.....	662
Gruppe Rückgeldgeber	662

Typ.....	662
Schnittstelle	663
Gruppe Barcodes/Karten.....	663
Barcode = Artikelnr.	663
Standardkartencode.....	663
Gruppe EFT Terminals	663
Aufladeterminale	663
13.12 Untermenü Wartung	664
Gruppe Anzeige	664
Prog./Ber. komplett	664
Feldnummern	664
Originaltexte.....	665
Formulare expandiert	665
Formular, Drucker... ..	665
Rohdaten.....	666
Tabelle löschen	666
Gruppe Externe Vorgänge.....	666
Anzeigen.....	666
Benutzen	666
Gruppe Makros	667
Fehler anzeigen.....	667
Gruppe Kommunikation	667
Statistik	667
Gruppe Senden.....	667
Auch hardwarespez.	667
Auch lokale Daten.....	668
Gruppe Vectron Commander	668
Ges.Ber. ern. senden.....	668
Gruppe VectroNet	668
Verschlüsselung.....	668
Debug Meldungen	668
Reservier. anzeigen	669
Reservier. drucken.....	669
Bestellungen anzeig.....	669
13.13 Untermenü Alle nach Nummern	670
13.14 Untermenü Wartungsprm. löschen	671
I4 Menü Konfiguration	672
Funktion	672
Untermenüs.....	672
Artikel etc.....	672
Bediener etc.....	672
Finanzen etc.....	673
Tische.....	673
Eingabe	673
Anzeige.....	673

Drucken	673
Netz	673
Texte	673
Berichte/Journale	673
Diverses	674
Ext. Buchungsgeräte	674
Datengenauigkeit	674
Hardware	674
Wartung	674
14.1 Untermenü Artikel etc.	675
Artikel	675
Formular Artikel	675
Anzahl	676
Länge Nummer	676
Namen	676
Länge Name 1 - 5	676
Name für Textindex	676
Flags bei Art. prog	677
Sort. Zusatztexte	677
Preisebenen	677
Preisänderung vorb.	678
Lokale Preise	678
Waagenpreis nutzen	678
Alternative WG-Links	679
Tara	679
Nicht add. Nr. Feld	679
Artikelfonts	679
Druckerlinks	679
Küchenmonitorlinks	680
Steuerlinks	680
Auswahllinks	680
Artikellinks	680
Erweiterte Links	681
Art. → Artikelauswahl	681
Rabatte einzeln erl.	682
Verkaufsprämien	682
Loyaltypunkte / Art.	682
Formular Zusätzliche Art. nr.	683
Anzahl	683
Länge Nummer	683
Alphanumerisch	683
Faktor	683
Formular Warengruppen	684
Anzahl	684
Länge Nummer	684
Namen	684
Loyaltypunkte pro WG	684
Formular Revenuecenter	685
Anzahl	685
Länge Nummer	685

Faktortypen	685
Preistypen	686
Hauptgruppen A / B	686
Hauptgruppenmodus	686
Sortiergruppen Bon	686
Sortiergruppen Rech	686
Haltegruppen	687
Haltegruppenmodus	687
Modifizier	687
Formular Artikelauswahl	688
Anzahl	688
Einträge	688
Menü-Kategorien	688
Formular Menüauswahl	689
Anzahl	689
Einträge	689
Anzahl Gruppen	689
Formular Verwaltungsartikel	690
Anzahl	690
Datenebenen	690
Länge Nummer	690
Länge Name	690
Aufsummieren	691
Mit Preisen	691
Artikellinks	691
Infofelder benutzen	691
14.2 Untermenü Bediener etc.	692
Formular Bediener	692
Anzahl	692
Länge Nummer	692
Länge Name	693
Formular Autorisierung	693
Programm./Berichte	693
Rabatte einzeln erl.	693
Kassen	694
Tischreviere	694
Artikel	694
Finanzwege	694
Feste Tischnummern	695
Max. Tischsaldo	695
Provisionssätze	695
Formular Verkäufer	696
Anzahl	696
Länge Nummer	696
Länge Name	696
Bediener / Verkäufer	696
Arbeitszeit / Lohn	697
Länge An-/Ab.journ	697
Formular Personal	697
Anzahl	697

	Länge Nummer	698
	Länge Name	698
	An-/Abmeldecodes	698
	Überstundenmodi	698
	Tätigkeitsgruppen	698
	A.zeit Berichtslänge	699
	A.zeit Einzelzeiten	699
14.3	Untermenü Finanzen etc	700
	Formular Finanzwege	700
	Anzahl	700
	Spezielles Limit	701
	Geldbestandlimits	701
	Differenzierte Rund.	701
	Zählerfunktion	701
	Währungen	702
	Münz/Schein Def.	702
	Ein-/Auszahlungen	702
	Rabatttypen	702
	Schubladen	702
	Schubladenzuordnung	703
	Formular EFT Terminals	703
	Anzahl	703
	Erw. EFT Einstellung	703
	Formulare Kartentypen 1 - 3	704
	Anzahl	704
	Erweitert	704
	Bericht	704
	Formular Loyalty	705
	Anzahl	705
	Loyaltypunkte / Art.	705
	Loyaltypunkte pro WG	705
	Formulare Kartenlisten 1 - 3	706
	Anzahl	706
	Länge Nummer	706
	Steuersätze	706
	Formular Steuertabellen	707
	Anzahl	707
	Einträge	707
	Steuer In./Ex.modus	707
	Trinkgeldsteuern	707
	Fiskalspeicher	708
	FSC Berichtstabelle	708
14.4	Untermenü Tische	709
	Länge Nummer	709
	Länge Infonummer	709
	Formular Offene Tische	710
	Anzahl	710
	Speicherlänge	710
	mindestens frei	710

Formular Informationen	711
Tischtexte	711
Länge Text.....	711
Startzeit.....	711
Zeit	712
Abholzeiten.....	712
Plätze	712
Zwischenrechnung	713
Auf Tisch separieren.....	713
Formular Vorprogramm. Tische.....	713
Anzahl	713
Länge Text.....	714
Max. Tischsaldo.....	714
Makros.....	714
Tischtextindex	714
Tischreviere.....	715
Plätze	715
Formular Rechnungsbackup	715
Anzahl	715
Speicherlänge	716
Modus	716
Formular Informationen	716
Tischtexte	716
Formular Vorl. Rechnungen	717
Anzahl	717
Speicherlänge	717
Modus	717
Formular Informationen	718
Tischtexte	718
Zeit.....	718
Formular Bestellungen.....	719
Anzahl	719
Speicherlänge	719
Formular Informationen	720
Texte	720
Abholzeiten.....	720
14.5 Untermenü Eingabe	721
Formular Tastatur	721
Ebenen.....	721
Anzahl Tasten	721
Tastaturprofile.....	722
Länge Name	722
PC Tastatur änderbar	722
Tasten PC Tastatur.....	722
Zusatztastaturen	723
Tasten Zus. Tastatur	723
Länge Tastencodes	723
Formular Makros.....	723
Anzahl	723
Einträge.....	724

Kassenauswahl.....	724
Formular Funktionsauswahl.....	724
Ebenen.....	724
Einträge.....	724
Formular Alphan. Schnelleing.	725
Anzahl.....	725
Länge.....	725
Formular Buttons.....	726
Ebenen.....	726
Anzahl.....	726
Länge Name.....	726
Formular Tischplan.....	727
Ebenen.....	727
Einträge.....	727
Farbmodus.....	727
Formular Scan-/Kartencodes.....	728
Anzahl.....	728
Länge.....	728
Formular Zeitgest. Funktionen.....	728
Wiederholt.....	728
Einmalig.....	729
14.6 Untermenü Anzeige.....	730
Layouts.....	730
Layoutzuord.profile.....	730
Bildschirmfenster.....	730
Farben.....	730
Formular Icon Bibliothek.....	731
Größe.....	731
Icon Namen.....	731
Icon Links.....	731
Formular Berichtsanzeige.....	732
Länge.....	732
Breite.....	732
Format Offene Tische.....	732
Formular Küchenmonitore.....	733
Speicher.....	733
Rückholtspeicher.....	733
Terminals.....	733
Küchenmonitore.....	733
14.7 Untermenü Drucken.....	734
Drucker.....	734
Druckerwarteschlange.....	734
Druckertreiber.....	735
Länge Druckerst.seq.....	735
Druckerprofile.....	735
Print by round.....	736
Grafiklogos.....	737
Größe Grafiklogo.....	737
Ausgabeformate.....	737

Formatprofile.....	737
Formatvarianten.....	737
Zeichensätze	738
14.8 Untermenü Netz.....	739
Formular Netz einrichten für.....	740
Tischfloating.....	740
Tischbackup.....	740
Offline Tische	741
Rechnungsbackup.....	741
Vorl. Rechnungen.....	741
Bestellungen	742
Vorgangsfloating.....	742
Küchenmonitore	742
Druckdaten.....	743
Fernwartung.....	743
Gesicherte Berichte.....	744
Konsolid. Journal.....	744
Formular Umsatzkonsolidierung.....	745
Standard	745
Artikel	745
Bestellungen	745
Lagerbestand.....	745
Formular Server einrichten	746
Tische.....	746
Serverbuffergröße	746
Rechnungsbackup.....	746
Vorl. Rechnungen.....	747
Bestellungen	747
Kreditdaten.....	747
Gesicherte Berichte.....	748
Konsolid. Journal.....	748
Kassen im Netz.....	748
Netz IP Adr.....	749
Gateway Verbindungen.....	749
VCom Gateway	749
WLAN AP Liste.....	749
14.9 Untermenü Texte.....	750
Formular Lange Texte.....	750
Anzahl	750
Länge Text.....	750
Formular Kompetenztexte.....	751
Anzahl	751
Länge Text.....	751
Formular Formulartexte.....	751
Formular Standard.....	752
Anzahl	752
Länge Text.....	752
Formular Vectron Commander.....	752
Anzahl	752

Länge Text.....	752
Formular Daten	753
Anzahl	753
Länge Text.....	753
Systemtexte änderbar	753
Fehlertexte änderbar	753
Länge Bezeichner	754
14.10 Untermenü Berichte/Journale	755
Zeitzone	755
Formular Stundenbericht.....	755
Auflösung.....	755
Gastzahl.....	756
Formular Umsatzebenen	756
Standard	756
Artikel	756
Preisebenen	757
WG Preisebenen	757
Artikel pro Verk.....	757
Artikel pro Tisch.....	757
Formular Erster/letzter Verk	758
Artikel	758
Lager	758
Transaktionen	758
Länge Tischums.tab.....	758
Artikel pro Tisch.....	759
Abrechnungsmodus.....	759
Formular Umsatz pro Verkäufer	759
Formular Artikel	759
Anzahl	759
Modus	760
Warengruppen	760
Hauptgruppen A.....	760
Hauptgruppen B	760
Auslagen beim Verk.....	760
Spez. Bed.journal 1.....	761
Spez. Bed.journal 2.....	761
Mit GT arbeiten	761
Z-Zählermodus	762
Z-Zeit ausgeben.....	762
Rabattspeicher	762
Kartentypen 1 - 3	762
Formulare Kartenjournal 1 - 3.....	763
Länge	763
Länge Nummer 1 - 5.....	763
Länge Text.....	763
Saldo.....	763
Formular Revenuecenter	764
Formulare Verkaufsjournal 1 - 3.....	764
Länge	764
Format.....	765

Revenuecenter.....	765
Warengruppen	765
Flags bei Art. prog.....	766
Journal.....	766
Konsolid. Journal.....	766
Journalfilter	767
Rechnungsjournal.....	767
Sortenjournal.....	767
Infojournal.....	767
Formular Kettenberichte	768
Anzahl	768
Einträge.....	768
EFT Transaktionen.....	768
Formular Schichtsystem.....	769
Schichtebenen.....	769
Standardumsätze	769
Artikel Umsätze	769
Umsatz pro Verkäufer	769
Artikel pro Tisch.....	770
Schichtwech. im Netz.....	770
Formular Gesicherte Berichte	770
Ebenen.....	770
Standardumsätze	771
Artikel Umsätze	771
Umsatz pro Verkäufer	771
Artikel pro Tisch.....	771
Journale	771
Formular Werte Trans.bericht.....	772
Bonzzähler.....	772
Rechnungszähler	772
Gesamtumsatz	772
Kunden	773
Umsatz pro Kunde.....	773
Personen	773
Umsatz pro Gast	773
Summe offene Tische.....	774
Übernommene Tische.....	774
Sum. übern. Tische.....	774
Sum. abgegeb. Tische.....	775
Von anderen gebucht.....	775
Fremde Tische geb.	775
Von anderen kassiert.....	775
Fremde Tische kass.	776
Sum. übern. Auslagen.....	776
Sum. ab. Auslagen	776
Vom Chef gebucht.....	776
Als Chef gebucht	777
Vom Chef kassiert.....	777
Als Chef kassiert.....	777
Offene Auslagen	777
Auslagen.....	778

Manuelle Rechn.....	778
Rückgeholte Rechn.....	778
Vorläufige Rechn.....	778
KV / Lade offen.....	779
Korrekturen.....	779
Verworfenene Bons.....	779
Abgerechnet Gesamt.....	779
Finanzwegzähler.....	780
Rückgeld.....	780
Soll alt.....	780
Bar.....	780
Unbar Kreditkarten.....	781
Unbar Diverses.....	781
Steuerumsätze.....	781
Lohn.....	781
Arbeitszeit.....	782
Formular Werte Bed.bericht.....	782
Abzuliefern.....	782
Formular Werte sonst.Berichte.....	783
Off. Tische mit Text.....	783
Ums. p. Tisch m. Text.....	783
Werte Artikelbericht.....	783
Art.verk. WG-bericht.....	784
14.11 Untermenü Diverses.....	785
Vorgänge.....	785
Länge Bonspeicher.....	785
Mit Foodstamps arb.....	785
Mit AddOn-Codes arb.....	786
Mit kompl.Scan.arb.....	786
Leistungskontrolle.....	786
Transaktionsnummer.....	787
Bon-/Rechnungsnummer.....	787
Freie Nummernkreise.....	787
Formular Zeiten.....	788
Öffnungszeiten.....	788
Abholzeiten.....	788
Verkaufszeiten.....	789
Lager verwalten.....	789
Lagerverlinks.....	789
Hoteltransfer.....	790
VEFT Buffergröße.....	790
Formular Fernwartung.....	791
Terminal.....	791
Verbindung garantie.....	792
Mob. Term benutzen.....	792
Tab. Timestamp Modus.....	792
Temp. Daten statisch.....	793
14.12 Untermenü Ext. Buchungsgeräte.....	794
Externe Vorgänge.....	794

Externe Gerätetypen	794
Ext. Gerätemodus	794
KreditspeichergroÙe	795
Restkreditspeicher	795
Zuord.nr. benutzen	795
Ext. Buch.-fehlerjnl	795
Ext. Gerätefehlerjnl	796
Kalibrierungsgruppen	796
Barmaster 4	796
Bediener Pool	797
Formular Cascade3	797
Eingabeelemente	797
Ausgabeelemente	798
Produkte	798
Funktionen	798
Tastenlinks	798
Produktkomponenten	799
Produktlinks	799
LON/BM4 Produkte	799
14.13 Untermenü Datengenauigkeit	800
Preis	800
Faktor	800
Prozent	800
Artikelzahl	801
Dateneingabe	801
Verkaufsbeträge	801
Verkaufszahlen	801
Artikelverkäufe	802
Verkaufsjournal	802
Kundenzähler	802
14.14 Untermenü Hardware	803
Hardwareschnittst.	803
Eingabegeräte	804
Term. Ein.gerätever.	804
14.15 Untermenü Wartung	805
Erweiter. Taskinfos	805
Statistik	805
Formular Netzjournal	806
Länge	806
Einträge bei Fehler	806
Infojournal	806
16 Menü Informationen	807
Funktion	807
Untermenüs	807
Version	807

Modulinformationen	807
Speicherinfo.....	808
Tabelleninfo.....	808
Taskinfos	808
System Info.....	808
Kommunik. Statistik.....	808
Hardware Info	808
Berichtsnummern 1 & 2.....	808
Programmnum. 1 & 2	809
Tastenfunktionen 1 & 2	809
Zeichensatz.....	809
Iconsatz	809
ROM Daten.....	809
Versionen im Netz	810
Kalender	810
FMU Version.....	810
16.1 Untermenü Version	811
Hardware.....	812
Hardware Revision.....	812
Software.....	812
Build Nummer	813
Sprache.....	813
Sprach-Id.....	813
Programm Id	813
Datum	813
Zeit	813
Seriennummer.....	813
VCom-Unterstützung	814
Hardwaretyp.....	814
Farben.....	814
Flash Format	815
16.2 Untermenü Modulinformationen.....	816
16.3 Untermenü Speicherinfo.....	817
Speichertyp.....	817
Blöcke.....	817
Bytes gesamt	818
Bytes frei.....	818
16.4 Untermenü Tabelleninfo.....	819
Nummer	819
Name	819
Speichertyp.....	820
Block	820
Größe	820
Daten	820
Idx. Blöcke.....	820
Typ.....	820
Link.....	821

Ebenen.....	821
Records.....	821
Zus. Recs.....	821
Recs. benutzt.....	821
Expandiert.....	821
Init.....	822
16.5 Untermenü Taskinfos.....	823
ID.....	823
Vorgeg. Größe.....	823
Aktuelle Größe.....	824
Max. Verbrauch.....	824
Anzahl.....	824
Max. Zeitscheibe.....	824
Info.....	824
16.6 Untermenü System Info.....	825
Nummer.....	825
Name.....	826
Wert.....	826
16.7 Untermenü Kommunik. Statistik.....	827
Nummer.....	827
Name.....	827
Gesendete Pakete.....	827
Empfangene Pakete.....	828
Gesendete Bytes.....	828
Empfangene Bytes.....	828
Fehler in Paketen.....	828
CRC-Fehler in Paket.....	828
Sendewiederholung.....	828
Senden abgebrochen.....	828
16.8 Untermenü Hardware Info.....	829
Stromausfall.....	829
NMI Fehler.....	829
Betriebsstunden.....	829
16.9 Untermenü Berichtsnummern 1.....	830
Name.....	830
Nummer.....	830
16.10 Untermenü Berichtsnummern 2.....	831
Nummer.....	831
Name.....	831
16.11 Untermenü Programmiernum. 1.....	832
Name.....	832
Nummer.....	832
16.12 Untermenü Programmiernum. 2.....	833

Nummer	833
Name	833
16.13 Untermenü Tastenfunktionen 1	834
Name	834
Nummer	834
Code	834
Symbol	835
Tastatur	835
Buttons	835
Makro	835
Cascade 3	835
16.14 Untermenü Tastenfunktionen 2	836
16.15 Untermenü Zeichensatz	837
Nummer	837
Zeichen	837
16.16 Untermenü Iconsatz	838
Untermenü Iconsatz 1	838
Untermenü Iconsatz 2	839
16.17 Untermenü ROM Daten	840
Funktion	840
Untermenüs	840
Tastatur (ROM)	840
PC-Tastatur (ROM)	840
Layout (ROM)	840
Layout (Default)	840
Buttons (ROM)	841
Druckertreiber (ROM)	841
Ausgabeformate (ROM)	841
Formatprofile (ROM)	841
Faktortypen (ROM)	841
Preistypen (ROM)	841
Stornotypen (ROM)	841
Kundenanzeige (ROM)	841
Untermenü Tastatur (ROM)	842
Untermenü PC - Tastatur (ROM)	843
Untermenü Layout (ROM)	844
Untermenü Layout (Default)	845
Untermenü Buttons (ROM)	846

Untermenü Druckertreiber (ROM).....	847
Untermenü Ausgabeformate (ROM).....	848
Untermenü Formatprofile (ROM).....	849
Untermenü Faktortypen (ROM).....	850
Untermenü Preistypen (ROM).....	851
Untermenü Stornotypen (ROM).....	852
Untermenü Kundenanzeigen (ROM).....	853
16.18 Untermenü Versionen im Netz.....	854
16.19 Untermenü Kalender	855
16.20 Untermenü FMU Version.....	856
17 Menü Init./Löschen.....	857
Funktion	857
Untermenüs.....	857
Kasse initialisieren.....	857
Vorgänge löschen.....	858
Tische freigeben	858
Tische löschen.....	858
Tischprog. löschen.....	858
Tische reorg.....	859
Rechnungen freigeben.....	859
Rechnungen löschen.....	859
Vorl.Rech. freigeben	859
Vorl.Rech. löschen.....	859
Bestell. freigeben.....	859
Bestellungen löschen.....	860
Vorgänge freigeben	860
Transakt. löschen.....	860
Journal löschen	860
An-/Abmeldejournal	860
Währungsumst. € → €.....	861
Neue Preise laden.....	861
Grand Total.....	861
Umsätze löschen.....	861
Systemstat. löschen.....	862
17.22 Untermenü Ext. Geräte init.....	863
Funktion	863
Untermenüs.....	863
Kalibrieren.....	863
Reinigen.....	864

Spezialbetr. aus	864
Senden	864
Kalib. aktualis.	864
Modulabfrage	865
Prog. Funk/Bar. 4	865
Indizes neu	866
Touchscreen kalibr.	866
Kreditsp. löschen	866
Restkreditsp. lösch.	866
Kasse neu starten.....	866
17.28 Untermenü Wartung	867
Funktion	867
Untermenüs	867
Flash senden	867
Versionen im Netz	867
Parameter Wartung.....	867
Wartungsprm. löschen.....	868
Glossar.....	869

Vorwort

Einleitung

Um alle Bedienungsfunktionen dieses Handbuchs nutzen zu können, benötigen Sie den Adobe Acrobat Reader in der Version 5 oder höher, den Sie [hier](#) herunterladen können.

Der Umgang mit diesem Servicehandbuch soll auf zwei Arten geschehen: Einerseits haben Sie die Möglichkeit, mit diesem Handbuch in Dateiform zu arbeiten. Die Vorteile sind, dass Sie kein Papier mit sich tragen müssen und dass Sie elektronisch durch das Dokument navigieren können. Dazu sind Inhaltsverzeichnis und Querverweise verlinkt. Ein Mausklick genügt, um zu der gewünschten Stelle zu springen. Zudem können Sie auch die sog. Lesezeichen einblenden (Taste **F3**) und mit ihnen navigieren.

Andererseits können Sie dieses Dokument selbstverständlich ausdrucken, um unabhängig von einem PC damit zu arbeiten.

Ergänzungen zu diesem Handbuch werden in zwei Formen erscheinen: Als pdf-Datei mit dem kompletten Inhalt und als pdf-Datei nur mit den Ergänzungen. Diese Ergänzungslieferung ist vornehmlich für diejenigen Benutzer der Druckversion gedacht. Sie können bequem die neuen Seiten einsortieren und nicht mehr benötigte Abschnitte entfernen.

Eine Änderungsdokumentation am Ende des Handbuchs und im Händlerbereich unserer Internetseiten wird Sie über Änderungen informieren.

Da Sie täglich mit der Vectron POS Software umgehen, verfügen Sie sicherlich über Informationen und Erfahrungen, die noch keinen Eingang in dieses Handbuch gefunden haben. Wir würden uns freuen, wenn Sie uns Ihre Kenntnisse mitteilen, um sie nach Prüfung ggf. in das Handbuch aufzunehmen. Richten Sie bitte Ihre Vorschläge an PM@vectron.de.
Wir danken Ihnen für Ihre Unterstützung.

Diese Dokumentation richtet sich an geschultes Fachpersonal wie Vectron Fachhändler und Distributoren. Die Umsetzung der technischen Informationen in dieser Dokumentation erfordert das in den Softwareschulungen vermittelte grundlegende und erweiterte Wissen. Anwendern ohne dieses Wissen wird von der Benutzung dieser Dokumentation dringend abgeraten.

Verwendung von Eingabegeräten

Bevor Sie sich mit der Programmierung vertraut machen, möchten wir Ihnen vorbereitende Informationen geben.

Abhängig vom Kassenmodell (Vectron POS Vario, 32, ColorTouch, Micro2, Mini, Mobile und MobilePro) werden unterschiedliche Eingabegeräte verwendet.









1. So können die Vectron POS Vario, 32, Micro2 und Mini über die Kassentastatur bedient werden.
2. Die Vectron POS ColorTouch, Mobile und MobilePro können über das Display mit →TouchScreen-Funktion bedient werden (gilt auch für die Vectron POS Vario, Mini und 32 mit Touch-LCD).
3. Weiterhin können an die Vectron POS Vario, 32, ColorTouch und Mini externe PC-Tastaturen angeschlossen werden, um sie zu bedienen.
4. Schließlich besteht für alle Kassenmodelle auch die Möglichkeit, die Programmierung mithilfe der Software Vectron POS PC an einem PC zu simulieren und diese Daten (sog. Dump) anschließend in die Kasse zu übertragen.

Eingabe per Kassentastatur

Die Vectron POS Vario und 32 ohne Touch-LCD, Micro2 und Mini besitzen für die Programmierung eine werksseitig eingestellte Standardtastaturbelegung. Diese können Sie als Word- bzw. PDF-Datei von unseren Internetseiten unter folgender Adresse herunterladen:
<http://www.vectron.de/support/de/keyboard.html>.

Diese Tastaturbelegung kann im Rahmen der Tastaturprogrammierung individuell angepasst werden. Allerdings wird empfohlen, die Standardbelegung beizubehalten. Legen Sie daher bitte die heruntergeladene Tastaturvorlage unter die Tastaturfolie der Kasse bzw. markieren Sie die Tasten entsprechend der Tastaturvorlage.

Bedeutung der Programmier Tasten:

Taste	Funktion
Q - &	Buchstaben und Sonderzeichen
Seite 	Seite hoch
Seite 	Seite runter
Satz 	Satz hoch
Satz 	Satz runter
Feld 	Feld links
Feld 	Feld rechts
	Zeile hoch
	Zeile runter
Cur 	Cursor links
Cur 	Cursor rechts
Leer	Leertaste
Editor	Editor (Zum Ändern von Texten, z. B. Tischtexten).
Einf.	Zeichen einfügen
Entf.	Zeichen entfernen
Shift Lock	Auf permanente Großschrift umschalten.
Shift	Nächstes Zeichen auf Großschrift umschalten.
Backspace	Zeichen links vom Cursor löschen.
Default	Voreinstellung laden.
Maske / Tab	Umschalten zwischen Masken- und Tabellenansicht.
Text linie	Letztes Zeichen als Linie anzeigen.
Text links	Text linksbündig darstellen.
Text rechts	Text rechtsbündig darstellen.
Text mitte	Text zentriert darstellen.
Neuer Satz	Neuen Datensatz einfügen.
Ber. ändern	Datensatzbereich ändern.
Satz kop.	Datensatz kopieren.
Satz versch.	Datensatz verschieben.
Satz lösch.	Datensatz löschen.
Mark.	Markieren
Speichern	Daten in Vorgabe speichern.
Laden	Daten aus Vorgabe laden.
Zeichen	Zeichen (mit vorhergehender Eingabe der ANSI-Nummer).
Goto	Gehe zu Datensatz.
Auswahl	Zeigt Optionen an (bei allen mit * gekennzeichneten Feldern).
Ber. druck.	Datensatzbereich ausdrucken.
Textsuche	Suche nach Datensatzname.
Netz kop.	Aktuelle Tabelle auf andere Kasse im Netz kopieren.
LCD-Kontr.	LCD-Kontrast im Programmiermodus einstellen.
Enter	Eingabetaste

Eingabe per TouchScreen

Die Vectron POS Vario und 32 mit Touch-LCD, ColorTouch, Mobile und MobilePro werden über den →TouchScreen bedient (Vectron POS Vario und 32 mit Touch-LCD zusätzlich auch über Kassentastatur, s. o.). Auch sie besitzen für die Programmierung eine werksseitig eingestellte Standardtastaturbelegung (s. Abb. 1, 2, 3).



Abb. 1: Programmierlayout für Vectron POS ColorTouch



Abb. 2: Programmierlayout für Vectron POS Vario























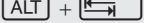


















Abb. 3: Programmierlayout für Vectron POS MobilePro

Eingabe per externer PC-Tastatur

Die Vectron POS Vario, 32, ColorTouch und Mini können zusätzlich über eine externe PC-Tastatur bedient werden.

Belegung der Tastatur

Taste	Funktion
	Escape
	Modus
	Tabelle / Maske
	Auswahl
	Gehe zu Datensatz
	Neuer Datensatz
	Neuer Datensatzbereich
	Datensätze löschen
	Datensätze kopieren
	Datensatz verschieben
	Markieren
	Voreinstellung
	Externen Speicher laden
	Externen Speicher schreiben
	Drucken
	Backspace
	Einfügen
	Erstes Zeichen
	Seite nach oben
	Seite nach unten
	Feld nach rechts
	Feld nach links
	Seite nach rechts
	Seite nach links
	Editor
	Rechtsbündig
	Bereich ändern
	Textsuche
	Text vergleichen
	Enter
	Tabelle senden
	Blindtext einfügen
	Linksbündig
	Text als Linie
	Zentriert
	Cursor links
	Cursor rechts
	Feld hoch
	Feld runter
Enter	Eingabetaste

Eingabe per Vectron POS PC

Vectron POS PC wird als PC-Applikation über die herkömmliche PC-Tastatur bedient. Hier kommen dieselben Tasten bzw. Tastaturkombinationen zum Einsatz wie bei Punkt 3 (s. o.).

Programmierung der Vectron POS Software ab Version 3.40

- Um die Programmierung übersichtlicher zu gestalten, wurde mit Version 3.40 der Vectron POS Software das Element "Unterformular" eingeführt. Wenn ein Feld als "[...]" dargestellt wird, verbirgt sich dahinter ein solches Formular. Dieses kann mit der Enter- oder Auswahl Taste geöffnet werden.

Wird auf dem letzten Eintrag eines Unterformulars Enter betätigt, wird das Unterformular geschlossen und das nächste Feld im Hauptformular wird aktiviert. Somit kann per Enter weiterhin durch das komplette Formular manövriert werden.















- Wird ein Programmierpunkt nicht mit Enter, sondern mit der Auswahl Taste angewählt, erfolgt die Komplettanzeige mit "aufgefalteten" Unterformularen.
- Dort, wo eine Verbindung von einem Programmierpunkt zum einem anderen besteht, kann der verbundene Programmierpunkt mit der Taste "Edit" bzw. Tastenkombination **ALT** + E direkt aufgerufen werden.





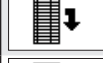
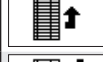


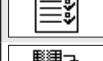




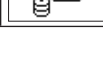
Beispiel: In der Artikelprogrammierung befindet sich der Cursor im Feld "Warengruppe". Durch Drücken der Taste "Edit" bzw. Tastenkombination **ALT** + E gelangt man jetzt direkt in die Warengruppenprogrammierung.

Besonderheiten der Vectron POS Software ab Version 3.50

Standardmäßig werden in Programmierung und Registrierung statt Tastenbezeichnungen überwiegend Piktogramme verwendet. Diese Piktogramme können auf allen Hardwareplattformen aktiviert werden. Sinnvoll ist ihre Verwendung allerdings nur bei Vectron POS PC und Vectron POS ColorTouch.

Piktogramme und ihre Funktionen:

Piktogramm	Funktion
	Zentriert
	Linksbündig
	Rechtsbündig
	Enter
	Feld hoch
	Feld runter
	Cursor links
	Cursor rechts
	Seite hoch
	Seite runter
	Feld links
	Feld rechts
	Shift
	Shift Lock

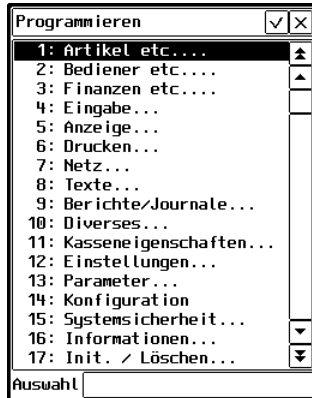
Piktogramm	Funktion
	Editor
	Neuer Satz
	Sätze löschen
	Drucken
	Satz vor
	Satz zurück
	Gehe zu Satz
	Auswahl
	Markieren
	Tabelle / Maske
	Textsuche
	Daten senden
	Laden
	Speichern

Die Piktogramme sind hinterlegt im Menü Informationen / Symbolzeichensatz.

Die Aktivierung der Piktogramme erfolgt im Menü Parameter / Eingabe / Std. Icons auf But.

Menü Programmieren

Funktion



Das Menü Programmieren ist das Hauptmenü der Vectron POS Software. Von hier aus gelangen Sie über zahlreiche Untermenüs an alle Einstellungen, mit denen Sie die Software konfigurieren.

Bevor Sie mit der Programmierung der Vectron POS Software beginnen, sollten Sie die →Demodaten laden. Diese sind die Grundlage für die in diesem Referenzhandbuch vorgestellten Programmierpunkte.



Demodaten laden

Das Laden der →Demodaten führt zu einem teilweisen oder vollständigen Verlust einer möglichen vorhergehenden Programmierung. Ebenso können bereits geladene →Speicherdumps gelöscht werden.



Die Demodaten finden Sie im Servicebereich der Vectron Internetseiten unter Software-Updates > Vectron POS > POS System-Software > Aktuelle Version. Laden Sie die Datei "VPOS-Demo-*.ZIP" herunter und übertragen Sie die entsprechende Datei in das Vectron POS System. Sehen Sie dazu ggf. im jeweiligen Servicehandbuch nach.

Rufen Sie anschließend das Menü Programmieren auf.

Untermenüs

In den Untermenüs des Menüs Programmieren stehen folgende Optionen zur Verfügung:

1: Artikel etc....

In diesem Untermenü definieren Sie die Artikeleigenschaften.

2: Bediener etc....

In diesem Untermenü definieren Sie Bedienereigenschaften.

3: Finanzen etc....

In diesem Untermenü konfigurieren Sie z. B. Finanzwege, Währungen oder Steuersätze.

4: Eingabe...

In diesem Untermenü können Sie z. B. Scancodes anlegen oder die Auswirkungen von Tastatureingaben auf den Kassensbetrieb festlegen.

5: Anzeige...

In diesem Untermenü legen Sie fest, welche Inhalte der Kassens Bildschirm anzeigen soll.

-
- 6: Drucken...** In diesem Untermenü legen Sie die vorhandenen Drucker an und können Ausgabeformate oder auch Zeichensätze bestimmen.
- 7: Netz...** In diesem Untermenü können Sie eine Netzwerkumgebung einrichten und konfigurieren.
- 8: Texte...** In diesem Untermenü definieren Sie die von der Kasse auszugehenden Texte.
- 9: Berichte/Journale...** In diesem Untermenü legen Sie fest, welche Berichte bzw. Journale von der Kasse anzufertigen sind und definieren deren Eigenschaften.
- 10: Diverses...** In diesem Untermenü definieren Sie die Nummern und Nummernbereiche, die Sie z. B. auf Bons, Rechnungen oder Berichten ausgegeben haben wollen.
- 11: Kasseneigenschaften** In diesem Untermenü legen Sie kassenspezifische Einstellungen fest.
- 12: Einstellungen...** In diesem Untermenü konfigurieren Sie hauptsächlich hardwarebezogene und periphere Parameter.
- 13: Parameter...** In diesem Untermenü können Sie weitere Eigenschaften z. B. von Bedienern, Tischen oder Zusatzgeräten festlegen.
- 14: Konfiguration...** In diesem Untermenü müssen Sie die individuellen Artikel, Bediener, Tische, Texte etc. erst anlegen, bevor Sie sie in den entsprechenden Untermenüs weiter konfigurieren.
- 15: Systemsicherheit...** In diesem Untermenü können für eine Vielzahl von Funktionen Passwörter einrichten bzw. ändern. Ebenso werden hier neue Lizenzen eingetragen.
- 16: Informationen...** In diesem Untermenü erhalten Sie Auskunft über eine Vielzahl von Hard- und Softwareeigenschaften des Kassensystems.
- 17: Init. / Löschen...** In diesem Untermenü können Sie die Kasse →initialisieren oder z. B. auch kasseninterne Aufzeichnungen (Tische, Transaktionen, Journale etc.) löschen.
-

Referenzteil

I Menü Artikel etc.

Funktion



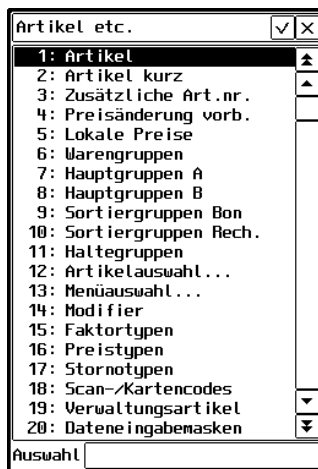
In diesem Menü definieren Sie Artikeleigenschaften. Zahlreiche Untermenüs und Formulare erleichtern die Programmierung.

Änderungen der Artikeleigenschaften wirken sich aus auf die Programmierung von Warengruppen, Gruppen, Hauptgruppen, Drucker, Ausgabeformaten und Steuern.

Bevor Sie Artikeleigenschaften definieren und ändern können, müssen Sie zunächst Artikel konfigurieren. Dies geschieht im Menü Konfiguration, Untermenü Artikel etc.



Untermenüs



Artikel

Bedeutung	Hier finden Sie alle Optionen, um Artikeleigenschaften zu definieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Artikel</u>
Hinweise	

Artikel kurz

Bedeutung	Hier finden Sie einen Auszug der kompletten Artikelprogrammierung. Die Artikelkurzprogrammierung dient der schnellen Änderung wesentlicher Artikeleigenschaften z. B. durch das Bedienpersonal.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Artikel kurz</u>
Hinweise	...

Zusätzliche Art. nr.

Bedeutung	Hier können Sie bereits angelegten Artikeln zusätzliche Artikelnummern zuweisen.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Zusätzliche Art.nr.</u>
Hinweise	Damit besteht die Möglichkeit, einen Artikel z. B. im Rahmen eines Sonderverkaufs unter einer anderen Artikelnummer zu erfassen.

Preisänderung vorb.

Bedeutung	Hier können Sie eine Preisänderung vorbereiten.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Preisänderung vorb.</u>
Hinweise	Preisänderungen können über mehrere Tage vorbereitet und per zeitgesteuerter Funktion übernommen werden.

Warengruppen

Bedeutung	Hier können Sie Warengruppen anlegen und deren Eigenschaften definieren. Die zu Warengruppen zusammengefassten Artikel können somit einheitlich programmiert werden.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Warengruppen</u>
Hinweise	

Hauptgruppen A + B

Bedeutung	Hier können Sie Hauptgruppen anlegen, in die Artikel und Warengruppen eingeordnet werden können.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenüs Hauptgruppen A /B</u>
Hinweise	Hauptgruppen dienen nur zu statistischen Zwecken und zur Verbuchung von Artikeln bzw. Warengruppen.

Sortiergruppen Bon

Bedeutung	Hier können Sie Sortiergruppen für Bons anlegen, in die Artikel eingeordnet werden können.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Sortiergruppen Bon / Rech.</u>
Hinweise	Artikel können auf dem Bon nach Sortiergruppen ausgewiesen werden.

Sortiergruppen Rech.

Bedeutung	Hier können Sie Sortiergruppen für Rechnungen anlegen, in die Artikel eingeordnet werden können.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Sortiergruppen Bon / Rech.</u>
Hinweise	Artikel können auf der Rechnung nach Sortiergruppen ausgewiesen werden.

Haltegruppen

Bedeutung	Hier können Sie Haltegruppen anlegen, die im sog. "Hold & Fire"-System arbeiten.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Haltegruppen</u>
Hinweise	Artikel und Warengruppen können in sog. Haltegruppen eingeordnet werden, um in einer bestimmten Reihenfolge ausgegeben zu werden (z. B. Vorspeise, Hauptgang, Nachspeise).

Artikelauswahl...

Bedeutung	Hier können Sie Artikelauswahlfenster anlegen und detailliert programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Auswahlfenster</u>
Hinweise	In diesen Fenstern können z. B. Artikel dargestellt werden. Im Zusammenhang mit Auswahlverknüpfungen bzw. Verkettungen können Zusatzartikel oder Zubehör / Beilagen eingeblendet werden.

Menüauswahl...

Bedeutung	Hier können Sie ein Menüsystem anlegen und detailliert programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Menüauswahl</u>
Hinweise	Mithilfe der Menüauswahl können z. B. Menügruppen und Gänge programmiert werden. Damit kann ein komfortables Menüverfahren, sog. French Menu, installiert werden.

Modifier

Bedeutung	Hier können Sie Modifier anlegen und detailliert programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Modifier</u>
Hinweise	Mithilfe von Modifiern lassen sich einzelne, bereits festgelegte Artikel- bzw. Warengruppeneigenschaften modifizieren (z. B. Wechsel der Preisebene, Änderung des Steuersatzes).

Faktortypen

Bedeutung	Hier können Sie die in der Konfiguration angelegten Faktortypen programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Faktortypen</u>
Hinweise	Mithilfe von Faktortypen lassen sich Artikel in Teilmengen (z. B. Stück, Gewicht, Fläche, Volumen) buchen.

Preistypen

Bedeutung	Hier können Sie die in der Konfiguration angelegten Preistypen programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Preistypen</u>
Hinweise	Preistypen legen fest, ob und wie Artikelpreise in der Registrierung modifiziert werden können.

Stornotypen

Bedeutung	Hier stehen insges. vier Stornotypen zur weiteren Programmierung zur Verfügung.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Stornotypen</u>
Hinweise	Weitere Stornotypen können nicht angelegt werden.

Scan-/Kartencodes

Bedeutung	Hier können Sie die in der Konfiguration angelegten Scan- und Kartencodes programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Scancodes</u>
Hinweise	

Verwaltungsartikel

Bedeutung	Hier können Sie die in der Konfiguration angelegten Verwaltungsartikel programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Verwaltungsartikel</u>
Hinweise	Mit dieser Funktion kann eine umfangreiche Lagerhaltung aufgebaut und durchgeführt werden.

Dateneingabemasken

Bedeutung	Hier können Sie eine individuelle Oberfläche für die Eingabe und Bearbeitung von Verwaltungsartikeln erstellen.
Querverweis	Siehe auch <u>Untermenü Dateneingabemasken</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Sie zuvor im Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel eine entsprechende Anzahl von Datenebenen angelegt haben.

I.1 Untermenü Artikel

Im Untermenü Artikel sehen Sie eine Tabelle, in der Sie Artikeleigenschaften ändern können.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Artikel ab; die Anzahl der Spalten und deren Bedeutung von den in der Konfiguration aktivierten Feldern.

Nummer	Name	Name 2	Name 3	Name 4	Name 5	Icon...	*Warengruppe[+]	*Prog. aus WG	*Alt
11	Krombacher 0.3					[...]	10	0	
12	Jever 0.3					[...]	10	0	
13	Becks 0.3					[...]	10	0	
21	Kelts 0.33					[...]	20	0	
22	Cola 0.2					[...]	20	0	
23	Mineralwasser 0.2					[...]	20	0	
31	Eisbecher klein					[...]	30	0	
32	Eisbecher groß					[...]	30	0	
33	Birne Helene					[...]	30	0	
41	Spargelcremesuppe					[...]	40	0	
42	Tomatensuppe					[...]	40	0	
51	Jägerschnitzel					[...]	50	0	
52	Rinderbraten					[...]	50	0	
61	Rotwein 0.2					[...]	60	0	

Eingabe: Text (20)

Spalten

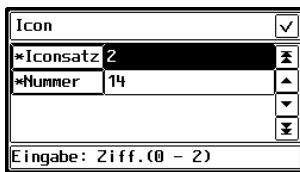
Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Artikel.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Anzahl . Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Länge Nummer .
Hinweise	Artikel können mit der Taste "Neuer Satz" bzw. F9 angelegt und mit der Taste "Sätze löschen" bzw. F6 gelöscht werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Artikel anlegen. 2. In der Konfiguration die Länge der Artikelnummern definieren.

Name 1 - 5

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Artikelnamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Namen Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Länge Name 1 - 5
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> Die Anzahl der Artikelnamen ist auf max. fünf begrenzt. Die Länge der Artikelnamen ist auf max. 200 Zeichen begrenzt. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> In der Konfiguration Artikelnamen anlegen. In der Konfiguration die Länge der Artikelnamen definieren.

Formular Icon



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Icon", wo einem Artikel ein →Icon zugewiesen werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Icon Bibliothek / Icon Verkettung
Hinweise	Das ausgewählte Icon kann anstelle des Artikelnamens angezeigt werden. Voraussetzung ist, dass zuvor die Icon Verkettung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Iconsatz

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Iconsatz aus.
Eingabe	Auswahl aus Iconsätzen
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Iconsatz
Hinweise	Iconsatz 1 ist standardmäßig in der Vectron POS Software enthalten (s. Querverweis).

Nummer

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Icon aus.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Warengruppen

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Warengruppe für den Artikel aus.
Eingabe	Auswahl aus Warengruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Warengruppen Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Warengruppen
Hinweise	Warengruppen müssen zunächst in der Konfiguration angelegt und vorkonfiguriert und anschließend im Menü Artikel etc. / Warengruppen (s. u.) programmiert werden. Es besteht Warengruppenzwang. Jeder Artikel muss einer Warengruppe zugeordnet werden. Ansonsten kann ein Artikel nicht gebucht werden.

Prog. aus WG

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Artikeleigenschaften aus der Warengruppenprogrammierung übernommen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Flags bei Art. prog.
Hinweise	Um diese Funktion nutzen zu können, müssen Sie zuvor in der Konfiguration die entsprechende Option einrichten (s. Querverweis). Die Daten werden nur zur Buchung aus der Warengruppentabelle übernommen. Die Angaben in der Artikeltabelle werden nicht überschrieben. Die vorher eingestellten Werte bleiben also erhalten.

Alt. WG-Link I - 10

Bedeutung	Legen Sie hier bis zu zehn alternative Warengruppenlinks fest.
Eingabe	Auswahl aus Warengruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Alternative WG-Links Siehe auch Menü Artikel etc. / Modifier
Hinweise	Per Modifierfunktion 17 ("Alternative Warengruppe") kann auf eine alt. Warengruppe gewechselt werden. Der Verweis auf eine alt. Warengruppe wirkt nur für die Verbuchung, d. h. nur dort, wo Warengruppen für Berichte relevant sind (WG-Bericht, WG pro Bediener / Verkäufer Bericht, Verkaufsjournale). Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration alt. Warengruppenlinks anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung die alt. Warengruppenlinks zuweisen. 3. In der Artikelprogrammierung einen Modifier definieren.

A- / B-Hauptgruppe

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welchen Hauptgruppen der Artikel zugeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Hauptgruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Hauptgruppen A / B Siehe auch Menü Artikel etc. / Hauptgruppen A / B
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Hauptgruppen anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung die Hauptgruppen programmieren

Revenuecenter

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welchem Revenuecenter der Artikel zugeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Revenuecenters
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Revenuecenter Siehe auch Menü Diverses / Revenuecenter
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Revenuecenters anlegen. 2. Im Menü Diverses die Revenuecenters programmieren.

Preistyp

Bedeutung	Legen Sie hier den Preistyp für den Artikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Preistypen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Preistypen Siehe auch Menü Artikel etc. / Preistypen
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Preistypen anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung die Preistypen programmieren.

Lokale Preise

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dieser Artikel mit lokalen Preisen gebucht werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Lokale Preise Siehe auch Menü Artikel etc. / Lokale Preise
Hinweise	Mit dieser Funktion können Sie generell die Buchung per lokalem Preis für jeden einzelnen Artikel unterbinden. Voraussetzung ist, dass die Benutzung lokaler Preise zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Preis I - 10

Bedeutung	Legen Sie hier die Preise für den Artikel fest.
Eingabe	Ziffern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Preisebenen
Hinweise	Die Anzahl der Artikelpreise ist auf max. zehn begrenzt.

Prämie

Bedeutung	Legen Sie hier eine Prämie für den Artikel fest.
Eingabe	Ziffern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Artikel Vk. Prämien
Hinweise	Die Prämie wird dem Bediener bzw. Verkäufer gutgeschrieben. Um diese Funktion nutzen zu können, müssen Sie zuvor in der Konfiguration die entsprechende Option einrichten (s. Querverweis).

Provisionsatz

Bedeutung	Legen Sie hier den Provisionsatz für den Artikel fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Provisionsätze</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Provision 1 - 8</u>
Hinweise	Der Provisionsatz wird dem Bediener gutgeschrieben. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Provisionsätze anlegen. 2. In der Bedienerprogrammierung Provisionsätze definieren.

Negativ

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikelpreis negativ oder positiv sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Negative Preise bieten sich z. B. dort an, wo Pfandleergut entgegengenommen wird.

Formular Drucken

Drucken	▼
*Drucker 1[+]	1
*Drucker 2[+]	▲
*Drucker 3[+]	
*Drucker 4[+]	
*Drucker 5[+]	
*Bontyp	0
Tickets	0
*Ticketmodus	0
*Kein Druck auf Bon[+]	0
*Kein Druck auf Rech.[+]	0
Ausgabefont Name	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 100)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Drucken", wo pro Artikel festgelegt werden kann, wie und auf welchem Drucker er ausgegeben werden soll.
Querverweis	
Hinweise	

Drucker I - 5

Bedeutung	Legen Sie hier die physischen oder logischen Drucker fest, auf denen der Artikel im Bon / Tischbon gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern oder Auswahl aus logischen Druckernamen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc / Formular Artikel / Druckerverknüpfungen Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Konfiguration / Drucker / Druckerprofile Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Log. Druckernamen
Hinweise	Die Auswahl aus logischen Druckernamen steht nur dann zur Verfügung, wenn mit Druckerprofilen gearbeitet wird. Der Artikel wird auf jedem der zugeordneten physischen oder logischen Drucker ausgegeben. Drucker und Druckerverknüpfungen bzw. Druckerprofile müssen zuvor in der Konfiguration angelegt und können in der Druckerprogrammierung detailliert eingerichtet werden (s. Querverweise).

Bontyp

Bedeutung	Legen Sie hier fest, auf welchem Bontyp der Artikel ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Einzelbon 2 = Einzel., Fakt. aufl.
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Aufrechnungsbon: Alle pro Buchung eingegebenen Artikel erscheinen auf einem Bon. Auswahl 1 = Einzelbon: Die pro Buchung mehrfach eingegebenen Artikel erscheinen auf Einzelbons ("2 x Tagessuppe"). Auswahl 2 = Einzelbon mit aufgelöstem Faktor: Alle pro Buchung eingegebenen Artikel erscheinen auf separaten Bons.

Tickets

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wieviele Tickets für den Artikel gedruckt werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 9)
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll z. B. in der Gastronomie, wenn jedem Teller ein Beleg mit Tischummer etc. beigelegt werden soll. Oder in Reinigungen oder Fotolabors, wo Tickets als Abholscheine genutzt werden können.

Ticketmodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher Ticketmodus pro Artikel angewendet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Faktor auflösen
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Konsolidiertes Ticket: Alle pro Buchung eingegebenen Artikel erscheinen auf einem Ticket. Auswahl 1 = Ticket mit aufgelöstem Faktor: Alle pro Buchung eingegebenen Artikel erscheinen auf separaten Tickets.

Kein Druck auf Bon

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel nicht auf dem Bon gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Nullpreis
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Druck / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Nicht auf Bon ausw.</u>
Hinweise	Auswahl 2 = Artikel wird nicht gedruckt, wenn er einen Nullpreis hat. Diese Option greift nur, wenn im Ausgabeformat die entsprechende Funktion aktiviert wurde (s. Querverweis).

Kein Druck auf Rech.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel nicht auf der Rechnung gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Nullpreis
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Druck / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Nicht auf Rech.ausw.</u>
Hinweise	Auswahl 2 = Artikel wird nicht gedruckt, wenn er einen Nullpreis hat. Diese Option greift nur, wenn im Ausgabeformat die entsprechende Funktion aktiviert wurde (s. Querverweis).

Ausgabefont Name

Bedeutung	Legen Sie hier den Ausgabefont für den Artikel fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Artikelfonts Siehe auch Menü Druck / Ausgabeformate / Formular Artikel etc.
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Artikelfonts anlegen. 2. Im Ausgabeformat Artikelfonts definieren.

Faktortyp

Bedeutung	Legen Sie hier den Faktortyp für den Artikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Faktortypen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Faktortypen Siehe auch Menü Artikel etc. / Faktortypen
Hinweise	Mithilfe von Faktortypen lassen sich Artikel in Teilmengen (z. B. Stück, Gewicht, Fläche, Volumen) bearbeiten. Faktortypen müssen zuvor in der Konfiguration angelegt und können in der Faktortypenprogrammierung detailliert eingerichtet werden (s. Querverweise).

Tara

Bedeutung	Geben Sie hier das Taragewicht in Kilogramm für den Artikel ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Tara verwalten
Hinweise	Standardmaßeinheit ist Kilogramm. Die Angabe eines Taragewichts ist Zulassungsvoraussetzung beim Anschluss einer Waage. Um diese Funktion nutzen zu können, müssen Sie zuvor in der Konfiguration die entsprechende Option einrichten (s. Querverweis).

Steuer Nr. 1 - 4

Bedeutung	Legen Sie hier die Steuern für den Artikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Steuersätzen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Steuerverknüpfungen Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Steuersätze Siehe auch Menü Finanzen etc. / Steuersätze
Hinweise	In Europa kommt grds. nur eine Steuer (Mehrwertsteuer) in Betracht. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Steuerverknüpfungen anlegen. 2. In der Konfiguration Steuersätze anlegen. 3. In der Finanzprogrammierung Steuersätze definieren.

Sortiergruppe Bon

Bedeutung	Legen Sie hier die Sortiergruppe für Bons fest, in die der Artikel eingeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Sortiergruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Sortiergruppen Bon Siehe auch Menü Artikel etc. / Sortiergruppen Bon Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Datenanpassung / Sortieren
Hinweise	Artikel können auf dem Bon nach Sortiergruppen getrennt ausgewiesen werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Sortiergruppen für Bons anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Sortiergruppen für Bons definieren. <p>Allerdings ist diese Sortiergruppe nicht nur für Bons geeignet, sondern kann auch für sonstige Sortierfunktionen genutzt werden.</p>

Sortiergruppe Rechng

Bedeutung	Legen Sie hier die Sortiergruppe für Rechnungen fest, in die der Artikel eingeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Sortiergruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Sortiergruppen Rech. Siehe auch Menü Artikel etc. / Sortiergruppen Rech. Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Datenanpassung / Sortieren
Hinweise	Artikel können auf der Rechnung nach Sortiergruppen getrennt ausgewiesen werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Sortiergruppen für Rechnungen anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Sortiergruppen für Rechnungen definieren. Allerdings ist diese Sortiergruppe nicht nur für Rechnungen geeignet, sondern kann auch für sonstige Sortierfunktionen genutzt werden.

Haltegruppe

Bedeutung	Legen Sie hier die Haltegruppe fest, in die der Artikel eingeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Haltegruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppen
Hinweise	Artikel und Warengruppen können in sog. Haltegruppen eingeordnet werden, um in einer bestimmten Reihenfolge ausgegeben zu werden (z. B. Vorspeise, Hauptgang, Nachspeise). Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Haltegruppen anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Haltegruppen definieren.

Artikeltyp

Bedeutung	Legen Sie hier fest, um welchen Artikeltyp es sich handelt.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Auslagen 2 = Waagenartikel 3 = Kartenaufladung
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Finanzen etc. / Auslagenfinanzweg</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Standard Auswahl 1 = Auslagen (z. B. Zigarettengeld). Für diesen Artikeltyp kann ein Finanzweg definiert werden (s. Querverweis). Auswahl 2 = Waagenartikel (wenn der Artikel per Waage gebucht wird) Auswahl 3 = Kartenaufladung (nur mit Kartenterminal, Karte wird mit einem Betrag "aufgeladen"). Statt einer Kartenaufladung wird die Möglichkeit empfohlen, Ein- und Auszahlungsspeicher anzulegen und zu programmieren (s. u.).

Verkauf

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel verkauft werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Kein Rabatt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel in der zu rabattierenden Zwischensumme nicht berücksichtigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja Auswahl aus Rabatttypen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Rabatt einzeln erl. Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Rabatttypen
Hinweise	Hier können Sie entweder einen generellen Rabatt erlauben (Auswahl 0 oder 1) oder eine individuelle Auswahl aus den Rabatttypen treffen. Dies hängt ab von Ihrer Auswahl im Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Rabatt einzeln erl. (s. Querverweis). Setzen Sie "Rabatte einzeln erl." auf "0", steht Ihnen hier die Auswahl 0 oder 1 zur Verfügung. Setzen Sie "Rabatte einzeln erl." auf "1", können Sie einen Rabatttyp auswählen. Das Anlegen von Rabatttypen geschieht in der Konfiguration (s. Querverweis); das Programmieren der Rabatttypen erfolgt im Menü Finanzen etc. Diese Funktion wirkt nur bei prozentualen Rabatten.

Art. Verkäufererf.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel in den Berichten "Art. pro Verkäufer", "WG-Vk. pro Verkäufer" und "HGr. A / B Vk. pro Verk." erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Berichte zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Art. pro Tisch Erf.

Bedeutung	Wie vor, jedoch für Artikel pro Tisch.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	S. o.
Hinweise	S. o.

In Verkaufsjrn. 1 - 3

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel in den Verkaufsjournalen 1 - 3 erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formulare Verkaufsjournal 1 - 3</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Journale zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

AddOn Code

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und in welcher Form ein AddOn Code erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Eingabe
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Mit AddOn-Codes arbeiten</u>
Hinweise	AddOn-Codes werden hauptsächlich im Presseverkauf eingesetzt. Dabei handelt es sich um einen zwei- bis fünfstelligen Zusatzcode (→Scancode) zum Pressecode, der weitere Informationen enthält, z. B. Heftnummer, Erscheinungswoche etc. Auswahl 0 = AddOn Code wird nicht erfasst Auswahl 1 = Buchung ohne AddOn Code nicht möglich Auswahl 2 = Buchung ohne AddOn Code nach Nachfrage möglich Voraussetzung ist, dass die Erfassung von AddOn-Codes zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Nicht add. Nr. Modus

Bedeutung	Erlaubt die Ein- und Ausgabe einer beliebigen Nummer ohne Bezug zum Vorgang.
Eingabe	Auswahl: 0 = Erlaubt 1 = Nicht erlaubt 2 = Zwang 3 = Automatisch
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Nicht add. Nr. Feld</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration angelegt worden (s. Querverweis). Bitte beachten: Ist dieses Feld in der Konfiguration nicht angelegt worden, steht es hier auf "0 = Erlaubt". Die Eingabe einer nicht addierenden Nummer ist dann also möglich.

Zusatztext

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel als Zusatzartikel fungieren bzw. wie er zu einem Hauptartikel ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Eigener Preis 2 = Preis addieren 4 = Eigener Faktor
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Sort. Zusatztexte
Hinweise	Auswahl 0 = Normaler Artikel, kein Zusatzartikel. Auswahl 1 = Der Zusatzartikel wird mit separatem Preis (sofern vorhanden) ausgegeben. Auswahl 2 = Der Preis des Zusatzartikels (sofern vorhanden) wird zum Preis des Hauptartikels addiert. Auswahl 4 = Der Zusatzartikel wird mit separatem Preis und ggf. eigenem Faktor ausgegeben.

Z. textsortiernr.

Bedeutung	Legen Sie hier die Sortierreihenfolge für Zusatzartikel zu einem Hauptartikel fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Sort. Zusatztext
Hinweise	Die hier eingegebene Ziffer bestimmt die Stelle, an der der Zusatzartikel einsortiert und ausgegeben wird. Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Food stampable

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel mit Food stamps bezahlt werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Mit Foodstamps arbeiten
Hinweise	Foodstamps sind Lebensmittelcoupons der US-Wohlfahrtsverbände und kommen nur dort zum Einsatz. Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Artikelauswahl

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel beim Aktualisieren und Vorbereiten im Artikelauswahlfenster erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Art. → Auswahlfenster Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Auswahlfenster Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster / Programmieren / Art./Auswf.Nr. 1 - 255
Hinweise	Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration aktiviert und die Anzahl der Artikelauswahlfenster definiert worden ist (s. Querverweise). Wählen Sie dort "1 = Flag beim Artikel". In der Auswahlfensterprogrammierung (s. Querverweis) können Sie den Artikel manuell Auswahlfenstern zuweisen.

Artikelauswahl

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welchem Artikelauswahlfenster der Artikel zugewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Artikelauswahlfenstern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Art. → Auswahlfenster Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Auswahlfenster Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster / Programmieren / Aktualisieren
Hinweise	Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration aktiviert und die Anzahl der Artikelauswahlfenster definiert worden ist (s. Querverweise). Wählen Sie dort "2 = Nummer beim Artikel". In der Auswahlfensterprogrammierung (s. Querverweis) können Sie festlegen, ob der Artikel bei der Auswahlfensteraktualisierung berücksichtigt werden soll.

Formular Dateneingabe

Dateneingabe	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 1	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 2	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 3	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 4	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 5	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 6	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 7	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 8	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 9	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 10	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 11	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 12	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 13	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 14	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 15	
<input type="checkbox"/> Dateneingabe 16	
<input type="checkbox"/> Keine Eingabe	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Dateneingabe", in dem festgelegt werden kann, in welche Datenebenen ein Artikel eingeordnet werden soll.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken
Hinweise	Mithilfe der Datenebenen lässt sich ein auf den Verkaufsartikel bezogenes Verwaltungssystem aufbauen, das hauptsächlich in Bäckereiketten verwendet wird (z. B. Bestellung oder Rücknahme einzelner Artikel). Dagegen kann mit der Funktion "Verwaltungsartikel" ein vom Verkaufsartikel unabhängiges Verwaltungssystem aufgebaut werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Verwaltungsartikel auf Null stellen. 2. In der Konfiguration Datenebenen anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Dateneingabemasken programmieren.

Dateneingabe I - 32

Bedeutung	Legen Sie hier fest, in welche Datenebenen der Artikel eingeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formular Modifier

Modifier	
*Happy Hour [+]	0
*Außer Haus [+]	1
*Abholrabatt [+]	0
*Hausbon [+]	0
*Druck Theke [+]	0
*Essensmarke [+]	1
*(Modifier 7) [+]	
*(Modifier 8) [+]	
*(Modifier 9) [+]	
*(Modifier 10) [+]	
*(Modifier 11) [+]	
*(Modifier 12) [+]	
*(Modifier 13) [+]	
*(Modifier 14) [+]	
*(Modifier 15) [+]	
*(Modifier 16) [+]	

Eingabe: Ziff.(0 - 1)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Modifier", in dem pro Artikel festgelegt werden kann, welche Modifier auf den Artikel wirken sollen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Modifier Siehe auch Menü Artikel etc / Modifier
Hinweise	Mithilfe von Modifiern lassen sich einzelne, bereits festgelegte Artikel- bzw. Warengruppeneigenschaften modifizieren (z. B. Wechsel der Preisebene, Änderung des Steuersatzes). Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Modifier anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Modifier definieren.

Modifier I - 32

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Modifier auf den Artikel wirken sollen.
Eingabe	Auswahl aus Modifiern
Querverweis	
Hinweise	

Auswahllink I - 8

Bedeutung	Legen Sie hier die Auswahlfenster fest, die für diesen Artikel aufgerufen werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Auswahlfenstern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Auswahlverknüpfungen Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Auswahlverknüpfungen anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Auswahlfenster definieren. Die Fenster öffnen sich in der Reihenfolge der Eintragung.

Auswahl per Taste


Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob sich die Auswahlfenster, die für diesen Artikel aufgerufen werden sollen, per separatem Tastendruck oder automatisch bei Buchung des Artikels öffnen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Auswahlverknüpfungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Formular Menü

Menü	✓
*Nummer [+]	2
*Auch einzeln	1
*Preis addieren	1
Eingabe: Ziff.(0 - 255)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Menü", in dem Sie festlegen können, wie der Artikel im Rahmen eines Menüs behandelt wird.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl Siehe auch Menü Artikel etc. / Menüauswahl
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor ein Menüsystem, sog. "French Menu" konfiguriert und programmiert worden ist (s. Querverweise). Vorgehensweise: 1. In der Konfiguration Menüs anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Menüs definieren.

Nummer

Bedeutung	Wählen Sie hier die Nummer des Menü aus, mit dem der Artikel verknüpft sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Menüs
Querverweis	
Hinweise	Zusätzlich zur Auswahl einer Menüverknüpfung kann durch Tastenkombination ALT + E oder Taste "Edit" bzw.  und anschließend Taste Enter in die Menüdefinition (Beschreibung) umgeschaltet werden.

Auch einzeln

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel einzeln oder nur als Teil eines Menüs gebucht werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Preis addieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Preis des Artikels zum Menüpreis addiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Preisebenen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Preis 1 - 10 Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Menüartik.Preisebene
Hinweise	Menüartikelpreise können in einer eigenen Preisebene hinterlegt werden. Diese Preisebene kann in den Parametern angegeben werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Preisebenen anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung Preisebenen programmieren. 3. In den Parametern Preisebenen zuweisen.

Artikellink I - 8

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Artikel als Zusatzartikel mit dem Hauptartikel verbunden werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Artikeln
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Verkettungen Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Art. link Preise add.
Hinweise	Artikellinks sind feste Kombinationen von Haupt- und Zusatzartikeln. Wird der Hauptartikel gebucht, wird automatisch der Zusatzartikel mitgebucht. Beispiel: Getränkepfand. Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration aktiviert worden sind (s. Querverweis). In den Parametern können Sie festlegen, ob die Preise der verketteten Artikel auf den Preis des Hauptartikels addiert werden sollen (s. Querverweis).

Artikellinkfaktor I - 8

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie oft der Artikel als Zusatzartikel zum Hauptartikel gebucht werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Verkettungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Artikellinkmod. I - 8

Bedeutung	Legen Sie hier einen Modifier für den Zusatzartikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Modifiern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Verkettungen
Hinweise	Der ausgewählte Modifier wird bei Buchung des angehängten Artikels automatisch angewendet. Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Lagerart.nummer I - 15

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Verwaltungsartikel mit dem Hauptartikel verbunden werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Verwaltungsartikeln
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lager verwalten Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lagerverknüpfungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Lagerfaktor I - 15

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie oft der Verwaltungsartikel aus dem Lager abgebucht werden soll, wenn der Verkaufsartikel gebucht wird.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lager verwalten Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lagerverknüpfungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Lagermodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Verkaufsartikel gleichzeitig auch Lagerartikel sein sollen und wie sich eine Buchung auf die Lagerverwaltung auswirken soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht im Lager 1 = Bestand verringern 2 = Bestand erhöhen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel
Hinweise	Auswahl 0 = Verkaufsartikel ist kein Verwaltungsartikel Auswahl 1 = Buchen des Verkaufsartikels reduziert Bestand um eine Position. Auswahl 2 = Buchen des Verkaufsartikels erhöht Bestand um eine Position (z. B. Warenrücknahme). Um die Funktion nutzen zu können, müssen Sie zunächst die Anzahl der Verwaltungsartikel auf Null setzen (s. Querverweis).

Kompetenztext

Bedeutung	Legen Sie hier einen Kompetenztext für den Artikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Kompetenztexten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Formular Kompetenztexte Siehe auch Menü Texte / Kompetenztexte
Hinweise	Kompetenztexte sind Produktinformationstexte. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Kompetenztexte anlegen. 2. In der Textprogrammierung Kompetenztexte formulieren.

Formular Ext. Buchungsgeräte

Ext. Buchungsgeräte	
*Senden	1
*Kreditnummer	33
*Kreditgerät	2
Log. Kreditgerät	0
*Kalibrierungsgruppe	25
Schankmenge	2

Eingabe: Ziff. (0 - 1)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Ext. Buchungsgeräte", in dem Sie festlegen können, wie Artikel von externen Buchungsgeräten verarbeitet werden sollen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Externe Vorgänge Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Externe Gerätetypen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor externe Gerätetypen und Vorgänge konfiguriert worden sind (s. Querverweise).

Senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikel an ein externes Gerät gesendet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Init./Löschen / Ext. Geräte init. / Prog. Funk/Bar. 4</u>
Hinweise	Diese Funktion findet nur bei Cascade 2 und 400 Anwendung: Die markierten Artikel werden per separatem Befehl in die Programmierung des externen Geräts übertragen (s. Querverweis).

Kreditnummer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Mappingnummer dieser Artikel im Kreditgerät erhalten soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Zuord.nr. benutzen</u>
Hinweise	Kredit- bzw. Mappingnummern sind Ausweichnummern, die z. B. bei unterschiedlichen Artikelnummern in Kasse und Schankanlage als Verweisnummern dienen. Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Kreditgerät

Bedeutung	Legen Sie hier fest, an welchem Kreditgerät der Artikel gebucht wird. Tragen Sie dazu die physikalische Gerätenummer ein.
Eingabe	Auswahl aus externen Buchungsgeräten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Externe Gerätetypen Siehe auch Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgeräte
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration externe Gerätetypen anlegen. 2. In den Einstellungen externe Buchungsgeräte definieren.

Log. Kreditgerät

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie der Artikel gebucht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Direkte Buchung 1 = Flexi Cap 2 = Code Cap 3 = Kaffeemaschine
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Barmaster 4
Hinweise	Auswahl 1 bis 3 wird nur von externen Buchungsgeräten unterstützt, die mit dem Barmaster 4-Protokoll arbeiten! Logische Kreditgeräte sind die "Ausgabeschnittstellen" des externen Buchungsgeräts. Auswahl 0 = Direkte Buchung ohne logisches Kreditgerät. Wählen Sie diese Einstellung, wenn ein ext. Buchungsgerät angeschlossen ist, das nicht mit dem Barmaster 4-Protokoll arbeitet. Auswahl 1 = Buchung per Flexi Cap (nur am Barmaster 4 möglich). Auswahl 2 = Buchung per Code Cap. Wählen Sie diese Einstellung für ein ext. Buchungsgerät, das mit dem Barmaster 4-Protokoll arbeitet. Auswahl 3 = Buchung per Kaffeemaschine (nur am Barmaster 4 möglich). Voraussetzung für die Artikelbuchung am Barmaster 4 ist, dass der Barmaster 4 zuvor konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Kalibrierungsgruppen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, in welche Kalibrierungsgruppen der Artikel eingeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Kalibrierungsgruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Kalibrierungsgruppen Siehe auch Menü Einstellungen / Kalibrierungsgruppen
Hinweise	Diese Funktion wird nur vom Barmaster unterstützt! Getränke werden aufgrund ihrer unterschiedlichen Viskositäten in unterschiedliche Kalibrierungsgruppen eingeteilt. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Kalibrierungsgruppen anlegen. 2. In den Einstellungen Kalibrierungsgruppen definieren.

Schankmenge

Bedeutung	Legen Sie hier den Faktor für die auszuschenkende Menge dieses Artikels fest.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Kalibrierungsgruppen
Hinweise	Diese Funktion wird nur vom Barmaster unterstützt! Der in der Kalibrierungsgruppe einzutragende "Wert" gibt den Zeitraum an, der benötigt wird, um die gewünschte einfache Menge dieser Flüssigkeit auszuschenken. Soll ein Mehrfaches ausgeschenkt werden, muss der entsprechende Faktor als Schankmenge eingetragen werden.

Küchenmonitor 1 - 5

Bedeutung	Legen Sie hier fest, auf welchem Küchenmonitor der Artikel erscheinen soll
Eingabe	Auswahl aus Küchenmonitoren
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Küchenmonitor Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Küchenmon. verknüpf.
Hinweise	Sinnvoll nur bei Einsatz des Vectron Kitchen Video Systems. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Küchenmonitore anlegen. 2. In der Konfiguration Küchenmonitorverknüpfungen pro Artikel definieren.

Loyaltypunkte

Bedeutung	Geben Sie hier die Punkte ein, die dem Kunden bei Buchung des Artikels gutgeschrieben werden sollen.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Loyaltypunkte/Art.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass ein Loyalty System konfiguriert worden ist und Loyaltypunkte pro Artikel vergeben werden dürfen (s. Querverweis).

I.2 Untermenü Artikel kurz

Im Untermenü Artikel kurz sehen Sie eine Tabelle, in der Sie ebenfalls Artikeleigenschaften ändern können.

Dabei handelt es sich um einen Auszug aus der kompletten Artikelprogrammierung (s. o., Abschnitt 1). Die Artikelkurzprogrammierung dient dazu, schnelle und allgemeine Änderungen an den Artikeln vorzunehmen, ohne durch die komplette Artikelprogrammierung navigieren zu müssen.

Zu diesem Zweck besteht die Artikelkurzprogrammierung nur aus den Spalten "Name 1" bis "Name 5" (soweit konfiguriert), "Warengruppe" und "Preis 1" bis "Preis 10" (soweit konfiguriert).

Diese Funktionen sind dieselben wie in der kompletten Artikelprogrammierung.

Nummer	Name 1	Name 2	Name 3	Name 4	Name 5	*Warengruppe	Preis 1
11	Krombacher 0.3						10
12	Jever 0.3						10
13	Becks 0.3						10
21	Kelts 0.33						20
22	Cola 0.2						20
23	Mineralwasser 0.2						20
31	Eisbecher klein						30
32	Eisbecher groß						30
33	Birne Helene						30
41	Spargelcremesuppe						40
42	Tomatensuppe						40
51	Jägerschnitzel						50
52	Rinderbraten						50

Eingabe: Text (20)

I.3 Untermenü Zusätzliche Art.nr.

Im Untermenü Zusätzliche Art. Nr. sehen Sie eine Tabelle, in der Sie den Artikeln zusätzliche Artikelnummern geben können.

Die Anzahl der zusätzlichen Artikelnummern hängt von der in der Konfiguration angelegten Anzahl ab (s. [Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Zusätzliche Art.Nr.](#)).

Zusätzliche Art.nr.				✓	✕
Nummer	*Artikel [+]	Name	Faktor	▲	▼
101	23	Mineralwasser 0.2	1,5	▲	▼
102	90	Zigarettegeld	1	▲	▼
201	11	Krombacher 0.3	2	▲	▼

Eingabe: Ziff.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Zusätzliche Artikelnummer für bereits angelegte Artikel.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Zusätzliche Art.Nr. Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Zusätzliche Art.Nr. / Alphanumerisch
Hinweise	Zusätzliche Artikelnummern können mit der Taste "Neuer Satz" bzw. F3 angelegt und mit der Taste "Sätze löschen" bzw. F6 gelöscht werden. Voraussetzung ist, dass dieses Menü zuvor in der Konfiguration aktiviert und die Anzahl der zusätzlichen Artikelnummern definiert worden ist (s. Querverweis). Zusätzliche Artikelnummern können auch alphanumerisch vergeben werden, wenn diese Option in der Konfiguration aktiviert ist (s. Querverweis).

Artikel

Bedeutung	Wählen Sie hier den Artikel aus, dem Sie die zusätzliche Artikelnummer geben möchten.
Eingabe	Auswahl aus Artikeln
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel
Hinweise	Sie können jedem Artikel nur eine zusätzliche Artikelnummer geben.

Name

Bedeutung	Hier wird der Name des Artikels angezeigt, dem Sie eine zusätzliche Artikelnummer geben wollen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel
Hinweise	Nicht editierbar.

Faktor

Bedeutung	Geben Sie hier einen Faktor für die Artikelbuchung ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Faktortyp Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Zusätzliche Art.Nr. / Faktor
Hinweise	Bei Buchung per zusätzlicher Artikelnummer wird der Originalartikel in dieser Anzahl gebucht. Dieser Faktor richtet sich nach dem dem Originalartikel zugeordneten Faktortyp (s. Querverweis). Voraussetzung ist, dass die Funktion "Faktor" zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

I.4 Untermenü Preisänderung vorb.

Im Untermenü Preisänderung vorb. sehen Sie eine Tabelle, in der Sie den Artikeln geänderte Preise zuweisen können. Diese neuen Preise können zu einem beliebigen Zeitpunkt aktiviert werden, z. B. im Rahmen einer Preisumstellung oder Währungsumstellung.

Voraussetzung ist, dass dieses Untermenü zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Preisänderung vorb. aktiviert worden ist.

Die Aktivierung der alternativen Preise erfolgt im Menü Init./Löschen / Neue Preise laden.

Preisänderung vorb.					
Nummer	Name 1	Preis 1		Preis 2	
11	Krombacher 0.3	3,00	3,00		
12	Jever 0.3	3,10	3,10		
13	Becks 0.3	3,20	3,20		
21	Kelts 0.33	3,30	3,30		
22	Cola 0.2	2,10	2,10		
23	Mineralwasser 0.2	2,10	2,10		
31	Eisbecher klein	4,50	4,50		
32	Eisbecher groß	5,50	5,50		
33	Birne Helene	5,00	5,00		
41	Spargelcremesuppe	4,30	4,30		
42	Tomatensuppe	4,10	4,10		
51	Jägerschnitzel	10,00	10,00		
52	Rinderbraten	13,90	13,90		

Keine Eingabe

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Artikel.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel</u>
Hinweise	Nicht editierbar.

Name I

Bedeutung	Anzeige des ersten (von maximal fünf) Artikelnamen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel</u>
Hinweise	Nicht editierbar.

Preis I - 10

Bedeutung	Geben Sie hier den geänderten Wert für die Preise 1 - 10 ein.
Eingabe	Ziffer-
Querverweis	
Hinweise	

I.5 Untermenü Lokale Preise

Im Untermenü Lokale Preise sehen Sie eine Tabelle, in der Sie den Artikeln lokale Preise zuweisen können. Diese lokalen Preise dienen z. B. dazu, in einem Filialverbund die Preisgestaltung für bestimmte Artikel den Filialen freizugeben. Die Stammdatenpflege kann weiterhin zentral erfolgen.

Voraussetzung ist, dass dieses Untermenü zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Lokale Preise aktiviert worden ist.

Einzelne Artikel können generell für die Buchung mit lokalen Preisen gesperrt werden, s. Menü Artikel etc / Artikel / Keine lokalen Preise.

Nummer	Name	Preis 1	Preis 2	Preis 3
11	Krombacher 0.3		3,00	
12	Jever 0.3		3,10	
13	Becks 0.3		3,20	
21	Kelts 0.33		3,30	
22	Cola 0.2		2,10	
23	Mineralwasser 0.2		2,10	
31	Eisbecher klein		4,50	
32	Eisbecher groß		5,50	
33	Birne Helene		5,00	
41	Spargelcremesuppe		4,30	
42	Tomatensuppe		4,10	
51	Jägerschnitzel		10,00	
52	Rinderbraten		13,90	
61	Rotwein 0.2		4,50	

Keine Eingabe

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Artikel.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel</u>
Hinweise	Nicht editierbar.

Name

Bedeutung	Anzeige des ersten (von maximal fünf) Artikelnamen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel</u>
Hinweise	Nicht editierbar.

Preis I - 10

Bedeutung	Geben Sie hier den lokalen Wert für die Preise 1 - 10 ein.
Eingabe	Ziffer-
Querverweis	
Hinweise	

I.6 Untermenü Warengruppen

Im Untermenü Warengruppen sehen Sie eine Tabelle, in der Sie Warengruppeneigenschaften ändern können.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Warengruppen ab; die Anzahl der Spalten und deren Bedeutung von den in der Konfiguration aktivierten Feldern.

Warengruppen									
Nummer	Name 1	Name 2	Name 3	Name 4	Name 5	*A-Hauptgruppe [+]	*B-Hauptgruppe [+]	*Preis	
10	Biere					0	0		▲
20	Alk. frei Getr.					0	0		
30	Dessert					0	0		
40	Suppen					0	0		
50	Fleisch					0	0		
60	Weine					0	0		
70	Vorspeisen					0	0		
80	Zusätze					0	0		
90	Auslagen					0	0		▼

Eingabe: Text (20)

In Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Flags bei Art.prog und Menü Artikel etc. / Artikel / Prog aus WG können sie festlegen, ob die Informationen für die Artikelprogrammierung aus der Warengruppenprogrammierung übernommen werden sollen.

Wenn Sie sich für diese Option entscheiden, finden Sie in der Warengruppenprogrammierung bis auf zwei Unterschiede dieselben Programmierflags. Dies sind die Funktionen "WG Verkäufererf." und "Leistungsfaktor %", die nachfolgend erläutert werden. Im Übrigen wird auf die Artikelprogrammierung verwiesen.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Warengruppen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Warengruppen / Anzahl</u> Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Warengruppen / Länge Nummer</u>
Hinweise	Warengruppen können mit der Taste "Neuer Satz" bzw. F5 angelegt und mit der Taste "Sätze löschen" bzw. F6 gelöscht werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Warengruppen anlegen. 2. In der Konfiguration die Länge der Warengruppennummern definieren.

Name I - 5

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Warengruppennamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Warengruppen / Namen</u>
Hinweise	Die Anzahl der Warengruppennamen ist auf max. fünf begrenzt. Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

WG Verkäufererf.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Warengruppe in dem Bericht "WG-Vk. pro Verkäufer" erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / WG-Vk. pro Verkäufer</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass dieser Bericht zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

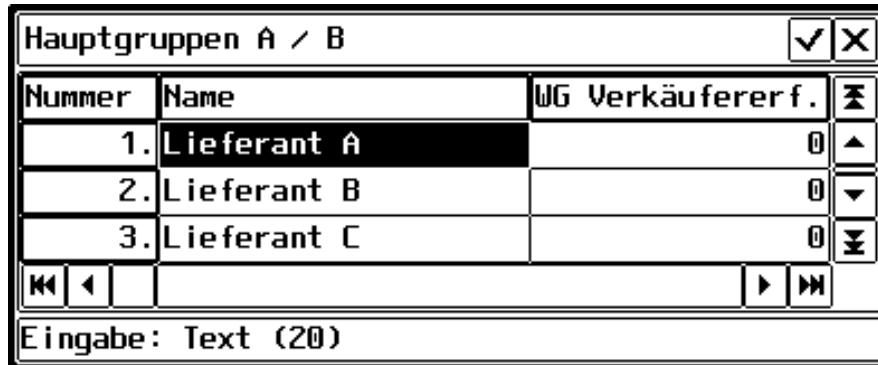
Leistungsfaktor %

Bedeutung	Geben Sie hier den Leistungsfaktor in Prozent für die Warengruppe ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Leistungskontrolle</u>
Hinweise	Nur mit der Bäckereilizenz verfügbar! Hierbei legen Sie fest, wie stark diese Warengruppe vom Leistungsmonitor gewichtet werden soll. Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (Auswahl 2 = Erweitert, s. Querverweis).

I.7 Untermenüs Hauptgruppen A / B

In den Untermenüs Hauptgruppen A / B haben Sie die Möglichkeit, frei bestimmbare Gruppen einzurichten, in die Artikel bzw. Warengruppen eingeordnet werden können.

Dadurch besteht die Möglichkeit, Artikel- bzw. Warengruppenumsätze nach eigenen Merkmalen statistisch auszuwerten und entsprechende X- und Z-Lesungen durchzuführen.



Nummer	Name	WG Verkäufererf.
1.	Lieferant A	0
2.	Lieferant B	0
3.	Lieferant C	0

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass diese Untermenüs zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Hauptgruppen A / B aktiviert worden sind.

Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Hauptgruppenmodus

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Hauptgruppen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Hauptgruppen A / B</u> Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Hauptgruppenmodus</u>
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Hauptgruppen anlegen. 2. In der Konfiguration den Hauptgruppenmodus definieren.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Hauptgruppennamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

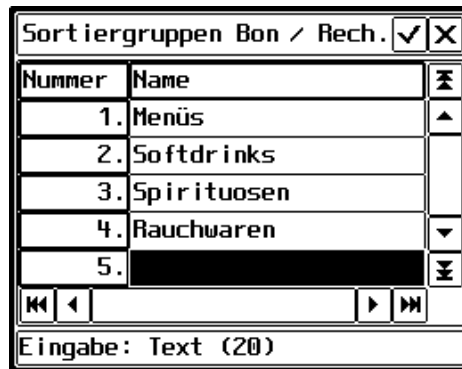
WG Verkäufererf.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Warengruppen dieser Hauptgruppe in dem Bericht "WG-Vk. pro Verkäufer" erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / WG-Vk. pro Verkäufer
Hinweise	Voraussetzung ist, dass dieser Bericht zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

I.8 Untermenü Sortiergruppen Bon / Rechnung

In den Untermenüs Sortiergruppen Bon / Rech. haben Sie die Möglichkeit, Gruppen einzurichten, in die Artikel bzw. Warengruppen eingeordnet werden können, um diese sortiert ausgeben zu können.

Dadurch besteht die Möglichkeit, Artikel- bzw. Warengruppenumsätze auf Rechnungen sortiert darzustellen (z. B. bei Geschäftsessen) oder Getränke sortiert auf einem Bon auszu- drucken, wenn nur ein Drucker angeschlossen ist.



Voraussetzung ist, dass diese Untermenüs zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Sortiergruppen Bon / Rech. aktiviert worden sind.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Sortiergruppen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Sortiergruppen Bon / Rech.</u>
Hinweise	

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Sortiergruppennamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

I.9 Untermenü Haltegruppen

Im Untermenü Haltegruppen haben Sie die Möglichkeit, ein sog. "Hold & Fire"-System einzurichten. Das "Hold & Fire"-System erlaubt es, den Druck von Bons gezielt zurückzuhalten und später bei Bedarf durch den Bediener auszulösen. Dies geschieht durch Zuordnung der Artikel bzw. Warengruppen zu "Haltegruppen".

Hauptanwendungsgebiet ist die Gastronomie, wo die verschiedenen Menügänge nacheinander zubereitet und serviert werden sollen.

Haltegruppen		
Nummer	Name	Kurzname
1.	Getränke	Getr
2.	Vorspeisen	Vor
3.	Hauptgericht	Haupt
4.	Nachspeisen	Nach
5.	Abschiedsgetränk	AbGtr

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass dieses Untermenü zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen aktiviert worden ist.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Haltegruppen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen</u>
Hinweise	

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Haltegruppennamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kurzname

Bedeutung	Geben Sie hier einen beliebigen Kurznamen für die Haltegruppe ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Der Kurzname (max. 5 Zeichen) kann in der Registrierung in der Statuszeile angezeigt werden.

I.10 Untermenü Artikelauswahl

Funktion



Im Untermenü Artikelauswahl haben Sie die Möglichkeit, Auswahlfenster für Artikel zu programmieren. Diese Auswahlfenster haben eine Reihe von Aufgaben:

- Bedienungshilfe: Drücken der Taste "Vorspeisen" führt zur Anzeige aller Vorspeisen mit Auswahlmöglichkeit. Diese Auswahlfenster können auch mehrstufig angelegt sein, d. h. ein Fenster verzweigt in ein anderes.
- Zusatztext-Nachfrage: Beim Steak wird die Auswahl zwischen "rare", "medium-rare", "medium" und "well-done" angeboten.
- Buchung kostenloser oder reduzierter Zusatzartikel: Saucen, die einzeln bestellt etwas kosten, können mit Null-Preis gebucht werden, wenn sie als Zusatz zu einem anderen Artikel gebucht werden.
- Buttonprogrammierung: Auswahlfenster können als Basis für Buttonebenen ausgewählt werden. Die dem Auswahlfenster zugewiesenen Artikel erscheinen als Buttons.

Untermenüs

Programmieren

Bedeutung	Hier finden Sie alle Optionen, um Auswahlfenster für Artikel zu programmieren (Details s. u.).
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Auswahlverknüpfungen Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Auswahlfenster Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Erweit. Verkett. Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Art. → Auswahlfenster
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Auswahlverknüpfungen anlegen. 2. In der Konfiguration die Anzahl der Auswahlfenster und deren Einträge anlegen. 3. In der Konfiguration erweiterte Verkettungen anlegen, wenn Auswahlfenster für verkettete Artikel benötigt werden. 4. In der Konfiguration die Option "Artikel in Auswahlfenster" aktivieren, wenn per Flag individuell festgelegt werden soll, ob der Artikel in das Auswahlfenster aufgenommen werden soll.

Vorbereiten

Bedeutung	Dieser Befehl dient dazu, die Auswahlfenster nach Warengruppen zu sortieren und in die Tabelle der Auswahlfenster einzutragen. Die in den Warengruppen enthaltenen Artikel werden dabei berücksichtigt.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Art. → Auswahlfenster</u>
Hinweise	Dieser Befehl steht nur dann zur Verfügung, wenn zuvor in der Auswahlfensterkonfiguration "0 = Standard" oder "1 = Flag bei Artikel" gewählt wurde (s. Querverweis). Dieser Befehl sollte vor dem erstmaligen Programmieren der Auswahlfenster aufgerufen werden. Ansonsten könnten zusätzliche, manuell angelegte Fenster gelöscht werden.

Aktualisieren

Bedeutung	Dieser Befehl dient dazu, die bestehenden Auswahlfenster zu aktualisieren und um die neuen Artikel zu ergänzen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Art. → Auswahlfenster</u>
Hinweise	Die Wirkungsweise dieses Befehls hängt davon ab, welche Auswahlfensterkonfiguration Sie vorgenommen haben (s. Querverweis). <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl "0 = Standard" oder "1 = Flag bei Artikel": Dieser Befehl sollte immer dann aufgerufen werden, wenn Sie Artikel neu in Warengruppen einsortiert haben. Der Befehl wirkt sich hierbei nur auf die angelegten Auswahlfenster aus, die in der Spalte WG einen Eintrag haben. Es werden nur die zugeordneten Artikel aktualisiert, die anderen Einstellungen bleiben erhalten. • Auswahl "2 = Nummer bei Artikel": Dieser Befehl sollte immer dann aufgerufen werden, wenn Sie Artikel neu in Auswahlfenstern einsortiert haben. Der Befehl wirkt sich hierbei nur auf die angelegten Auswahlfenster aus, die in den Spalten "Art./Auswf. Nr. 1 - 255" und "Aktualisieren" einen Eintrag haben. Es werden nur die zugeordneten Artikel aktualisiert, die anderen Einstellungen bleiben erhalten.

Sortieren

Bedeutung	Dieser Befehl dient dazu, die Artikel innerhalb des Auswahlfensters alphabetisch zu sortieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Art. → Auswahlfenster</u>
Hinweise	<p>Die Wirkungsweise dieses Befehls hängt davon ab, welche Auswahlfensterkonfiguration Sie vorgenommen haben (s. Querverweis).</p> <ul style="list-style-type: none">• Auswahl "0 = Standard" oder "1 = Flag bei Artikel": Das Auswahlfenster wird nur sortiert, wenn eine Warengruppe angegeben ist.• Auswahl "2 = Nummer bei Artikel": Das Auswahlfenster wird nur soweit sortiert, wie bei den Artikeln die Funktion "Aktualisieren" auf "Ja" gesetzt ist.

Untermenü Programmieren

Im Untermenü Programmieren können Sie die Auswahlfenster programmieren.

Auswahlfenster Programmieren						
Nummer	Name	Icon...	*Warengruppe [+]	*Aktualisieren	Art ikelname	*Auswahlmodus
1.	Warengruppen	[...]		0	0	0
2.	Biere	[...]		10	0	2
3.	Alk. frei Getr.	[...]		20	0	0
4.	Dessert	[...]		30	0	0
5.	Suppen	[...]		40	0	0
6.	Fleisch	[...]		50	0	0
7.	Weine	[...]		60	0	0
8.	Vorspeisen	[...]		70	0	0
9.	Zusatztexte	[...]		80	0	0
10.	Auslagen	[...]		90	0	0
11.	Salate	[...]		100	0	0
12.	Heisse Getränke	[...]		200	0	0
13.	Pizza	[...]		500	0	0
14.	Pizza Zusatztexte	[...]		510	0	0

⏪ ⏩ Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass das Untermenü Auswahlfenster zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. o.).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Auswahlfenster.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Auswahlfenster
Hinweise	Die Anzahl der Auswahlfenster und deren Einträge können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen der Auswahlfenster ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Formular Icon

Icon	✓
*Iconsatz	2
*Nummer	14
Eingabe: Ziff.(0 - 2)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Icon", wo einem Auswahlfenster ein →Icon zugewiesen werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Icon Bibliothek / Icon Verkettung
Hinweise	Das ausgewählte Icon kann anstelle des Auswahlfenstertexts angezeigt werden. Voraussetzung ist, dass zuvor die Icon Verkettung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Iconsatz

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Iconsatz aus.
Eingabe	Auswahl aus Iconsätzen
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Iconsatz
Hinweise	Iconsatz 1 ist standardmäßig in der Vectron POS Software enthalten (s. Querverweis).

Nummer

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Icon aus.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Warengruppe

Bedeutung	Wählen Sie hier die Warengruppe aus, deren Artikel Sie im Auswahlfenster angezeigt haben möchten.
Eingabe	Auswahl aus Warengruppen
Querverweis	
Hinweise	



















Aktualisieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Auswahlfenster bei der Auswahlfensteraktualisierung berücksichtigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Art. ⇒ Auswahlfenster Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster / Aktualisieren
Hinweise	Voraussetzung ist, dass dieses Feld zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis). Wählen Sie dort "2 = Nummer beim Artikel".

Artikelname

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher der max. fünf Artikelnamen im Auswahlfenster angezeigt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	



Auswahlmodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Auswahlartikel angezeigt und ausgewählt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Schnelltasten 0, 1 - 9 1 = Menümodus 2 = Menümodus ohne Nr. 3 = Menümodus Art. Nr. 4 = Nummeriert 01 - 50 5 = Nummeriert 1 - 10 6 = Nummeriert 1 - 0 7 = Art.Nr. / Taste
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Anzeige der Artikel mit fortlaufender einstelliger Nummerierung; Buchung unmittelbar durch Eingabe der einstelligen Nummer (ohne ). Auswahl 1 = Anzeige der Artikel mit fortlaufender Nummerierung und Eingabezeile; Buchung durch Eingabe der Nummer und  sowie durch Scrollen mit   auf den gewünschten Artikel und  . Auswahl 2 = Anzeige der Artikel mit Eingabezeile, aber ohne Nummerierung; Buchung durch Scrollen mit   auf den gewünschten Artikel und  . Auswahl 3 = Anzeige der Artikel mit Eingabezeile und Artikelnummer; Buchung durch Eingabe der Artikelnummer und  sowie durch Scrollen mit   auf den gewünschten Artikel und  . Auswahl 4 = Anzeige von max. 50 Artikeln, fortlaufend zweistellig nummeriert von 01 ... 50, Eingabezeile; Buchung durch Eingabe der zweistelligen Nummer und  sowie durch Scrollen mit   auf den gewünschten Artikel und  . Auswahl 5 = Anzeige von max. 10 Artikeln, fortlaufend nummeriert von 1 ... 10, Eingabezeile; Buchung durch Eingabe der Nummer und  sowie durch Scrollen mit   auf den gewünschten Artikel und  . Auswahl 6 = wie Auswahl 5, aber: fortlaufend nummeriert von 1 ... 0, sodass für den zehnten Artikel "0" eingegeben werden muss. Auswahl 7 = wie Auswahl 3, aber: zur Auswahl im Fenster können Artikelschnell Tasten benutzt werden.

Auswahlzähler

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wieviel Artikel maximal ausgewählt werden können (Einzelbuchung unterschiedlicher Artikel oder Mehrfachbuchung eines Artikels erlaubt).
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll z. B. bei Getränkeboxen mit gemischtem Inhalt (Mix & Match).

Faktor erlaubt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Auswahlartikel mehrfach gebucht werden dürfen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 hat folgende systembedingte Auswirkungen: Der Auswahlmodus 0 = Schnellasten (s. o.) wird unterdrückt, die Zifferntasten stehen zur Buchung des Auswahlartikels nicht zur Verfügung. Der Auswahlmodus 3 = Menümodus Art. Nr. (s. o.) wird unterdrückt. Grund: Da Artikelnummern unterschiedlich lang sein können, muss die Eingabe einer solchen Nummer per Taste  bestätigt werden. Taste  schließt aber auch die Eingabe im Fenster insgesamt ab - dies würde eine Mehrfachauswahl verhindern.

Faktor auflösen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob mehrfach gebuchte Auswahlartikel mit aufgelöstem Faktor = mehrfach ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Erweit. Verkett.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass die erweiterten Verkettungen aktiviert worden sind (s. Querverweis). Auswahl 0 = Die per Auswahlfenster zu einem Hauptartikel mehrfach gewählten Auswahlartikel werden mit Faktor ausgewiesen ("2 x Salat"). Auswahl 1 = Die per Auswahlfenster zu einem Hauptartikel mehrfach gewählten Auswahlartikel werden mehrfach ausgewiesen ("Salat, Salat").

Mit Preisen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Preise im Auswahlfenster erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Aktive Preishiftmodifier werden berücksichtigt.

Preisebene

Bedeutung	Legen Sie hier fest, auf welche (Artikel-)Preisebene zugegriffen werden soll..
Eingabe	Auswahl aus Preisebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Preisebenen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Preis 1 - 10
Hinweise	Bei Auswahl "0" wird die zum Buchungszeitpunkt aktive Artikelpreisebene verwendet. Voraussetzung ist, dass Preisebenen zuvor konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise)

Nullpreis

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Auswahlartikel mit Nullpreis berechnet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Zusatztext

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie ein Artikel zum Zusatzartikel wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Eigener Preis 2 = Preis addieren
Querverweis	
Hinweise	Durch Auswahl 1 oder 2 kann jeder Hauptartikel zum Zusatzartikel werden. Auswahl 0 = Kein Zusatzartikel Auswahl 1 = Artikel wird als Zusatzartikel mit separatem Preis (sofern vorhanden) ausgegeben. Auswahl 2 = Der Preis des (Zusatz-)Artikels (sofern vorhanden) wird zum Preis des Hauptartikels addiert.

Modifizier

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Modifizier auf die Auswahlartikel wirken soll.
Eingabe	Auswahl aus Modifizieren
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Modifizier Siehe auch Menü Artikel etc / Modifizier
Hinweise	Mithilfe von Modifizieren lassen sich einzelne, bereits festgelegte Artikel- bzw. Warengruppeneigenschaften modifizieren (z. B. Wechsel der Preisebene, Änderung des Steuersatzes). Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none">1. In der Konfiguration Modifizier anlegen.2. In der Artikelprogrammierung Modifizier definieren.

Auswahlzwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie ein Auswahlzwang konfiguriert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Ja, kein ESC 3 = Ja, mit Anzahl 4 = Ja, Anzahl, kein ESC
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Auswahlzwang; [ESC] verlässt Fenster. Auswahl 1 = Auswahlzwang; [ESC] verlässt Fenster und löscht bisherige Buchungen. Auswahl 2 = Auswahlzwang; kein [ESC] möglich. Auswahl 3 = Auswahlzwang, es müssen soviel Auswahlen getroffen werden, wie in Spalte "Auswahlzähler" (s. o.) eingetragen sind; [ESC] verlässt Fenster und löscht bisherige Buchungen. Auswahl 4 = wie Auswahl 3; kein [ESC] möglich. Beispiel für Auswahl 3 und 4: Gemischte Getränkekiste mit 12 Flaschen - 3 x Cola, 4 x Fanta, 5 x Sprite.

Offen halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Auswahlfenster nach Artikelauswahl geöffnet bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Das offene Fenster kann durch [ESC] geschlossen werden. Voraussetzung ist, dass kein Auswahlzwang besteht (s. o.).

Formular Standardfarben

Standardfarben		✓ X
*Hintergrundfarbe	0	↕
*Textfarbe	0	▲ ▼
Eingabe: Ziff. (0 - 15)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Standardfarben", wo Hintergrund- und Textfarbe von Auswahlfenstern und Auswahlbuttons festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / AW-Fenster Farbmodus
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis). Im Menü Parameter (s. Querverweis) können Sie festlegen, ob sich die Standardfarben auch auf die Auswahlbuttons auswirken sollen.

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für das Auswahlfenster fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Textfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für das Auswahlfenster fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Formular Markierfarben

Markierfarben		✓ X
*Hintergrundfarbe	0	↕
*Textfarbe	0	↑
		↓
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 15)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Markierfarben", wo Hintergrund- und Textfarbe von markierten Bereichen im Auswahlfenster festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für den markierten Bereich des Auswahlfensters fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	Die Zeile, in der sich der Scrollbalken befindet, nimmt die ausgewählte Farbe an.

Textfarbe

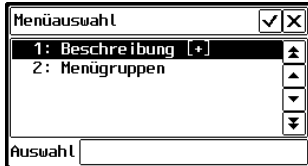
Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für den markierten Bereich des Auswahlfensters fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	Der Text, auf dem sich der Scrollbalken befindet, nimmt die ausgewählte Farbe an.

Art./Auswf. Nr. 1 - 255

Bedeutung	Legen Sie hier die Artikel bzw. Auswahlfenster fest, die in Auswahlfenstern erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl aus Artikeln Nummer eines Auswahlfensters (mit führendem "**")
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Auswahlfenster / Einträge
Hinweise	Die Anzahl der Auswahlfenster hängt von der in der Konfiguration definierten Anzahl der Einträge ab (s. Querverweis). Innerhalb eines Auswahlfensters kann auf ein anderes Auswahlfenster verwiesen werden.

I.II Untermenü Menüauswahl

Funktion



Im Untermenü Menüauswahl haben Sie die Möglichkeit, die in der Konfiguration angelegten Menüs zu programmieren. Hierbei werden die einzelnen Menüs und die Menügruppen definiert. Folgende Reihenfolge wird empfohlen:

- Definition der Menügruppen
- Definition der Menüs

Voraussetzung ist, dass das Untermenü Menüauswahl zuvor im [Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl](#) angelegt worden ist.

Untermenüs

Beschreibung

Bedeutung	Hier können Sie den Menüs zunächst Namen und anschließend Artikel und Menügruppen zuweisen (Details s. u.).
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl / Anzahl
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Menüs angelegt worden sind (s. Querverweis).


Menügruppen

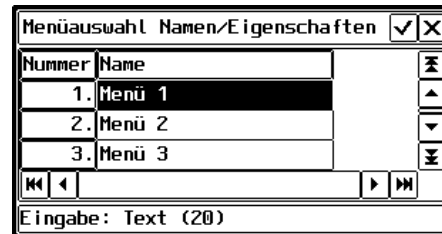
Bedeutung	Hier können Sie Menügruppen programmieren und ihnen dabei diverse Eigenschaften zuweisen (Details s. u.).
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl / Anzahl Gruppen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Menügruppen angelegt worden sind (s. Querverweis).

Untermenü Beschreibung

Das Untermenü Beschreibung hat zwei Funktionen: Zunächst können den Menüs Namen zugewiesen werden. Anschließend können die Menüs definiert werden, indem ihnen Artikel und Menügruppen zugeordnet werden.

I. Namenszuweisung

Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Beschreibung [+]" und drücken Sie **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Dadurch kommen Sie in das Menü "Namen/Eigenschaften". Hier können Sie den Menüs Namen zuweisen. Verlassen Sie das Menü anschließend wieder.

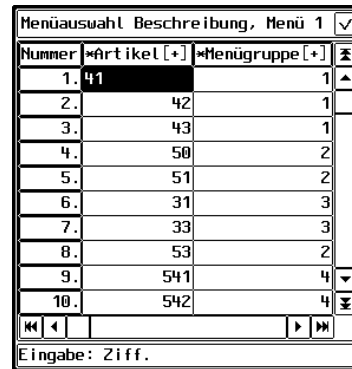


Nummer	Name
1.	Menü 1
2.	Menü 2
3.	Menü 3

Eingabe: Text (20)

2. Menüdefinition

Setzen Sie jetzt den Cursor wieder auf den Eintrag "Beschreibung [+]" und drücken Sie die Enter-Taste. Dadurch kommen Sie in die Menüauswahl. Wählen Sie das Menü aus, das Sie definieren wollen.



Nummer	*Artikel [+]	*Menügruppe [+]
1.	41	1
2.	42	1
3.	43	1
4.	50	2
5.	51	2
6.	31	3
7.	33	3
8.	53	2
9.	541	4
10.	542	4

Eingabe: Ziff.

Spalten

Artikel

Bedeutung	Wählen Sie hier die Artikel, aus denen das Menü bestehen soll.
Eingabe	Auswahl aus Artikeln
Querverweis	
Hinweise	

Menügruppe

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Menügruppe aus.
Eingabe	Auswahl aus Menügruppen
Querverweis	
Hinweise	

Untermenü Menügruppen

Im Untermenü Menügruppen können Sie die Menügruppen programmieren.

Nummer	Name	Kurzname	Icon...	*Hintergrundfarbe	*Textfarbe	*Haltegruppe
1.	Vorspeise	Vor	[...]	9	0	0
2.	Hauptspeise	Haupt	[...]	7	0	0
3.	Nachspeise	Nach	[...]	6	1	0
4.	Abschiedsgetränk	AbGtr	[...]	11	1	0
5.	Getränke oh. Alc	Gtr o	[...]	10	1	0
6.	Getränke	Gtr	[...]	12	1	0
7.	Snacks	Snaks	[...]	13	0	0
8.	Eis	Eis	[...]	9	0	0

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass Menügruppen zuvor im Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl / Anzahl Gruppen angelegt worden sind.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Menügruppen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl der Menügruppen können Sie in der Konfiguration festlegen.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen der Menügruppe ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kurzname

Bedeutung	Geben Sie hier einen beliebigen Kurznamen für die Menügruppe ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Der Kurzname (max. 5 Zeichen) kann in der Registrierung in der Statuszeile angezeigt werden.

Formular Icon

Icon	✓
*Iconsatz	2
*Nummer	14
Eingabe: Ziff.(0 - 2)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Icon", wo einer Menügruppe ein →Icon zugewiesen werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Icon Bibliothek / Icon Verkettung
Hinweise	Das ausgewählte Icon kann anstelle des Menügruppentexts angezeigt werden. Voraussetzung ist, dass zuvor die Icon Verkettung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Iconsatz

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Iconsatz aus.
Eingabe	Auswahl aus Iconsätzen
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Iconsatz
Hinweise	Iconsatz 1 ist standardmäßig in der Vectron POS Software enthalten (s. Querverweis).

Nummer

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Icon aus.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für die Menügruppe fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / AW-Fenster Farbmodus
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis). Zusätzlich können Sie noch einen Modus für die Farbzuzuweisung festlegen (s. Querverweis).

Textfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für die Menügruppe fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / AW-Fenster Farbmodus
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis). Zusätzlich können Sie noch einen Modus für die Farbzuzuweisung festlegen (s. Querverweis).

Haltegruppe

Bedeutung	Legen Sie hier eine Haltegruppe für die Menügruppe fest.
Eingabe	Auswahl aus Haltegruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppenmodus
Hinweise	Haltegruppen können hier als Menügänge fungieren. Hierfür stehen zwei Programmieroptionen zur Verfügung: <ol style="list-style-type: none"> 1. Feste Zuweisung Wenn Sie hier die Menügruppe einer Haltegruppe zuweisen, entsteht eine fixe Zuordnung. D. h. eine Haltegruppe (= Gang) enthält nur die Artikel aus der zugeordneten Menügruppe. Wird ein Artikel dieser Menügruppe gebucht, ist damit zugleich der Gang gewählt. 2. Keine Zuweisung Wenn Sie hier eine "0" bei einer Menügruppe eintragen, entsteht keine feste Zuordnung. Dann kann der Artikel in der Registrierung einer Haltegruppe (= Gang) zugeordnet werden. <p>Voraussetzung ist jeweils, dass der Haltegruppenmodus auf "1" gesetzt ist (s. Querverweis).</p>

I.12 Untermenü Modifier

Im Untermenü Modifier können Sie die sog. Modifier einrichten, mit denen die grundsätzlichen Artikeleigenschaften vielfältig modifiziert werden können.

Dadurch besteht die Möglichkeit, z. B. die Preisebene für einen bestimmten Verkaufszeitraum zu wechseln (Happy Hour) oder den Steuersatz zu ändern.

Modifier								
Nummer	Name	Kurzname	*Funktion	*Wirkung	Artikelname	Statusposition	Prozentsatz	*
1.	Happy Hour	HaHo	2	8	0	2	40	▲
2.	Außer Haus	AuHa	2	5	0	3	17	
3.	Abholrabatt	AbRab	3	1	0	1		
4.	Hausbon	HBon	7	2	0	0		
5.	Druck Theke	DrThk	5	3	0	0		
6.	Essensmarke	EsMar	8	1	0	0		

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass dieses Untermenü zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Modifier aktiviert worden ist.

Bitte beachten:

Modifier wirken nur in offenen Bons und nur auf Artikel!

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Modifier.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Modifier</u>
Hinweise	Die Anzahl der Modifier wird in der Konfiguration festgelegt (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Modifiernamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kurzname

Bedeutung	Geben Sie hier einen beliebigen Kurznamen für den Modifier ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Der Kurzname (max. 5 Zeichen) wird in der Registrierung in der Statuszeile angezeigt.

Funktion

Bedeutung	Legen Sie hier die Funktion des Modifiers fest.	
Eingabe	Auswahl:	0 = Ohne Funktion 1 = Steuershift 2 = Rabatt / Aufschlag 1 3 = Preissshift 4 = Artikelnummernshift 5 = Druckershift 6 = Bontypshift 7 = Hausbon 8 = Food stamp 9 = Sortiergruppenshift 10 = Komp.text drucken 11 = Haltegruppenshift 12 = Preissshift, nicht 0 13 = Z.text Sort.Offs. 14 = Küchenmonitorshift 15 = Revenuecentershift 16 = Warengruppenshift 17 = Alternative WG 18 = Ankündigungsdruck 19 = Rabatt / Aufschlag 2 20 = Abs. Rabatt / Aufschl. 21 = Zusatztext
Querverweis		
Hinweise	S. nächste Seite	

Hinweise

Auswahl 0 = Keine Funktion (inaktiv).
Auswahl 1 = Ändert den Steuersatz.
Auswahl 2 = Gibt einen proz. Rabatt bzw. Aufschlag. Ggf. gerundet wird der Rabatt bzw. Aufschlag, nicht der Preis.
Auswahl 3 = Ändert den Preis.
Auswahl 4 = Ändert die Artikelnummer. Funktioniert nicht rückwirkend.
Auswahl 5 = Ändert die Druckerzuordnung.
Auswahl 6 = Ändert den Bontyp.
Auswahl 7 = Gewährt einen Hausbon (Nullpreis).
Auswahl 8 = Erlaubt das Bezahlen per Food stamp.
Auswahl 9 = Ändert die Sortiergruppe.
Auswahl 10 = Druckt den Kompetenztext zum Artikel.
Auswahl 11 = Ändert die Haltegruppe.
Auswahl 12 = Ändert den Preis nur dann, wenn der neue Preis nicht 0 ist.
Auswahl 13 = Ändert die Sortierreihenfolge von Zusatztexten (wenn benutzt).
Auswahl 14 = Ändert die Küchenmonitorzuordnung.
Auswahl 15 = Ändert die Revenuecenterzuordnung.
Auswahl 16 = Ändert die Warengruppenzuordnung (gilt nur für Verbuchung, Flags etc. werden weiterhin aus der ursprünglichen Warengruppe genommen).
Auswahl 17 = Wechselt auf eine alt. Warengruppe (analog zu Auswahl 16).
Auswahl 18 = Druckt vorab den Artikel.
Auswahl 19 = Wie Auswahl 2. Ggf. gerundet wird hier aber der Preis, nicht der Rabatt bzw. Aufschlag.
Auswahl 20 = Gibt einen absoluten Rabatt bzw. Aufschlag. Ermöglicht artikelspezifische Absolutrabatte.
Auswahl 21 = Macht den Artikel zum Zusatztext. Funktioniert nicht rückwirkend.

Wirkungsbereich

Bedeutung	Legen Sie hier den Wirkungsbereich des Modifiers fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Nächster Artikel 2 = Alle nächst. Bonende 3 = Alle nächsten 4 = Alle, bis Bonende 5 = Alle 6 = Letzter 7 = Alle vorherigen 8 = Zeitgesteuert 9 = Global 10 = Alle nachträglich 11 = Ausgew. nachträglich 12 = Nachträglich f. Platz 13 = Artikel o. Zusatz. 14 = Netz
Querverweis	
Hinweise	S. nächste Seite

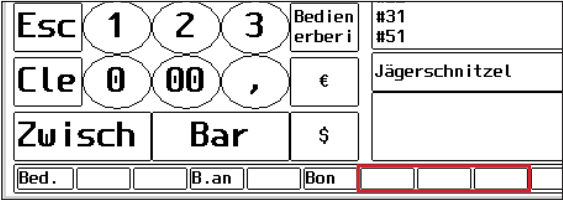
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Keine Wirkung (inaktiv).</p> <p>Auswahl 1 = Modifier wirkt auf den folgenden Artikel.</p> <p>Auswahl 2 = Modifier wirkt auf alle folgenden Artikel, bis der Bon geschlossen wird.</p> <p>Auswahl 3 = Modifier wirkt auf alle folgenden Artikel, bis die Modifiertaste wieder gedrückt wird.</p> <p>Auswahl 4 = Modifier wirkt auf alle Artikel (auch vorherige), bis der Bon geschlossen wird.</p> <p>Auswahl 5 = Modifier wirkt auf alle Artikel, (auch vorherige) bis die Modifiertaste wieder gedrückt wird.</p> <p>Auswahl 6 = Modifier wirkt auf den vorherigen Artikel.</p> <p>Auswahl 7 = Modifier wirkt auf alle vorherigen Artikel.</p> <p>Auswahl 8 = Modifier wirkt zeitabhängig.</p> <p>Auswahl 9 = Modifier wirkt über einen Bediener- und Vorgangswchsel hinaus und kann nur von einem Bediener mit den Rechten für diesen Modifier ein- und ausgeschaltet werden.</p> <p>Auswahl 10 = Modifier wirkt auf alle Artikel im geöffneten Tisch; Bon muss leer sein.</p> <p>Auswahl 11 = Modifier wirkt auf alle nachträglich ausgewählten Artikel im geöffneten Tisch; Bon muss leer sein. Modifier wird beendet durch Tischabschluss oder erneutes Betätigen der Modifiertaste.</p> <p>Auswahl 12 = Es müssen Plätze konfiguriert und der Bon muss leer sein. Per modalem Eingabefenster wird dann die Platznummer eingegeben, die angibt, auf welche Artikel der Modifier wirken soll.</p> <p>Auswahl 13 = Modifier wirkt gezielt auf einen einzelnen Artikel oder auf Zusatztext.</p> <p>Auswahl 14 = Wie Auswahl 9, Modifier wird zusätzlich im gesamten Kassennetzwerk aktiviert. Nicht erreichbare Kassensysteme werden per Fehlermeldung angezeigt. Eine logische Überprüfung der Modifierfunktion in den Kassensystemen im Netz erfolgt nicht.</p>
-----------------	---

Artikelname

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher der max. fünf Artikelnamen ausgegeben wird, wenn der Modifier benutzt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	

Statusposition

Bedeutung	Legen Sie hier die Position fest, an der der Kurzname des Modifiers in der Statuszeile erscheinen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	
Hinweise	<p>Im Standardzeilenmodus werden die Felder 7 bis 9 wie folgt belegt (s. Abb.):</p> <p>0 = Keine Anzeige. 1 = Feld 7 2 = Feld 8 3 = Feld 9 4 = Keine Anzeige</p> <p>Benutzen mehrere Modifier dasselbe Statusfeld, wird der aktive Modifier mit der höchsten laufenden Nummer angezeigt.</p>



Feld 7, Feld 8, Feld 9

Formular Rabatt/Aufschlag

Rabatt/Aufschlag	40	↕
Betrag		↕
Minimum		↕
Maximum		↕
*Überschreibbar	0	↕
*Rabatt?	1	↕
*Buchungsmodus	0	↕

Eingabe: Ziff.

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Rabatt/Aufschlag", wo die Modifierfunktionen 2, 19, 20 (s. o.) weiter definiert werden können.
Querverweis	
Hinweise	

Betrag

Bedeutung	Geben Sie hier den Prozentsatz bzw. Absolutwert ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Minimum

Bedeutung	Geben Sie hier einen Minimalwert für den Rabatt bzw. Aufschlag ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Maximum

Bedeutung	Geben Sie hier einen Maximalwert für den Rabatt bzw. Aufschlag ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Überschreibbar

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Prozentsatz bzw. Absolutwert in der Registrierung überschreibbar sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Rabatt?

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Modifierfunktionen 2, 19, 20 (s. o.) Aufschlag oder Rabatt sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Aufschlag 1 = Rabatt
Querverweis	
Hinweise	

Buchungsmodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie Rabatt oder Aufschlag in Artikel- und Warengruppen-Preisumsatzebenen (s. o.) verbucht werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Rabatt / Aufschlag 1 = Neuer Preis 2 = Alter Preis
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Rabatt- oder Aufschlagwert verbuchen. Auswahl 1 = Preis abzüglich Rabatt bzw. zuzüglich Aufschlag verbuchen. Auswahl 2 = Preis ohne Rabatt bzw. Aufschlag verbuchen.

Wechsel von

Bedeutung	Legen Sie hier die Ausgangsebene für einen Ebenenwechsel fest.
Eingabe	Auswahl aus modifizierbaren Artikeleigenschaften, die in der Spalte "Funktion" (s. o.) gewählt worden ist.
Querverweis	
Hinweise	Nur wirksam, wenn Funktion 1, 3, 4, 5, 6, 9 oder 11, 17 (= Shiftfunktionen, s. o.) gewählt wurde. Beispiel: Ein Restaurant hat ein Salat- und ein Dessertbüfett. Auf beiden Tischen stehen Drucker, auf denen die entsprechenden Artikel ausgedruckt werden. Zu kundenschwächeren Zeiten werden beide Büfets auf dem Salattisch präsentiert, sodass nur ein Drucker benötigt wird. Hier kann die Modifierfunktion 5 benutzt und bei Bedarf die Artikel für den Dessertdrucker auf den Salatdrucker umgeleitet ("geschiftet") werden. Dazu wäre hier der Dessertdrucker als Ausgangsebene und der Salatdrucker als Zielebene ("Wechsel nach", s. u.) einzugeben.

Wechsel nach

Bedeutung	Legen Sie hier die Zielebene für einen Ebenenwechsel fest.
Eingabe	Siehe oben, "Wechsel von".
Querverweis	
Hinweise	Siehe oben, "Wechsel von". Zusätzlich wirksam bei Funktion 21, d. h. der Artikel kann mit eigenem Preis gebucht werden oder der Preis wird auf den Hauptartikel aufgeschlagen.

Artikelnr.stelle

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Stelle der Artikelnummer geändert werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Der Wert an der genannten Stelle wird ersetzt. Nur wirksam, wenn Funktion 4 (= Änderung der Artikelnummer, s. o.) gewählt wurde. Die zu ändernde Artikelnummerstelle wird von hinten nach vorne gezählt.

Artikelnr.wert

Bedeutung	Geben Sie hier den Wert ein, der an die zuvor festgelegte Artikelnummerstelle (s. o.) gesetzt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 9)
Querverweis	
Hinweise	Nur wirksam, wenn Funktion 4 (= Änderung der Artikelnummer, s. o.) gewählt wurde. Beispiel: Aus Artikelnummer 4 soll 104 werden. Geben Sie dazu die "3" als Artikelnummerstelle und die "1" als -wert ein.

Kein Druck auf Bon

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der modifizierte Artikel auf dem Bon ausgedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Nicht auf Bon ausw.</u>
Hinweise	Bei Auswahl 1 wird der Druck nur dann unterdrückt, wenn dies auch im Ausgabeformat angegeben ist (s. Querverweis).

Kein Druck auf Rech.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der modifizierte Artikel auf der Rechnung ausgedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Nicht auf Rech. ausw.</u>
Hinweise	Bei Auswahl 1 wird der Druck nur dann unterdrückt, wenn dies auch im Ausgabeformat angegeben ist (s. Querverweis).

Formulare Zeit I - 3

Zeit 1 - 3		✓ X
von	0:00	↕
bis	0:00	▲
Montag	0	
Dienstag	0	
Mittwoch	0	
Donnerstag	0	
Freitag	0	
Samstag	0	▼
Sonntag	0	⌵
Eingabe: Ziff.		

Bedeutung	Diese Felder führen zu den Formularen "Zeit 1 - 3", wo Laufzeiten und erlaubte Tage für Modifier festgelegt werden können.
Querverweis	
Hinweise	Nur wirksam, wenn Wirkung 8 (= zeitabhängige Wirkung des Modifiers, s. o.) gewählt wurde. Werden Laufzeiten eingegeben, so gilt der Zeitraum von der ersten Sekunde der ersten Minute bis zur letzten Sekunde der letzten Minute. Beispiel: Zeitraum von 22:00 Uhr bis 23:00 Uhr Eingabe: 22:00 Uhr bis 22:59 Uhr

von

Bedeutung	Geben Sie hier die Startzeit für den Modifier ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Geben Sie die Uhrzeit im Format hh:mm ein (Stunde und Minute, jeweils zweistellig).

bis

Bedeutung	Geben Sie hier die Endzeit für den Modifier ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Geben Sie die Uhrzeit im Format hh:mm ein (Stunde und Minute, jeweils zweistellig). Ist eine Endzeit 00:00 Uhr, würde der gesamte Zeitraum ignoriert werden.

Montag - Sonntag

Bedeutung	Legen Sie hier fest, an welchen Tagen der Modifier erlaubt sein soll
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Modifier über mehrere Tage: Möchten Sie für den Modifier eine Laufzeit z. B. von Montag, 22:00 Uhr, bis Dienstag, 02:00 Uhr, programmieren, müssen Sie folgendermaßen vorgehen: Zeit 1: Montag, von 22:00 Uhr bis 23:59 Uhr Zeit 2: Dienstag, von 00:00 Uhr bis 01:59 Uhr

Formular Berichte/Journale

Berichte/Journale		✓
Artikelberichtswerte	0	▲
*Org. Art.ber.werte	1	▲
WG Berichtswerte	0	▲
*Org. WG-Ber.werte	1	▲
*Standard	1	▲
*Art. Verkäufererf.	0	▲
*Spez. Bed.journal 1	0	▼
*Spez. Bed.journal 2	0	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 20)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Berichte/Journale", wo Sie festlegen können, ob und wie modifizierte Artikel und Umsätze in Berichten und Journalen erfasst werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	

Artikelberichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebene ein, in die der modifizierte Artikelumsatz geschrieben werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Umsatzebenen / Preisebenen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass entsprechende Umsatzebenen zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Org. Art.ber.werte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der modifizierte Artikelumsatz in die Originalpreisumsatzebene geschrieben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 0 wird die Originalebene nicht verändert. Der Umsatz wird nur in die in Spalte "Artikelberichtswerte" eingetragene Ebene geschrieben. Bei Auswahl 1 wird der Umsatz in beide Ebenen geschrieben.

WG Berichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebene ein, in die der modifizierte Warengruppenumsatz geschrieben werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Umsatzebenen / WG Preisebenen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass entsprechende Umsatzebenen zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Org. WG-Ber.werte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der modifizierte Warengruppenumsatz in die Originalpreisumsatzebene geschrieben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 0 wird die Originalebene nicht verändert. Der Umsatz wird nur in die in Spalte "WG Berichtswerte" eingetragene Ebene geschrieben. Bei Auswahl 1 wird der Umsatz in beide Ebenen geschrieben.

Standard

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der modifizierte Umsatz im Transaktions- und Bedienerbericht ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Die Ausweisung des Gesamtumsatzes bleibt hiervon unberührt.


Art. Verkäufererf.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der modifizierte Artikel im Bericht "Artikel per Modifier pro Verkäufer" ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Art./Vk. nach Modif.</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Art. Verkäufererf.</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Warengruppen / WG Verkäufererf.</u>
Hinweise	Nur bei Auswahl 1 wird der modifizierte Artikel im Bericht "Artikel pro Verkäufer" erfasst. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration den Bericht "Artikel per Modifier pro Verkäufer" anlegen. 2. In der Artikelprogrammierung für die gewünschten Artikel die Erfassung "Artikel pro Verkäufer" aktivieren. 3. In der Warengruppenprogrammierung die Erfassung "Warengruppen pro Verkäufer" aktivieren.


Spez. Bed.journal 1+2

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die modifizierte Buchung in einem speziellen Bedienerjournal erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 1 + 2 Siehe auch Menü Artikel etc. / Stornotypen / Formular Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 1 + 2
Hinweise	<p>Erfasst werden pro Buchung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uhrzeit • Bediener • Bonnummer • Art der Buchung (modifiziert oder storniert) • Artikelnummer sowie Anzahl und Wert (= die durch Modifier erzeugte Differenz zum Originalpreis) <p>Diese Journale können ebenfalls stornierte Buchungen erfassen (s. Querverweis).</p> <p>Voraussetzung ist, dass entsprechende Journale zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).</p>

Nicht zugleich mit

Bedeutung	Legen Sie hier die Modifier fest, die nicht zugleich mit dem aktuellen Modifier aktiv sein dürfen.
Eingabe	Mehrfachauswahl aus Modifiern
Querverweis	
Hinweise	<p>Sie können mehrere Modifier auswählen, indem Sie diese mit Taste "Auswahl" bzw.  oder [Leer] (PC-Version) markieren.</p> <p>Diese Funktion wirkt nur rückwirkend, d. h. auf die bereits gebuchten Artikel im offenen Bon.</p>

Andere abschalten

Bedeutung	Legen Sie hier die Modifier fest, die abgeschaltet werden sollen, wenn der aktuelle Modifier aktiviert ist.
Eingabe	Mehrfachauswahl aus Modifiern
Querverweis	
Hinweise	<p>Sie können mehrere Modifier auswählen, indem Sie diese mit Taste "Auswahl" bzw.  oder [Leer] (PC-Version) markieren.</p> <p>Diese Funktion wirkt nur vorausgehend, d. h. auf die noch zu buchenden Artikel im offenen Bon.</p>

I.13 Untermenü Faktortypen

Im Untermenü Faktortypen können Sie die Multiplikationseigenschaften festlegen, die Artikeln und Warengruppen zugewiesen werden können.

Faktortypen							
Nummer	Name	Symbol	Dezimalstellen	*Festkomma	*Addierbar	Maximum	*In Artikelzah
1.	Stück		0	1	1		
2.	Stück, teilbar		3	1	0		
3.	Gewicht	kg	3	1	0		
4.	Länge	m	2	1	0		
5.	Fläche	qm	3	1	0		
6.	Liter	l	3	1	0		
7.			0	1	0		
8.			0	1	0		
9.			0	1	0		
10.			0	1	0		

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass Faktortypen zuvor im Menü Konfiguration / Artikel etc. / Faktortypen angelegt worden sind.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Faktortypen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Faktortypen</u>
Hinweise	Die Anzahl der Faktortypen wird in der Konfiguration festgelegt (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Faktortypennamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Symbol

Bedeutung	Geben Sie hier ein beliebiges Symbol für den Faktortyp ein.
Eingabe	Alphanumerisch (max. 6 Zeichen)
Querverweis	
Hinweise	

Dezimalstellen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Dezimalstellen für den Faktortyp ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Festkomma

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Nullen im Dezimalanteil gelöscht werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 1 wird z. B. aus 1.00 der Wert 1, aus 1.10 wird 1.1.

Addierbar

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikel mit dem gleichen Faktortyp in Bon bzw. Rechnung aufaddiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Maximum

Bedeutung	Geben Sie hier den Maximalwert für den Faktor ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	0 = Keine Begrenzung

In Artikelzahl

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie ein gebuchter Artikel im Postenzähler berücksichtigt wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Standard 2 = Faktor ignorieren
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Zählung. Auswahl 1 = Zählung mit gebuchtem Faktor. Auswahl 2 = Immer Zählung mit 1. So werden z. B. Gewichtsartikel unabhängig vom Gewicht als ein Posten gezählt.

Auflösen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob mehrfach gebuchte Artikel mit aufgelöstem Faktor = mehrfach ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Die mehrfach gebuchten Artikel werden mit Faktor ausgewiesen ("2 x Salat"). Auswahl 1 = Die mehrfach gebuchten Artikel werden mehrfach ausgewiesen ("Salat, Salat").

I.14 Untermenü Preistypen

Im Untermenü Preistypen können Sie die Preiseigenschaften festlegen, die Artikeln und Warengruppen zugewiesen werden können.

Preistypen					
Nummer	Name	*Überschreibbar	Dezimalstellen	Minimum	Maximum
1.	Überschreibbar	1	2		
2.	Überschreibzwang	2	2		
3.	Nicht Null	1	2	0,010000	

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass Preistypen zuvor im Menü Konfiguration / Artikel etc. / Preistypen angelegt worden sind.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Preistypen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Preistypen</u>
Hinweise	Die Anzahl der Preistypen wird in der Konfiguration festgelegt (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Preistypennamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Überschreibbar

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Artikelpreis während der Buchung überschrieben werden kann.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Zwang
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Preisüberschr.modus</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Artikelpreis kann nicht überschrieben werden; nur der programmierte Festpreis kann gebucht werden. Auswahl 1 = Artikelpreis kann manuell überschrieben werden. Auswahl 2 = Artikelpreis muss manuell eingegeben werden. Ob und wie ein Bediener einen Preis überschreiben darf, hängt von seinen Rechten ab (s. Querverweis).

Dezimalstellen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Dezimalstellen für den Preistyp ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Minimum

Bedeutung	Geben Sie hier den Minimalpreis bei Preisüberschreibung ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Maximum

Bedeutung	Geben Sie hier den Maximalpreis bei Preisüberschreibung ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

I.15 Untermenü Stornotypen

Im Untermenü Stornotypen können Sie die Stornoeigenschaften festlegen.

Stornotypen					
Nummer	Name	Text Bon	Berichte/Journale...	*Nicht zum ext. Gerät	*Nicht
1.	Storno 1	* STORNO *	[...]	0	▲
2.	Storno 2	** STORNO **	[...]	0	□
3.	Storno 3	*** STORNO ***	[...]	0	▼
4.	Warenrücknahme	* WARENRÜCKNAHME *	[...]	0	⚡

Eingabe: Text (20)

Hier stehen insges. vier Stornotypen zur Verfügung. Weitere Stornotypen können nicht angelegt werden.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Stornotypen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl der Stornotypen kann nicht verändert werden.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Stornotypennamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Text Bon

Bedeutung	Geben Sie hier den Text ein, der für diesen Stornotyp auf dem Bon gedruckt werden soll.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Formular Berichte/Journale

Berichte/Journale		✓
Artikelberichtswerte	10	↕
WG Berichtswerte	10	▲
*Buchungsmodus	0	▬
*Spez. Bed. journal 1	1	▼
*Spez. Bed. journal 2	0	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 20)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Berichte/Journale", wo Sie festlegen können, ob und wie stornierte Artikel und Umsätze in Berichten und Journalen erfasst werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	

Artikelberichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebene ein, in die der stornierte Artikelumsatz geschrieben werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Umsatzebenen / Preisebenen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass entsprechende Umsatzebenen zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

WG Berichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebene ein, in die der stornierte Warengruppenumsatz geschrieben werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Umsatzebenen / WG Preisebenen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass entsprechende Umsatzebenen zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Buchungsmodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der stornierte Artikel ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Bediener 2 = Nicht buchen 3 = Nicht bei WGs buchen
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Normale Verbuchung. Auswahl 1 = Verbuchung im Bedienerbericht, nicht im Transaktionsbericht. Auswahl 2 = Keine Verbuchung in Bediener- und Transaktionsbericht. Auswahl 3 = Keine Verbuchung im Warengruppenbericht.

Spez. Bed.journal 1+2

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die stornierte Buchung in einem speziellen Bedienerjournal erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 1 + 2 Siehe auch Menü Artikel etc. / Modifier / Formular Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 1 + 2
Hinweise	<p>Erfasst werden pro Buchung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uhrzeit • Bediener • Bonnummer • Art der Buchung (modifiziert oder storniert) • Artikelnummer sowie Anzahl und Wert (= die durch Storno erzeugte Differenz zum Originalpreis) <p>Diese Journale können ebenfalls modifizierte Buchungen erfassen (s. Querverweis).</p> <p>Voraussetzung ist, dass entsprechende Journale zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).</p>

Nicht zum ext. Gerät

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Storno zur Schankanlage geschickt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Nicht im Lager

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Storno sich auf die Lagerhaltung auswirken soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Nur Preis storn.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Storno nur den Preis, nicht aber die Stückzahl betreffen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Prov.modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie sich der Storno auf Provisionen auswirken soll (analog zum Buchungsmodus, s. o.)
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Transaktionen 2 = Nicht buchen
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Normale Verbuchung. Auswahl 1 = Keine Korrektur der Provisionen im Transaktionsbericht. Auswahl 2 = Keine Korrektur der Provisionen in Transaktions- und Bedienerbericht.

Im Fenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob zum Stornieren automatisch Tisch- bzw. Bonfenster geöffnet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Tisch 2 = Tisch und Bon
Querverweis	
Hinweise	

Tast.Lock erlaubt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die sog. Storno-Lock-Funktion erlaubt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Die Storno-Lock-Funktion bewirkt, dass statt eines Artikels mehrere storniert werden können. Dies kann auf zwei Wegen geschehen: <ul style="list-style-type: none"> • Die Storno-Lock-Funktion kann durch zweimaliges Drücken der Storno-Taste ausgelöst werden. • Die Storno-Lock-Funktion kann durch Drücken einer Storno-Lock-Taste ausgelöst werden. Diese Taste müsste zuvor angelegt werden.

Gesperrte Artikel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikel, die für den Verkauf gesperrt sind, auch storniert werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / KV-Art. in man. Rech
Hinweise	Umgekehrt können für den Verkauf gesperrte Artikel auch in manuellen Rechnungen gebucht werden. (s. Querverweis).

I.16 Untermenü Scan-/Kartencodes

Im Untermenü Scan-/Kartencodes haben Sie die Möglichkeit, die Scan- und Kartencodes festzulegen, die von der Vectron POS Software erkannt werden sollen.

Nummer	*Muster	Filter	NK Stellen Preis	*Währung [+]	NK Stellen Faktor	A	Z
1.	NNNNNNNNNNNN		0	0	0		▲
2.	NNNN		0	0	0		
3.			0	0	0		
4.			0	0	0		
5.			0	0	0		
6.			0	0	0		
7.			0	0	0		
8.			0	0	0		
9.			0	0	0		
10.			0	0	0		
11.			0	0	0		
12.			0	0	0		
13.			0	0	0		▼
14.			0	0	0		▼

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass Scan- und Kartencodes zuvor im Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Scancodes angelegt worden sind.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Scan- und Kartencodes.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Scancodes</u>
Hinweise	Die Anzahl der Scan- und Kartencodes wird in der Konfiguration festgelegt (s. Querverweis).

Muster

Bedeutung	Legen Sie hier das Muster für die Auswertung der Scan- und Kartencodes fest.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> A = Add on Code a = Kartendaten 1 B = Bediener b = Kartendaten 2 C = Prüfsumme c = Kartendaten 3 D = Warengruppe d = Kartendaten 4 E = Zusätzliche Art.nr. e = Kartendaten 5 F = Faktor f = Kartendaten 6 g = Kartendaten 7 h = Kartendaten 8 I = Innere Prüfsumme i = Kartendaten 9 j = Kartendaten 10 K = Tischtexte L = Vorl. Rechnung laden M = Tischumbuchung N = Artikelnummer O = Platznummer P = Preis R = Nicht add. Nummer S = Infotischnummer T = Tischnummer V = Bon-/Rechnungsnummer W = Gewicht X = Ignorieren Y = Kartentyp Z = Info
Querverweis	
Hinweise	S. nächste Seite

Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Auswahl "Kartencodes a - j" = Dient zur Verarbeitung von Kreditkarten etc. Die inhaltliche Bedeutung der Codes ist bei den einzelnen EFT-Terminals unterschiedlich und wird jeweils dort dokumentiert. • Komplexer aufgebaute Scancodes sollten grundsätzlich vor anderen Scancodes gleicher Länge eingetragen werden. Ansonsten ist eine Erkennung nicht möglich. • Soll eine Prüfziffer von der Vectron POS Software nachgerechnet werden, müssen Sie "C" verwenden. Da jedoch die Scanner bereits eine interne Prüfung durchführen, ist es üblich, die Prüfziffer mit "X" zu ignorieren. • Beispiel für einen Scancode: <table style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">• Präfix</td> <td style="padding-right: 20px;">Herst.nr.</td> <td style="padding-right: 20px;">Art.nr.</td> <td>Prüzfif.</td> </tr> <tr> <td style="padding-right: 20px;">40</td> <td style="padding-right: 20px;">12345</td> <td style="padding-right: 20px;">12345</td> <td>6</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Scancode 40 XXXXX NNNNN X • Dieser Scancode wird immer verwendet, wenn ein Barcode mit der Ziffer 40 beginnt und liefert an die Vectron POS Software nur die Artikelnummer 12345. 	• Präfix	Herst.nr.	Art.nr.	Prüzfif.	40	12345	12345	6
• Präfix	Herst.nr.	Art.nr.	Prüzfif.						
40	12345	12345	6						

Filter

Bedeutung	Geben Sie hier die Erkennungsmaske für die Identifizierung langer Scan- und Kartencodes ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	<p>Hier werden Ausschlussmerkmale eingegeben. Die eigentliche Auswertung erfolgt durch das Muster (s. o.).</p> <p>Es können Platzhalter benutzt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "?" = beliebiges Zeichen • "*" = Code wird hier abgeschnitten, d. h. nachfolgende Zeichen werden ignoriert. Aller vorhergehenden Zeichen dienen zur Identifizierung des Codes und müssen so vorhanden sein, damit diese Scan- und Kartencodes erkannt werden. <p>Beispiel: Um einen preiscodeierten Scan- oder Kartencode zu erkennen, wäre die Maske "40?????????" erforderlich, aber auch ausreichend.</p>

NK Stellen Preis

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Dezimalstellen für einen im Scan- oder Kartencode enthaltenen Preis ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Währungen

Bedeutung	Legen Sie hier die Währung fest, die bei einem preiscodierten Barcode verwendet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Währungen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass entsprechende Währungen zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

NK Stellen Faktor

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Dezimalstellen für einen im Scan- oder Kartencode enthaltenen Faktor ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Art.Nr. Präfix

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer ein, die vor die im Scan- oder Kartencode enthaltene Artikelnummer gestellt werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Beispiel: Eingabe "15". Aus Artikelnummer 100 wird durch das Präfix 15100.

Vollst. Nr. aufzeich.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Scan- oder Kartencode im Verkaufsjournal aufgezeichnet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Mit AddOn
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Mit AddOn-Codes arbeiten
Hinweise	Auswahl 1 = Code wird komplett aufgezeichnet. Auswahl 2 = Code wird mit AddOn-Code aufgezeichnet (s. Querverweis).

WG für neuen Artikel

Bedeutung	Legen Sie hier die Warengruppe fest, in die ein neu anzulegender Artikel einsortiert werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Warengruppen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Art. prog. in Reg.</u>
Hinweise	<p>Wird ein Artikel per Scanning nicht gefunden, wird der Warengruppeneintrag aus dem ersten für die eingescannten Daten geeigneten Code als Basis für die Neuanlage eines Artikels verwendet.</p> <p>Ob und wie ein Bediener einen neuen Artikel in der Registrierung anlegen darf, hängt von seinen Rechten ab (s. Querverweis).</p>

Scanner

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Scan- oder Kartencode per Barcodescanner registriert werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Mit "Nein" gekennzeichnete Codes werden bei dem Versuch, per Barcodescanner registriert zu werden, ignoriert.

Tastatur

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Scan- oder Kartencode per Tastatur registriert werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Mit "Nein" gekennzeichnete Codes werden bei dem Versuch, per Tastatur registriert zu werden, ignoriert.

Kartenleser

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Scan- oder Kartencode per Kartenleser registriert werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Mit "Nein" gekennzeichnete Codes werden bei dem Versuch, per Kartenleser registriert zu werden, ignoriert.

I.17 Untermenü Verwaltungsartikel

Im Untermenü Verwaltungsartikel haben Sie die Möglichkeit, eine zweite Artikelebene zu programmieren (neben den Verkaufsartikeln, s. o.). Hier können Sie ein Artikellager anlegen und dessen Wechselwirkung mit dem Bestand an Verkaufsartikeln definieren.

Verwaltungsartikel						
Nummer	Name	Summenartikel	Preis	*Eingabemodus	1 Packgröße	1 An
1	Krombacher				0	
2	Jever				0	
3	Becks				0	
4	Kelts				0	
5	Cola				0	

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass Verwaltungsartikel zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel angelegt worden sind.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Verwaltungsartikel.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Anzahl</u> Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Länge Nummer</u>
Hinweise	Verwaltungsartikel können mit der Taste "Neuer Satz" bzw. F5 angelegt und mit der Taste "Sätze löschen" bzw. F6 gelöscht werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Verwaltungsartikel anlegen. 2. In der Konfiguration die Länge der Verwaltungsartikelnummern definieren.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Länge Name
Hinweise	Die Länge der Artikelnamen ist auf max. 200 Zeichen begrenzt (s. Querverweis).

Summenartikel

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Verwaltungsartikels ein, auf den dieser Verwaltungsartikel aufsummiert werden soll.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Verw.Art. summieren
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Funktion zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Preis

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Preis ein.
Eingabe	Ziffern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Verw.Art. mit Preis
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Funktion zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Eingabemodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Verwaltungsartikel modifiziert werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Eingabe 2 = Anzeige
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen
Hinweise	<p>Diese Spalte erscheint für jede in der Konfiguration angegebene Dateneingabeebenen.</p> <p>Auswahl 0 = Der Verwaltungsartikel kann an der Kasse nicht benutzt werden und wird in der Eingabemaske nicht angezeigt.</p> <p>Auswahl 1 = Der Wert kann durch Eingabe geändert werden.</p> <p>Auswahl 2 = Der Wert kann nur angezeigt, aber nicht geändert werden.</p> <p>Achtung:</p> <p>Die eingegeben Werte in dieser Spalte werden durch eine Z-Lesung des Dateneingabeberichts vom Vectron Commander gelöscht, da sie wie Umsatzdaten behandelt werden!</p> <p>Die eingegebenen Werte können durch Verwaltungsdatenvorgaben wieder in die Kasse gesendet werden (Bereitstellung durch Bäckereissoftware).</p>

Packgröße

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Packgröße für diesen Verwaltungsartikel ein.
Eingabe	Ziffern
Querverweis	<p>Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen</p> <p>Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken / Formular Spalte / Modus</p>
Hinweise	<p>Diese Spalte erscheint für jede in der Konfiguration angegebene Dateneingabeebenen.</p> <p>Alle Eingaben werden auf die eingegebene Packgröße aufgerundet. Die Packgröße kann auch kleiner als 1 sein (Eingabe "0,5" erlaubt halbe Packungsgrößen).</p>

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier einen Wert ein, der einer voreingestellten Eingabe entspricht.
Eingabe	Ziffern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen
Hinweise	<p>Diese Spalte erscheint für jede in der Konfiguration angegebene Dateneingabeebenen.</p> <p>Der hier eingegebene Wert stellt einen Standardwert für diesen Verwaltungsartikel dar und wird im Eingabefenster (s. o.) angezeigt.</p> <p>Achtung:</p> <p>Die eingegeben Werte in dieser Spalte werden durch eine Z-Lesung des Dateneingabeberichts vom Vectron Commander gelöscht, da sie wie Umsatzdaten behandelt werden!</p> <p>Die eingegebenen Werte können durch Verwaltungsdatenvorgaben wieder in die Kasse gesendet werden (Bereitstellung durch Backsoftware).</p>

Artikellink

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Verwaltungsartikel als Zusatzartikel mit dem Verwaltungshauptartikel verbunden werden sollen.
Eingabe	Ziffern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Verkettungen
Hinweise	<p>Artikellinks sind feste Kombinationen von Haupt- und Zusatzartikeln. Wird der Hauptartikel gewählt, wird automatisch der Zusatzartikel damit verbunden.</p> <p>Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration aktiviert worden sind (s. Querverweis).</p>

Artikellinkfaktor

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie oft der Verwaltungsartikel als Zusatzartikel zum Verwaltungshauptartikel gebucht werden soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Verkettungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass diese Felder zuvor in der Konfiguration aktiviert worden sind (s. Querverweis).

I.18 Untermenü Dateneingabemasken

Im Untermenü Dateneingabemasken können Sie die Dateneingabeebenen programmieren und deren Darstellung im Display festlegen.

Dateneingabemasken						
Nummer	Name	*In Maske starten	*Enter, nächste Zeile	Spalte 1...	Spalte 2...	Spalte
1	Bestand	0		[...]	[...]	[...]
2	Lager	0		[...]	[...]	[...]
3	Inventur	0		[...]	[...]	[...]
4	Retour	0		[...]	[...]	[...]
5		0		[...]	[...]	[...]
6		0		[...]	[...]	[...]
7		0		[...]	[...]	[...]
8		0		[...]	[...]	[...]
9		0		[...]	[...]	[...]
10		0		[...]	[...]	[...]
11		0		[...]	[...]	[...]
12		0		[...]	[...]	[...]
13		0		[...]	[...]	[...]

Eingabe: Text (20)

Voraussetzung ist, dass Dateneingabemasken zuvor in Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen angelegt worden sind.

Beachten Sie die Hinweise im Menü Artikel etc. / Artikel / Dateneingabe 1 - 32.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Dateneingabemasken.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen</u>
Hinweise	Die Anzahl der Dateneingabemasken können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

In Maske starten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Dateneingabe in einer Maske pro Artikel anstatt per Browser stattfinden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Schnelleingabe
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 empfiehlt sich besonders für kleine Displays (z. B. Vectron POS Micro2), bei denen die Browserdarstellung größer wäre als das Display. Auswahl 2 zeigt die Maske (wie Auswahl 1) und ermöglicht die direkte Eingabe der Artikelnummer.

Enter, nächste Zeile

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Dateneingabe zeilenweise erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0: Drücken der Taste [Enter] lässt den Cursor in die nächste Spalte springen. Auswahl 1: Drücken der Taste [Enter] lässt den Cursor in die nächste Zeile springen.

Infospalten

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Infospalten ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Infofelder benutzen Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken / Formular Spalte 1 - max. 20 / Infospalte
Hinweise	Infospalten x Infozeilen ergibt die Anzahl der Infofelder, die ausgewählte Inhalte permanent anzeigen, welche nicht auf dem Bildschirm dargestellt werden können. Die anzuzeigenden Inhalte werden in der Programmierung der Dateneingabemasken festgelegt (s. Querverweis). Voraussetzung ist, dass die Benutzung von Infefeldern in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Infozeilen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Infozeilen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Infofelder benutzen Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken / Formular Spalte 1 - max. 20 / Infozeile
Hinweise	Analog zu Infospalten (s. o.)

Formular Spalte 1 - max. 20

Spalte 1	
Name	Anzahl
Ebene	1
Dezimalstellen	0
*Modus	0
Breite	0
Ebene min.	0
Ebene max.	0
*Kein Druck	0
Infospalte	0
Infozeile	0
Eingabe: Text (20)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Spalte 1 - 20", wo Sie die Dateneingabemasken programmieren und ihnen dabei die Datenebenen frei zuordnen können.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen
Hinweise	Die Anzahl der Spalten ergibt sich aus der Anzahl der in der Konfiguration eingetragenen Datenebenen + 4 (s. Querverweis). Allerdings können max. 20 Spalten bearbeitet werden.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Ebene

Bedeutung	Tragen Sie hier die Nummer der Ebene ein, aus der die Daten stammen sollen.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen
Hinweise	Gemeint sind die in der Konfiguration angelegten Datenebenen (s. Querverweis).

Dezimalstellen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Dezimalstellen für die Maske ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie der (Verwaltungs-) Artikel behandelt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Eingabe 1 = Wert 2 = Inkremental 3 = Anzeige 4 = Packungsweise 5 = Preis 6 = Pack., inkremental
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Packgröße
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Numerische Eingabe (z. B. Stückzahl).</p> <p>Auswahl 1 = Gesamtwert (= Anzahl x Preis). Hierzu muss die dazugehörige Ebene (s. o.) angegeben sein.</p> <p>Auswahl 2 = Alle mit [Enter] abgeschlossenen Eingaben werden addiert bzw. subtrahiert.</p> <p>Auswahl 3 = Nicht editierbares Anzeigefeld (z. B. zur Anzeige der Summe oder Differenz bei Auswahl 2).</p> <p>Auswahl 4 = Packungsgröße.</p> <p>Auswahl 5 = Einzel- bzw. Stückpreis.</p> <p>Auswahl 6 = Wie Auswahl 2, aber Addition bzw. Subtraktion der Packungsgröße.</p> <p>Die hier getroffene Auswahl steht in engem Zusammenhang mit der eingetragenen Packgröße (s. Querverweis):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl 0: Die eingegebene (Stück-)Zahl wird auf die nächsthöhere Packgröße aufgerundet. • Auswahl 4: Die eingegebene Zahl wird mit der Packgröße multipliziert.

Breite

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Spaltenbreite in Zeichen ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Ebene min.

Bedeutung	Geben Sie hier die Datenebene an (s. o.), in der Sie einen Mindestwert definiert haben.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Liegt Ihre Eingabe unter dem in der ausgewählten Datenebene definierten Wert, wird mit dem Mindestwert gearbeitet.

Ebene max.

Bedeutung	Geben Sie hier die Datenebene an (s. o.), in der Sie einen Maximalwert definiert haben.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Liegt Ihre Eingabe über dem in der ausgewählten Datenebene definierten Wert, wird mit dem Maximalwert gearbeitet.

Kein Druck

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Druck dieser Spalte per Tastenfunktion "Drucken" nicht unterdrückt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Infospalte

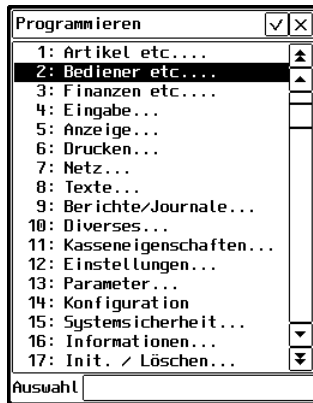
Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Infospalte ein, in der diese Dateneingabemaske angezeigt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken / Infospalten
Hinweise	Hier erfolgt die Zuordnung der Inhalte zu den Infospalten. Die Anzahl der Infospalten wird zuvor festgelegt werden (s. Querverweis).

Infozeile

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Infozeile ein, in der diese Dateneingabemaske angezeigt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken / Infozeilen
Hinweise	Analog zu Infospalte (s. o.)

2 Menü Bediener etc.

Funktion



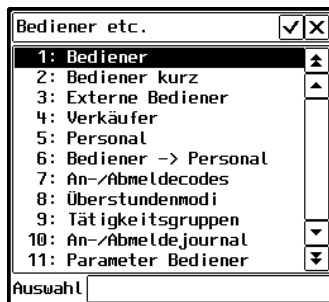
In diesem Menü definieren Sie Bedienereigenschaften. Zahlreiche Untermenüs und Formulare erleichtern die Programmierung.

Zu den wesentlichen Bedienereigenschaften zählen die Rechte bei der Registrierung. Daneben können aber auch Bedienerrechte für die Programmierung der Vectron POS Software vergeben werden. Eine weitere wichtige Funktion ist die Arbeitszeiterfassung incl. Arbeitslohnberechnung und Überstunden, die vom Vectron POS System übernommen werden kann.

Bevor Sie Bedienereigenschaften definieren und ändern können, müssen Sie zunächst Bediener konfigurieren. Dies geschieht im Menü Konfiguration / Bediener etc.



Untermenüs



Bediener

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie alle Optionen, um Bedienereigenschaften zu definieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener</u>
Hinweise	

Bediener kurz

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie eine Auszug der kompletten Bedienerprogrammierung. Die Bedienerkurzprogrammierung dient der schnellen Änderung wesentlicher Bedienereigenschaften z. B. durch einen mit besonderen Rechten ausgestatteten Chefbediener.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener kurz</u>
Hinweise	

Externe Bediener

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie alle Optionen, um Eigenschaften für externe Bediener zu definieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Externe Bediener
Hinweise	Externe Bediener sind Bediener, die nicht in der Vectron POS Software angelegt und programmiert sind. Externe Bediener verwenden regelmäßig externe Speicherschlüssel mit ihren Bedienerinformationen, um sich am Vectron POS System anzumelden. Diese Funktionen stehen nur an stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung.

Verkäufer

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Verkäufer eintragen.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Verkäufer
Hinweise	Wird mit Verkäufern gearbeitet, wird ihnen ein Teil der Bedienerrechte übertragen.

Personal

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie alle Optionen, um Personaleigenschaften für die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung zu definieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Personal
Hinweise	Unter Personal sind alle Arbeitnehmer zu verstehen, deren Arbeitszeit vom Vectron POS System erfasst und verwaltet werden soll. Hier können daher auch Reinigungs- und Servicekräfte eingetragen werden, die keinen Bediener- oder Verkäuferstatus haben.

Bediener → Personal

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die Bedienerdaten in die Personaldaten kopieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener → Personal
Hinweise	

An-/Abmeldecodes

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Anzahl und Möglichkeiten der An- und Abmeldungen für die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung festlegen.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / An-/Abmeldecodes
Hinweise	

Überstundenmodi

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie unterschiedliche Überstundenvarianten für die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung festlegen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Überstundenmodi</u>
Hinweise	

Tätigkeitsgruppen

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Tätigkeitsgruppen festlegen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Tätigkeitsgruppen</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / An-/Abmeldecodes / Tätigkeitsgruppe</u>
Hinweise	Unterschiedliche arbeitnehmerische Tätigkeiten können in Gruppen zusammengefasst werden.

An-/Abmeldejournal

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie manuelle Korrekturen am An- und Abmeldejournal vornehmen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / An-/Abmeldejournal</u>
Hinweise	

Parameter Bediener

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie alle bediener-spezifischen Parameter.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bediener</u>
Hinweise	Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Parameter / Bediener (s. Querverweis).

2.1 Untermenü Bediener

Im Untermenü Bediener sehen Sie eine Tabelle, in der Sie die Bediener eintragen und ihnen Eigenschaften, insbes. Rechte, zuordnen können.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Bediener ab; die Anzahl der Spalten und deren Verfügbarkeit von den in der Konfiguration aktivierten Feldern.

Nummer	Name	*Personalnummer [+]	Suchnummer	Touchcode	Geheimcode	*Nur per Schl	☒
1	Klaus	1	1	1111111111111111	0		▲
2	Bernd	2	2	2222222222222222	0		
3	Anke	3	0	3333333333333333	0		
4	Rita	4	0	4444444444444444	0		▼

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Bediener.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Anzahl Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Länge Nummer
Hinweise	Bediener können mit der Taste "Neuer Satz" bzw. F9 angelegt und mit der Taste "Sätze löschen" bzw. F6 gelöscht werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Bediener anlegen. 2. In der Konfiguration die Länge der Bedienernummern definieren.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Bedienernamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Länge Name
Hinweise	Die Länge der Bedienernamen ist auf max. 200 Zeichen begrenzt und kann in der Bedienerkonfiguration definiert werden (s. Querverweis).

Personalnummer

Bedeutung	Weisen Sie dem Bediener hier eine logische Personalnummer zu.
Eingabe	Auswahl aus Personalnummern
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Personal Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Muss anmelden
Hinweise	Die Zuweisung einer Personalnummer ist dann erforderlich, wenn der Bediener an der Arbeitszeiterfassung und -verwaltung teilnehmen soll. Besteht Anmeldezwang für den Bediener (s. Querverweis), kann er nur dann am Vectron POS System arbeiten, wenn er zur Arbeitszeiterfassung angemeldet ist.

Suchnummer

Bedeutung	Geben Sie hier eine Suchnummer ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 250)
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Bediener / Bed. Anmeldesystem
Hinweise	Die Suchnummer dient zur Bedieneranmeldung. Nach Eingabe einer Nummer, gefolgt von der Taste [Bediener], wird diese Nummer in der Liste der Suchnummern gesucht. Ist die Suchnummer vorhanden, wird der Bediener angemeldet. Anderenfalls erscheint die Fehlermeldung "Bediener nicht vorhanden". Voraussetzung ist, dass das Bediener Anmeldesystem auf "1" oder "2" gesetzt ist (s. Querverweis).

Touchcode

Bedeutung	Geben Sie hier einen Touchcode ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Der Touchcode dient zur Bedieneranmeldung per Bedienschlüssel. Dazu können Sie hier den zum Schlüssel gehörenden Touchcode manuell eintragen. Oder Sie lassen den Touchcode des Schlüssels auslesen. Setzen Sie dazu den Cursor in das Feld "Touchcode". Berühren Sie jetzt mit dem Bedienschlüssel einmal kurz das Schloss und warten Sie, bis der Touchcode erfasst ist.

Geheimcode

Bedeutung	Geben Sie hier einen Geheimcode ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 9999)
Querverweis	
Hinweise	Der Geheimcode dient dazu, eine Bedieneran- oder -abmeldung per Tastatur abzusichern. Dazu wird nach Eingabe der Bedienernummer das Fenster "Geheimcode" eingeblendet und auf die Eingabe gewartet.

Nur per Schlüssel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener sich nur per Bedienschlüssel anmelden können soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Ja, mit Scanner
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Eine Anmeldung ist nur per Schlüssel möglich, nicht per Taste. Auswahl 2 = Eine Anmeldung ist per Schlüssel, Scanner oder Kartenleser möglich, nicht per Taste.

Muss anmelden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener einem Anmeldezwang für die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung unterliegt.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Personal</u>
Hinweise	Diese Funktion ist der Bedieneranmeldung vorgeschaltet: Bei Auswahl "1" muss sich der Bediener zuerst zur Arbeitszeiterfassung und -verwaltung anmelden. Erst danach ist eine Anmeldung für die Registrierung möglich.

Formular Modus

Modus	✓
*Chefbediener	1
*Training	0
*Bon drucken	0
*Gesperrt	0
Eingabe: Ziff. (0 - 2)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Modus", in dem Sie verschiedene Bedienermodi festlegen können.
Querverweis	
Hinweise	

Chefbediener

Bedeutung	Legen Sie hier einen Chefbedienermodus fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 2)
Querverweis	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Nur Cheffunktionen
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Chefbediener. Auswahl 1 = Chefbediener, der sich als anderer Bediener anmelden und auf dessen Umsatzspeicher buchen darf. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1, Chefbediener darf aber nur buchen, wenn gleichzeitig ein regulärer Bediener angemeldet ist.

Training

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und in welchem Trainingsmodus der Bediener arbeiten darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Standard 2 = Unsicher
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Berichte/Journale
Hinweise	Trainingskellner können am Vectron POS System üben und eingearbeitet werden, ohne dass die Buchungen in den Umsatzspeicher fließen. Die Eigenschaften der Trainingsbuchungen können definiert werden (s. Querverweis). Auswahl 0 = Kein Trainingskellner Auswahl 1 = Der Trainingskellner darf nicht mit anderen (normalen) Bedienern zur gleichen Zeit auf einen Vorgang angemeldet sein. Auswahl 2 = Der Trainingskellner kann mit anderen (normalen) Bedienern zur gleichen Zeit auf einen Vorgang angemeldet sein. Vorsicht: Hierbei können unkorrekte Berichtswerte entstehen.

Bon drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener Bons drucken darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Taste auswerten 1 = Immer 2 = Nie
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Bondruck nur nach Betätigung der entsprechenden Taste Auswahl 1 = Immer Bondruck Auswahl 2 = Nie Bondruck

Gesperrt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Anmeldung des Bedieners auf diesem Vectron POS System gesperrt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formular Autorisierung

Autorisierung		✓
*Grad	4	↕
*Tisch 0	1	▲
*Kein Verkauf	1	▼
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 4)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Autorisierung", in dem Sie verschiedene Bedienerberechtigungen festlegen können.
Querverweis	
Hinweise	

Grad

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Rechte der Bediener auf dem Vectron POS System haben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Ohne Autorisierung 1 = Eigener X-Bericht 2 = X-Lesungen 3 = Z-Lesungen 4 = Programmieren
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Erlaubte Prgfmt.</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Bediener darf nur registrieren. Auswahl 1 = Wie Auswahl 0; Bediener darf zusätzlich eigene X-Berichte aufrufen. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1; Bediener darf zusätzlich allgemeine X-Berichte aufrufen. Auswahl 3 = Wie Auswahl 2; Bediener darf zusätzlich allgemeine Z-Berichte aufrufen. Auswahl 4 = Wie Auswahl 3; Bediener darf zusätzlich programmieren. Der Umfang der Programmierrechte kann eingeschränkt werden (s. Querverweis).
















Tisch 0

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Buchungen auf Tisch 0 erlaubt sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Nur per Taste 2 = Erlaubt
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische / Kein Tischzwang</u>
Hinweise	Voraussetzung für diese Funktion ist, dass Tischzwang besteht (s. Querverweis). Auswahl 0 = Buchungen auf Tisch 0 sind nicht erlaubt. Auswahl 1 = Buchungen auf Tisch 0 sind nur bei Betätigung der Taste "Tisch 0" erlaubt. Auswahl 2 = Buchungen auf Tisch 0 sind immer erlaubt.

Kein Verkauf

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dem Bediener eine Öffnung der Kassenschublade ohne Verkaufsvorgang erlaubt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gesperrte Kassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, an welchen Kassen der Bediener sich nicht anmelden darf.
Eingabe	Auswahl aus konfigurierten Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Kassen im Netz</u> Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Kassenautorisierung</u> Siehe auch <u>Menü Netz / Programm. senden</u>
Hinweise	<p>Vorgehensweise:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kassen im Netz konfigurieren (s. Querverweis) 2. Kassenautorisierung aktivieren (s. Querverweis) 3. Auswahlliste aufrufen (Taste [Auswahl] bzw.  bzw. ) 4. Zu sperrende Kassen auswählen (Taste [Leer] bzw.  bzw.  bzw. ). Die ausgewählten Kassen werden durch Pfeile   markiert. <p>Diese Auswahl kann jetzt an die übrigen Kassen im Netz gesendet werden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tasten [Senden] bzw.  bzw.  + S drücken. 2. Es erscheint die Abfrage, ob die Empfangstabellen gelöscht werden sollen (s. Querverweis). 3. Empfangende Kassen auswählen (Taste [Leer] bzw.  bzw.  bzw. ). Die ausgewählten Kassen werden durch Pfeile   markiert. 4. Sendevorgang mit Taste [Enter] bzw.  starten.

Erlaubte Prgfk.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche einzelnen Programmierfunktionen der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Programmierfunktionen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe</u>
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener mit Berechtigungsstufe 4 ausgewählte Programmierrechte sperren bzw. zuweisen. Weitere Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Einzelautorisierung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Formular Abrechnung/Berichte

Abrechnung/Berichte		✓
*Offene Tische	1	⌵
*Abrechnungszwang	1	▲
*Mehrfachabr. erlaubt	1	
*X-Berichte		
*Erlaubte X-Ebenen		
*Z-Berichte		
*Erlaubte Z-Ebenen		
*Schichtberichte		▼
*Gesicherte Berichte		⌵
Eingabe: Ziff.(0 - 3)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Abrechnung/Berichte", in dem Sie festlegen können, ob und wie der Bediener Abrechnungen und Berichte durchführen darf.
Querverweis	
Hinweise	

Offene Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Einzelabrechnungen bzw. eigene Berichte bei offenen Tischen stattfinden dürfen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Erlaubt 1 = Z: Warnung anzeigen 2 = Kein Z-Bericht 3 = Nicht erlaubt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Abrechnung / Bericht immer erlaubt Auswahl 1 = Vor Ausgabe eines Z-Berichts eine Warnmeldung anzeigen Auswahl 2 = Z-Berichte sind nicht erlaubt Auswahl 3 = Abrechnung / Bericht nicht erlaubt

Abrechnungszwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener erst eine Bediener selbstabrechnung durchführen muss, bevor er einen X- oder Z-Bericht abrufen darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Abrechnungsmodus
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass ein Abrechnungsmodus benutzt wird (s. Querverweis). Bei Auswahl 1 kann der Bediener zwischen Bediener selbstabrechnung und X- oder Z-Bericht nicht buchen. Es sei denn, die Mehrfachabrechnung ist erlaubt (s. u.).

Mehrfachabr. erlaubt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener mehrere Bediener selbstabrechnungen durchführen darf, bevor er einen X- oder Z-Bericht aufruft.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Abrechnungsmodus
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass ein Abrechnungsmodus benutzt wird (s. Querverweis). Bei Auswahl 1 kann der Bediener sowohl zwischen den Bediener selbstabrechnungen selbst und auch zwischen Bediener selbstabrechnung und X- oder Z-Bericht weitere Buchungen durchführen.

X-Berichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche einzelnen X-Berichte der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus X-Berichten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener mit Berechtigungsstufe 2 oder höher ausgewählte X-Berichtsrechte sperren bzw. zuweisen. Weitere Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Einzelautorisierung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Erlaubte X-Ebenen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche einzelnen X-Berichtsebenen der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus X-Berichtsebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Umsatzebenen
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener mit Berechtigungsstufe 2 oder höher ausgewählte X-Berichtsebenen sperren bzw. zuweisen. Weitere Voraussetzungen sind, dass zuvor in der Konfiguration die Einzelautorisierung und Umsatzebenen aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Z-Berichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche einzelnen Z-Berichte der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Z-Berichten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener mit Berechtigungsstufe 3 oder höher ausgewählte Z-Berichtsrechte sperren bzw. zuweisen. Weitere Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Einzelautorisierung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Erlaubte Z-Ebenen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche einzelnen Z-Berichtsebenen der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Z-Berichtsebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Umsatzebenen
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener mit Berechtigungsstufe 3 oder höher ausgewählte Z-Berichtsebenen sperren bzw. zuweisen. Weitere Voraussetzungen sind, dass zuvor in der Konfiguration die Einzelautorisierung und Umsatzebenen aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Schichtberichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche einzelnen Schichtberichte der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Schichtberichten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Schichtsystem
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener mit Berechtigungsstufe 2 oder höher ausgewählte Schichtberichtsrechte sperren bzw. zuweisen. Weitere Voraussetzungen sind, dass zuvor in der Konfiguration die Einzelautorisierung und das Schichtsystem aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Gesicherte Berichte


Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche gesicherten Berichte der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus gesicherten Berichten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener mit Berechtigungsstufe 3 oder höher ausgewählte gesicherte Berichte sperren bzw. erlauben. Weitere Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Einzelautorisierung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Formular Auswahlmenü für


Auswahlmenü für		✓
*X-Berichte	1	↕
*Z-Berichte	1	▲
*Schichtberichte		▼
*Gesicherte Berichte		▼
*Programmieren	1	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 1)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Auswahlmenü für", in dem Sie festlegen können, ob Bediener berechtigt sind, sich bestimmte Berichtsmenüs anzeigen zu lassen.
Querverweis	
Hinweise	


X-Berichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener generell für X-Berichte autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe
Hinweise	Auswahl 0 bewirkt, dass Bedienern mit der Berechtigungsstufe 2 oder höher der Eintrag "2: X-Berichte" nicht angezeigt wird, wenn sie in der Registrierung das Modusfenster aufrufen (Taste [Modus] bzw. ). Folglich können sie keine X-Berichte aufrufen. Hinweis: Die Möglichkeit, X-Berichte per Makro oder Taste aufzurufen, bleibt bestehen.

Z-Berichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener generell für Z-Berichte autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe
Hinweise	Auswahl 0 bewirkt, dass Bedienern mit der Berechtigungsstufe 3 oder höher der Eintrag "3: Z-Berichte" nicht angezeigt wird, wenn sie in der Registrierung das Modusfenster aufrufen (Taste [Modus] bzw. ). Folglich können sie keine Z-Berichte aufrufen. Hinweis: Die Möglichkeit, Z-Berichte per Makro oder Taste aufzurufen, bleibt bestehen.

Schichtberichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener generell für Schichtberichte autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Schichtsystem
Hinweise	Auswahl 0 bewirkt, dass Bedienern mit der Berechtigungsstufe 2 oder höher der Eintrag "9: Schichtberichte" nicht angezeigt wird, wenn sie in der Registrierung das Modusfenster aufrufen (Taste [Modus] bzw. ). Folglich können sie keine Schichtberichte aufrufen. Hinweis: Die Möglichkeit, Schichtberichte per Makro aufzurufen, bleibt bestehen.

Gesicherte Berichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener generell für gesicherte Berichte autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe</u>
Hinweise	Auswahl 0 bewirkt, dass Bedienern mit der Berechtigungsstufe 3 oder höher der Eintrag "11: Gesicherte Berichte" nicht angezeigt wird, wenn sie in der Registrierung das Modusfenster aufrufen (Taste [Modus] bzw. F1). Folglich können sie keine gesicherten Berichte aufrufen. Hinweis: Die Möglichkeit, gesicherte Berichte per Makro oder Taste aufzurufen, bleibt bestehen.

Programmieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener generell das Programmiermenü aufrufen darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Einzelautorisierung</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Berechtigungsstufe</u>
Hinweise	Auswahl 0 bewirkt, dass Bedienern mit der Berechtigungsstufe 4 die Einträge "4: Programmieren" und "5: Programmier. direkt" nicht angezeigt wird, wenn sie in der Registrierung das Modusfenster aufrufen (Taste [Modus] bzw. F1). Folglich können sie nicht in die Programmierung wechseln. Hinweis: Die Möglichkeit, das Programmiermenü per Makro oder Taste aufzurufen, bleibt bestehen.

Formular Storno

Storno		✓
*Korrektur	1	↕
*Storno 1 [+]	1	▲
*Storno 2 [+]	0	□
*Storno 3 [+]	0	▼
*Warenrücknahme [+]	3	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 2)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Storno", in dem Sie festlegen können, ob und wie der Bediener Korrekturen bei der Artikelregistrierung durchführen darf.
Querverweis	
Hinweise	

Korrektur

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie dem Bediener eine Korrektur der letzten Eingaben erlaubt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Korrektur 2 = Storno letzte Eing.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Eingabe / Korrektur im Fenster</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Storno nicht erlaubt Auswahl 1 = Stornieren nur der letzten Buchung erlaubt Auswahl 2 = Stornieren aus Liste der letzten Buchungen erlaubt Ob und welche Fenster zum Stornieren angezeigt werden, können Sie in den Eingabeparametern festlegen (s. Querverweis).

Storno 1 - 3

Bedeutung	Legen Sie hier für jeden Stornotyp fest, welche Stornorechte der Bediener haben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Im offenen Bon 2 = Aus offenem Tisch 3 = Beliebig für Tisch 0 4 = Beliebig
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Stornotypen</u>
Hinweise	Eigenschaften der Stornotypen s. Querverweis. Auswahl 0 = Storno nicht erlaubt Auswahl 1 = Stornieren von Buchungen im offenen Bon erlaubt. Auswahl 2 = Stornieren von Buchungen vom offenen Tisch erlaubt Auswahl 3 = Jegliches Stornieren von Tisch 0 erlaubt. Auswahl 4 = Jegliches Stornieren erlaubt.

Warenrücknahme

Bedeutung	Legen Sie hier für den Stornotypen "Warenrücknahme" fest, welche Stornorechte der Bediener haben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Im offenen Bon 2 = Aus offenem Tisch 3 = Beliebig für Tisch 0 4 = Beliebig
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Stornotypen
Hinweise	Analog zu Storno 1 - 3 (s. o.).

Formular Finanzen etc.

Finanzen etc.	▼
*Finanzwegumbuchung [+]	1
*Limits aufgehoben [+]	0
*Manuelle Rechnung	1
*Vorl. FÜ übersch.	
*Ein-/Aus. erlaubt	
*Rabatt erlaubt	
*Erlaubte Rabatte	
*Man. Loy.Punkte erl.	
*Schublade [+]	1
Finanzwege...	[...]
Eingabe: Ziff.(0 - 1)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Finanzen etc.", in dem Sie Rechte pro Bediener festlegen können, die sich auf Finanzvorgänge beziehen.
Querverweis	
Hinweise	

Finanzwegumbuchung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dem Bediener eine Finanzwegumbuchung erlaubt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	Hierdurch kann eine generell erlaubte Finanzwegumbuchung (s. Querverweis) bedienerbezogen eingeschränkt werden.

Limits aufgehoben

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Finanzweglimits aufgehoben sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege / Maximalbetrag Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege / Max. Überzahlung
Hinweise	Finanzweglimits können im Menü Finanzen etc. eingetragen werden (s. Querverweise).

Manuelle Rechnung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie dem Bediener erlaubt sein soll, manuelle Rechnungen zu erstellen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Standard 2 = Mit Datum
Querverweis	
Hinweise	Manuelle Rechnungen sind Rechnungen ohne Buchung. Auswahl 0 = Manuelle Rechnung nicht erlaubt Auswahl 1 = Manuelle Rechnung mit dem aktuellen Kassendatum erlaubt Auswahl 2 = Manuelle Rechnung mit beliebigem Datum erlaubt. Hierzu öffnet sich ein Fenster mit einer Datumsabfrage.

Vorl. FW übersch.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dem Bediener erlaubt sein soll, eine vorläufige Rechnung auf einem anderen Finanzweg abzuschließen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe <u>Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorl. Rechnungen</u>
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass mit vorläufigen Rechnungen gearbeitet wird (s. Querverweis). Auswahl 0 = Überschreiben des vorläufigen Finanzwegs nicht erlaubt. Die endgültige Rechnung kann nur auf dem gleichen Finanzweg abgeschlossen werden wie die vorläufige. Auswahl 1 = Überschreiben des vorläufigen Finanzwegs erlaubt. Die endgültige Rechnung darf anderem Finanzweg abgeschlossen werden als die vorläufige.

Ein-/Aus. erlaubt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dem Bediener Ein- und Auszahlungsvorgänge erlaubt sind.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass mind. ein Ein-/Auszahlungsspeicher angelegt ist (s. Querverweise).

Rabatt erlaubt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener generell für alle Rabatttypen autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Rabatte einzeln erl.
Hinweise	Voraussetzungen hierfür sind, dass zuvor in der Konfiguration die Rabatttypen aktiviert und die Rabatteinzelerlaubnis deaktiviert worden sind (s. Querverweise). Das Programmieren von Rabatttypen erfolgt im Menü Finanzen etc. Alternativ können Sie den Bediener für einzelne Rabatttypen autorisieren (s. u.).

Erlaubte Rabatte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche einzelnen Rabatttypen der Bediener autorisiert sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Rabatttypen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Rabatte einzeln erl. Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Rabatttypen
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion können Sie dem Bediener ausgewählte Rabatttypen sperren bzw. zuweisen. Weitere Voraussetzungen sind, dass zuvor in der Konfiguration die Rabatttypen und Rabatteinzelerlaubnis aktiviert worden sind (s. Querverweise). Das Programmieren von Rabatttypen erfolgt im Menü Finanzen etc. Alternativ können Sie den Bediener für alle Rabatttypen autorisieren (s. o.).

Man. Loy.Punkte erl.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener Loyaltypunkte manuell vergeben darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Loyalty
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass ein Loyaltysystem konfiguriert worden ist (s. Querverweis). Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 3119.

Schublade

Bedeutung	Wählen Sie hier die Schublade aus, die dem Bediener zugeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Schubladen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Schubladen Siehe auch Menü Einstellungen / Schubladen Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Schubladenzuordnung
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass mind. eine Kassenschublade konfiguriert, programmiert und Bedienern zugeordnet ist (s. Querverweise). Eingabe 0 = Keine Schubladenöffnung.

Formular Finanzenwege

Finanzwege		<input checked="" type="checkbox"/>
*von 1[+]	1	▲
*bis 1[+]	3	▲
*von 2[+]	1	▲
*bis 2[+]	3	▲
*von 3[+]	1	▼
*bis 3[+]	3	▼

Eingabe: Ziff.(0 - 15)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Finanzenwege", in dem Sie festlegen können, in welchen Finanzwegbereichen der Bediener arbeiten darf.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Finanzwegautor.
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass die Finanzwegautorisierung aktiviert ist (s. Querverweis).

von I - 3

Bedeutung	Wählen Sie hier die Startnummern von bis zu drei Finanzwegbereichen aus, in denen der Bediener arbeiten darf.
Eingabe	Auswahl aus Finanzwegen
Querverweis	
Hinweise	

bis I - 3

Bedeutung	Wählen Sie hier die Endnummern von bis zu drei Finanzwegbereichen aus, in denen der Bediener arbeiten darf.
Eingabe	Auswahl aus Finanzwegen
Querverweis	
Hinweise	

Formular Rechnungsbackup

Rechnungsbackup	0	✓
*Rechnungskopie	0	↕
*Rechnung zurückholen	1	↑
		↓
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 2)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Rechnungsbackup", in dem Sie festlegen können, wie der Bediener mit Rechnungen umgehen darf.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Rechnungsbackup
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass mit Rechnungsbackup gearbeitet wird (s. Querverweis).

Rechnungskopie

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener Rechnungen kopieren darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Alle 1 = Eigene 2 = Nicht erlaubt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Bediener darf alle Rechnungen kopieren. Auswahl 1 = Bediener darf nur eigene Rechnungen kopieren. Auswahl 2 = Kopieren nicht erlaubt.

Rechnung zurückholen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener Rechnungen zurückholen darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Eigene 2 = Alle
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Zurückholen nicht erlaubt. Auswahl 1 = Bediener darf nur eigene Rechnungen zurückholen. Auswahl 2 = Bediener darf alle Rechnungen zurückholen.

Formular Limits

Limits		✓
Bonkopien	0	±
*Kein Saldolimit	1	↑
Max. Tischsaldo	5 000	↓
Eingabe: Ziff.(0 - 15)		✕

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Limits", in dem Sie Bonkopien und Salden pro Bediener limitieren können.
Querverweis	
Hinweise	

Bonkopien

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der maximal zulässigen Bonkopien ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 15)
Querverweis	
Hinweise	Der erste Bon (Originalbon) wird hierbei mitgezählt. 0 = beliebig viele Kopien.

Kein Saldolimit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener an das Saldolimit für vorprogrammierte Tische gebunden sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Saldolimit 1 = Kein Saldolimit 2 = Kein L. bei Abschluss
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische / Max. Tischsaldo
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass der max. Tischsaldo aktiviert ist (s. Querverweis). Auswahl 0 = Saldolimit aktiv. Auswahl 1 = Saldolimit nicht aktiv. Auswahl 2 = Saldolimit nicht aktiv bei direktem Abschluss des Tisches auf einen Finanzweg.

Max. Tischsaldo

Bedeutung	Geben Sie hier den maximal zulässigen Tischsaldo für den Bediener ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Max. Tischsaldo
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass ein max. Tischsaldo konfiguriert ist (s. Querverweis). Sind max. Tischsaldo und Saldolimit (s. o.) gleichzeitig aktiv, gilt immer der kleinere Saldobetrag als Limit.

Formular Eingabe / Anzeige

Eingabe / Anzeige	
*Layout [+]	205
*Layoutmodus	0
*Tastatur [+]	0
*Tischplanebene	0
*T.plan auto. öffnen	1
*Alphan. Schnelleing	1
Eingabe: Ziff.(0 - 205)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Eingabe / Anzeige", in dem Sie festlegen können, was dem Bediener angezeigt werden und wie er Daten eingeben können soll.
Querverweis	
Hinweise	

Layout

Bedeutung	Wählen Sie hier das Layout aus, das dem Bediener zugeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Layouts
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Layouts Siehe auch Menü Anzeige / Layout
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass mind. ein Layout konfiguriert und programmiert ist (s. Querverweise). Bei Anmeldung des Bediener wird das hier ausgewählte Layout angezeigt. Eingabe 0 = Aktuelles Layout wird beibehalten.

Layoutmodus

Bedeutung	Legen Sie hier einen Anzeigemodus für das ausgewählte Layout fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Änderung 1 = Rechtshänder 2 = Linkshänder
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Layout / Stil
Hinweise	Der Anzeigemodus gilt gleichermaßen für Registrierung und Programmierung. Bei Auswahl "0" können Sie den Anzeigestil für jedes Layoutelement individuell bestimmen (s. Querverweis).

Tastatur

Bedeutung	Wählen Sie hier das Tastaturprofil aus, das dem Bediener zugeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Tastaturebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tastatur / Tastaturprofile Siehe auch Menü Eingabe / Tastaturprofile
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass mind. ein Tastaturprofil konfiguriert und programmiert ist (s. Querverweise). Bei Anmeldung des Bedieners wird das hier ausgewählte Tastaturprofil aktiviert. Eingabe 0 = Aktuelles Tastaturprofil wird beibehalten.


Tischplanebene

Bedeutung	Wählen Sie hier die Tischplanebene aus, die dem Bediener zugeordnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Tischplanebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tischplan Siehe auch Menü Anzeige / Tischplan
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass mind. eine Tischplanebene konfiguriert und programmiert ist (s. Querverweise). Eingabe 0 = Aktuelle Tischplanebene wird beibehalten.

T.plan auto. öffnen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Bedieneranmeldung automatisch eine Tischplanebene geöffnet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Tischplanebene
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass dem Bediener eine Tischplanebene zugeordnet worden ist (s. Querverweis).

Alphan. Schnelleing

Bedeutung	Legen Sie hier einen Ausführungsmodus für die alphanumerische Schnelleingabe fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Ausführung bestät. 1 = Automat. ausführen 2 = Auto.ausfüh.b.Eind.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Alphan. Schnelleing. Siehe auch Menü Eingabe / Alphan. Schnelleingabe
Hinweise	Auswahl 0 = Schnelleingabe wird erst nach Betätigen der Taste [Enter] bzw.  ausgeführt Auswahl 1 = Schnelleingabe wird automatisch ausgeführt bei völliger Übereinstimmung mit dem Tastenkürzel Auswahl 2 = Schnelleingabe wird automatisch ausgeführt bei eindeutiger Übereinstimmung mit dem Tastenkürzel Voraussetzung ist, dass die alphanumerische Schnelleingabe konfiguriert und programmiert ist (s. Querverweise).

Formular Ext. Buchungsgeräte

Ext. Buchungsgeräte	0	▼
*Kreditspeichermodus	0	↕
*Kaffeemasch. erlaubt	1	▲
Pool Nummer	0	□
*Pool Kreditstatus		▼
Ext.G. Ausweichtisch	0	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 6)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Ext. Buchungsgeräte", in dem Sie festlegen können, ob und wie der Bediener externe Buchungsgeräte benutzen darf.
Querverweis	
Hinweise	

Kreditspeichermodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener den Kreditspeicher des Vectron POS Systems benutzen darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Kredit. oder Buchung 2 = Immer (ggf. negativ) 3 = Nur positive Kredite 4 = Kred. o. Buch. m. T. 5 = pos. K. o. B. m. T. 6 = Nur Buchung
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Kreditspeichergröße Siehe auch Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgерäte / Kreditsp. benutzen
Hinweise	<p>Voraussetzungen hierfür sind, dass der Kreditspeicher konfiguriert und der Kreditspeicher des Kassensystems benutzt wird (s. Querverweise).</p> <p>Auswahl 0 = Dem Bediener ist die Benutzung des Kreditspeichers nicht erlaubt.</p> <p>Auswahl 1 = Dem Bediener ist die Benutzung des Kreditspeichers erlaubt. Bei leerem Kreditspeicher wird eine Debit-Buchung erzeugt. Das entnommene Produkt wird sofort verbucht.</p> <p>Auswahl 2 = Dem Bediener ist die Benutzung des Kreditspeichers immer erlaubt. Bei leerem Kreditspeicher werden negative Kredite erzeugt. Das entnommene Produkt wird noch nicht verbucht.</p> <p>Auswahl 3 = Dem Bediener ist die Benutzung des Kreditspeichers nur dann erlaubt, wenn dort positive Kredite vorhanden sind.</p> <p>Bitte beachten: Auswahl 4, 5, 6 gelten nur für Cascade3.</p> <p>Auswahl 4 = "Kreditentnahme (ggf. negativ) oder Buchung mit Tisch" Wie Auswahl 2. Bei Öffnung eines Tisches erfolgt auch dann eine Debit-Buchung, wenn ein positiver Kredit vorhanden ist. Ein Beleg wird gedruckt. Das Produkt ist verbucht.</p> <p>Auswahl 5 = "Positiver Kredit oder Buchung mit Tisch" Wie Auswahl 3. Bei Öffnung eines Tisches erfolgt auch dann eine Debit-Buchung, wenn ein positiver Kredit vorhanden ist. Ein Beleg wird gedruckt. Das Produkt ist verbucht.</p> <p>Auswahl 6 = Es sind nur Debit-Buchungen erlaubt. Der Kreditspeicher ist unbeachtlich und Kredite werden nicht angezeigt. Ein Beleg wird gedruckt. Das Produkt ist verbucht.</p>

Kaffemasch. erlaubt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dem Bediener erlaubt ist, an einer per Barmaster 4 am Vectron POS System angeschlossenen Kaffemaschine Produkte zu entnehmen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Barmaster 4
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass der Anschluss des Barmaster 4 an das Vectron POS System konfiguriert ist (s. Querverweise).

Pool Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Mappingnummer für die Kreditbuchungen des Bedieners ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Kellner Pool
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass ein Kellner Pool konfiguriert ist (s. Querverweis). Mappingnummern sind Ausweichnummern, die z. B. bei unterschiedlichen Artikelnummern in Kassensystem und Schankanlage als Verweisnummern dienen.

Pool Kreditstatus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dem Bediener erlaubt ist, in den Kellnerpool zu buchen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Kellner Pool
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass ein Kellner Pool mit Einstellung Poolkellnerstatus konfiguriert ist (s. Querverweis).

Ext. G. Ausweichtisch

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Ausweichtisches ein, auf den gewechselt werden soll, wenn der angeforderte Tisch nicht verfügbar ist.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgерäte / Warten auf fr. Tisch
Hinweise	Hiermit legen Sie fest, auf welchen Ausweichtisch der Bediener buchen soll, falls der ursprünglich per externem Buchungsgерät angeforderte Tisch innerhalb der eingetragenen Wartezeit (s. Querverweis) nicht verfügbar ist.

Formular Provisionen

Provisionen	
Provision 1	4
Provision 2	3
Provision 3	2
Provision 4	1
Provision 5	
Provision 6	
Provision 7	
Provision 8	
Eingabe: Ziff.	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Provisionen", in dem Sie mehrere Provisionsätze pro Bediener definieren können.
Querverweis	
Hinweise	

Provision I - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Provisionsätze in Prozent ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Provisionsätze Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Verkäufer Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Provisionsatz
Hinweise	Der Provisionsatz wird dem Bediener beim Verkauf der Artikels gutgeschrieben. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Provisionsätze anlegen. 2. In der Konfiguration darauf achten, dass keine Verkäufer angelegt sind. 3. In der Bedienerprogrammierung Provisionsätze in Prozent eingeben. 4. In der Artikelprogrammierung einen Provisionsatz für den Artikel festlegen.

Formular Tische

Tische		✓
*Tisch transferieren	3	↕
Tisch umbuchen/sep....	[...]	▲
*Fremde Tische buchen	1	
Feste Tischnummer	0	
Offline Tische...	[...]	
*Tischreviere[+]	11110000	▼
Tischreviere...	[...]	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 3)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Tische", in dem Sie die Rechte des Bediener im Umgang mit Tischen festlegen können.
Querverweis	
Hinweise	

Tisch transferieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie dem Bediener die Transferierung von Tischen erlaubt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Auf Bediener 2 = Auf Null 3 = Auf Bediener & Null
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bediener / T. trans. Schlü.zwang</u>
Hinweise	Tische transferieren = Übertragung von Tischen von einem Bediener auf einen anderen. Auswahl 0 = Tischtransfer nicht erlaubt Auswahl 1 = Tischtransfer auf einen anderen Bediener erlaubt Auswahl 2 = Tischtransfer auf Bediener Null erlaubt = Freigabe des Tisches für alle Bediener Auswahl 3 = Tischtransfer auf einen anderen Bediener und Bediener Null erlaubt. Ein Tischtransfer kann mit einem Schlüsselzwang versehen werden (s. Querverweis). Offline-Tische werden zum Server geschickt und von dort transferiert.

Formular Tisch umbuchen/sep.

Tisch umbuchen/sep.		✓
*Autorisierung	1	↕
*Auf fremde Tische	2	▲
*Nur auf leere Tische	0	▼
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 2)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Tisch umbuchen/sep.", in dem Sie festlegen können, ob und wie der Bediener Tische umbuchen oder separieren darf.
Querverweis	
Hinweise	

Autorisierung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Tischumbuchungen erlaubt sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Erlaubt 2 = Nur auf Rechnung
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt gleichermaßen für das komplette Umbuchen eines Tisches auf einen anderen (Tischumbuchung), wie auch für das teilweise Umbuchen eines Tisches auf einen anderen (Tischseparierung). Auswahl 0 = Tischumbuchung nicht erlaubt. Auswahl 1 = Tischumbuchung erlaubt. Auswahl 2 = Tischumbuchung nur auf Rechnung erlaubt (umgebuchte oder separierte Teile müssen abgerechnet werden).

Auf fremde Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener auf fremde Tische separieren darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Erlaubt 2 = Mit Nachfrage
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Auf Tisch separieren</u>
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass das Separieren von Tisch zu Tisch aktiviert ist (s. Querverweis).

Nur auf leere Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener nur auf leere Tische separieren darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Auf Tisch separieren</u>
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass das Separieren von Tisch zu Tisch aktiviert ist (s. Querverweis).

**Fremde Tische bu-
chen**

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener auf fremde Tische buchen darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Erlaubt 2 = Mit Nachfrage
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 und 2 wirken nur innerhalb eines Tischnummernkreises, soweit dieser definiert ist.

Feste Tischnummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Tisches ein, auf den die Buchung erfolgen soll, wenn der Bediener ohne Tischanwahl arbeitet.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Feste Tischnummer</u>
Hinweise	Hiermit legen Sie zunächst fest, auf welchen Tisch die Buchung erfolgen soll, wenn der Bediener ohne Tischanwahl arbeitet. Zusätzlich dient diese Funktion dazu, einen Tisch festzulegen, falls auch der Ausweichtisch für externe Buchungsgeräte (s. o.) nicht verfügbar ist.

Formular Offline Tische

Offline Tische	✓
*Tischreviere	11110000
*Tisch nicht vorhand.	2
Eingabe: Ziff.	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Offline Tische", in dem Sie festlegen können, ob und wie der Bediener mit Offline Tischen arbeiten darf.
Querverweis	
Hinweise	

Tischreviere

Bedeutung	Markieren Sie hier die Tischbereiche bzw. -reviere, die bei Bedieneranmeldung oder manuell in das Kassensystem geladen werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Tischbereichen bzw. Tischrevieren
Querverweis	<p>Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Tischfloating</p> <p>Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Tischautorisierung</p> <p>Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Tische 1 - 3 von</p> <p>Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Tische 1 - 3 bis</p> <p>Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische / Tischreviere</p>
Hinweise	<p>Voraussetzung hierfür ist, dass das Tischfloating für Offline-Tische aktiviert und die Tischautorisierung konfiguriert ist (s. Querverweise).</p> <p>Die Auswahl hängt davon ab, ob auf Basis der in der Bedienerprogrammierung vorhandenen drei Tischbereiche gearbeitet wird (s. Querverweise). Oder auf Basis der Tischrevierprogrammierung in den vorprogrammierten Tischen (s. Querverweis).</p>

Tisch nicht vorhanden.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener autorisiert sein soll, einen nicht geladenen Offline-Tisch nachträglich zu laden.
Eingabe	Auswahl: 0 = Fehler 1 = Laden 2 = Laden und abgeben
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Offl. Tische im Netz
Hinweise	Ein einzelner fehlender Offline-Tisch kann nur dann nachträglich geladen werden, wenn er einem der Tischbereiche bzw. -reviere des Bedieners angehört und auf dem Tischserver nicht blockiert ist. Auswahl 0 = Tisch kann oder darf nicht geladen werden; Fehlermeldung wird angezeigt. Auswahl 1 = Tisch kann und darf nachträglich geladen werden. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1, Tisch wird aber nach der Buchung wieder abgegeben (sog. Mischbetrieb). Voraussetzung ist weiterhin, dass Offline-Tische im Netz konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

Tischreviere

Bedeutung	Markieren Sie hier die Tischreviere, die dem Bediener zugeordnet werden sollen (Revierzugehörigkeit)
Eingabe	Auswahl aus Tischrevieren
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Tischautorisierung Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische / Tischreviere
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass die Tischautorisierung konfiguriert und Tischreviere angelegt worden sind (s. Querverweise).

Formular Tischreviere

Tischreviere		✓
von 1	1	↕
bis 1	5	▲
von 2	10	□
bis 2	15	□
von 3	20	▼
bis 3	25	↕
Eingabe: Ziff.		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Tischreviere", in dem Sie mehrere Tischbereiche pro Bediener definieren können.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Tischautorisierung
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass die Tischautorisierung aktiviert ist (s. Querverweis).

von 1 - 3

Bedeutung	Geben Sie hier die Startnummern von bis zu drei Tischbereichen ein, in denen der Bediener arbeiten darf.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

bis 1 - 3

Bedeutung	Geben Sie hier die Endnummern von bis zu drei Tischbereichen ein, in denen der Bediener arbeiten darf.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Formular Artikel etc.

Artikel etc.		✓
*Preisüberschr. modus	1	↕
*Neue Artikel in Reg.	2	▲
*Art. prog. in Reg.	2	▼
Artikel...	[...]	☒
Eingabe: Ziff. (0 - 2)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Artikel etc.", in dem Sie die Rechte des Bedieners im Umgang mit Artikeln festlegen können.
Querverweis	
Hinweise	

Preisüberschr.modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Bediener Artikelpreise überschreiben darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Erlaubt 1 = Nicht erlaubt 2 = Für 0 erlaubt
Querverweis	Siehe <u>Menü Artikel etc. / Preistypen / Überschreibbar</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Preisüberschreibung erlaubt Auswahl 1 = Preisüberschreibung nicht erlaubt Auswahl 2 = Preisüberschreibung erlaubt, wenn programmierter Artikelpreis = 0 ist. Ob und wie der Artikelpreis bei der Buchung überschrieben werden kann, hängt von der individuellen Artikelprogrammierung ab (s. Querverweis).

Neue Art. in Reg.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und in welchem Umfang der Bediener berechtigt ist, aus der Registrierung heraus neue Artikel anzulegen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Kurzprogrammierung 2 = Volle Programmierung 3 = Nur Preis 4 = Lokale Preise 5 = Nur lokaler Preis
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Scancodes / WG für neuen Artikel</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Berechtigung Auswahl 1 = Bediener darf neue Artikel nur per Artikelkurzprogrammierung anlegen Auswahl 2 = Bediener darf neue Artikel per Artikelprogrammierung anlegen Auswahl 3 = Bediener darf neuen Artikel nur mit Preis anlegen Auswahl 4 = Bediener darf für neuen Artikel nur lokale Preise vergeben. Auswahl 5 = Bediener darf für neuen Artikel nur in der aktiven Preisebene einen lokalen Preis vergeben. Für neu anzulegende Scanartikel kann eine eigene Warengruppe festgelegt werden (s. Querverweis).

Art. prog. in Reg.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und in welchem Umfang der Bediener berechtigt ist, aus der Registrierung heraus die Programmierung einzelner vorhandener Artikel zu ändern.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Kurzprogrammierung 2 = Volle Programmierung 3 = Nur Preis 4 = Lokale Preise 5 = Nur lokaler Preis
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Berechtigung Auswahl 1 = Bediener ist berechtigt, Artikel per Kurzprogrammierung zu modifizieren Auswahl 2 = Bediener ist berechtigt, die gesamte Artikelprogrammierung zu modifizieren. Auswahl 3 = Bediener darf nur Artikelpreise ändern. Auswahl 4 = Bediener darf alle lokalen Preise ändern. Auswahl 5 = Bediener darf die lokalen Preise der aktiven Preisebene ändern.

Formular Artikel

Artikel	
*von 1 [+]	1
*bis 1 [+]	50
*von 2 [+]	100
*bis 2 [+]	150
*von 3 [+]	200
*bis 3 [+]	250
Eingabe: Ziff.	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Artikel", in dem Sie mehrere Artikelbereiche pro Bediener definieren können.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Art. autorisierung
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass die Artikelautorisierung aktiviert ist (s. Querverweis).

von I - 3

Bedeutung	Wählen Sie hier die Startnummern von bis zu drei Artikelbereichen aus, in denen der Bediener arbeiten darf.
Eingabe	Auswahl aus Artikeln
Querverweis	
Hinweise	

bis I - 3

Bedeutung	Wählen Sie hier die Endnummern von bis zu drei Artikelbereichen aus, in denen der Bediener arbeiten darf.
Eingabe	Auswahl aus Artikeln
Querverweis	
Hinweise	

Formular Dateneingabe

Dateneingabe		✓
*Bestand	1	↕
*Lager	0	▲
*Inventur	1	▼
*Retour	0	↕
Eingabe: Ziff. (0 - 1)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Dateneingabe", in dem Sie dem Bediener Rechte für Dateneingabeebenen zuweisen können.
Querverweis	
Hinweise	

Dateneingabe I - 32

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob dem Bediener erlaubt ist, auf diese Datenebenen zuzugreifen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken</u>
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass zuvor Datenebenen konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Formular Modifier

Modifier		✓
*Happy Hour [+]	1	↕
*Außer Haus [+]	0	▲
*Abholrabatt [+]	1	▼
*Hausbon [+]	0	▼
*Druck Theke [+]	1	▼
*Essensmarke [+]	1	↕
Eingabe: Ziff. (0 - 2)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Modifier", in dem Sie dem Bediener Rechte im Umgang mit Modifiern zuweisen können.
Querverweis	
Hinweise	

Modifier I - 32

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie dem Bediener erlaubt ist, mit den Modifiern zu arbeiten.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Erlaubt 2 = Automatisch
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Modifier</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Modifier</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Benutzung des Modifiers nicht erlaubt. Auswahl 1 = Benutzung des Modifiers erlaubt. Auswahl 2 = Modifier wird automatisch bei Bedieneranmeldung aktiv. Voraussetzung hierfür ist, dass zuvor Modifier konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Leistungsfaktor %

Bedeutung	Geben Sie hier den Leistungsfaktor in Prozent für den Bediener ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Leistungskontrolle
Hinweise	Nur mit der Bäckereilizenz verfügbar. Hierbei legen Sie fest, wie stark dieser Bediener vom Leistungsmonitor gewichtet sein soll. Voraussetzung hierfür ist, dass die erweiterte Leistungskontrolle konfiguriert ist (s. Querverweis).

Lohn

Bedeutung	Geben Sie hier den Stundenlohn für den Bediener ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Arbeitszeit/Lohn
Hinweise	Hiermit wird im Transaktions- und Arbeitnehmerbericht neben den Arbeitszeiten auch der Lohn ausgewiesen. Voraussetzung hierfür ist, dass die Stundenlohnerfassung konfiguriert ist (s. Querverweis).

2.2 Untermenü Bediener kurz

Im Untermenü Bediener kurz sehen Sie eine Tabelle, in der Sie ebenfalls Bedienereigenschaften ändern können.

Nummer	Name	*Personalnummer [+]	Suchnummer	Touchcode	*Schublade [+]	Pool Nummer
1	Klaas	1	1	1111111111111111	0	
2	Bernd	2	2	2222222222222222	0	
3	Anke	3	0	3333333333333333	0	
4	Rita	4	0	4444444444444444	0	
5	Dirk	5	0	5555555555555555	0	

Eingabe: Text (20)

Dabei handelt es sich um einen Auszug aus der kompletten Bedienerprogrammierung (s. o., Abschnitt 2). Die Bedienerkurzprogrammierung dient dazu, schnelle und allgemeine Änderungen an den Bedienereigenschaften vorzunehmen, ohne durch die komplette Bedienerprogrammierung navigieren zu müssen.

Zu diesem Zweck besteht die Bedienerkurzprogrammierung nur aus den Spalten "Name", "Personalnummer", "Suchnummer", "Touchcode", "Schublade", "Pool Nummer", "Pool Kreditstatus" und "Provision 1" bis "Provision 8" (soweit konfiguriert).

Diese Funktionen sind dieselben wie in der kompletten Bedienerprogrammierung.

2.3 Untermenü Externe Bediener

Im Untermenü Externe Bediener sehen Sie eine Tabelle, in der Sie die Eigenschaften der externen Bediener programmieren können.

Externe Bediener	
Nummer	0
Name	
Personalnummer	0
Geheimcode	0
*Nur per Schlüssel	0
*Muß anmelden	0
Modus...	[...]
Authorisierung...	[...]
*Gesperrte Kassen[+]	
*Erlaubte Prg fkt.	
Abrechnung/Berichte...	[...]
Auswahlmenu für...	[...]
Storno...	[...]
Finanzen etc....	[...]
Rechnungsbackup...	[...]
Limits...	[...]
Eingabe / Anzeige...	[...]
Ext. Buchungsgeräte...	[...]
Provisionen...	[...]
Tische...	[...]
Artikel etc....	[...]
Dateneingabe...	[...]
Modifier...	[...]
Leistungsfaktor %	
Lohn	
Eingabe: Ziff.	

Externe Bediener sind Bediener, die nicht notwendig als Bediener programmiert sind, sondern die sich per Speicherschlüssel am stationären Vectron POS System anmelden. Voraussetzung hierfür sind, dass der entsprechende Bedieneranmeldemodus gewählt (Menü Parameter / Bediener / Bed. Anmeldesystem) und externe Speicherschlüssel (Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Externer Speicher) aktiviert worden sind.

Im Untermenü Externe Bediener finden Sie dieselben Funktionen wie in der kompletten Bedienerprogrammierung. Insoweit wird darauf verwiesen.

Lediglich die Funktionen "Suchnummer" und "Touchcode" sind hier nicht vorhanden, da sie für das Anmeldesystem "Externe Bediener" nicht benötigt werden.

2.5 Untermenü Personal

Im Untermenü Personal finden Sie eine Tabelle, um das Personal für Arbeitszeiterfassung und -verwaltung einzutragen.

Nummer	Name	Touchcode	*Touchkey für An-/Ab.	Geheimcode	Zusatzinfo
1	Klaas	11111111111111		0	
2	Bernd	22222222222222		0	
3	Anke	33333333333333		0	
4	Rita	44444444444444		0	
5	Dirk	55555555555555		0	

Unter Personal sind alle Arbeitnehmer zu verstehen, deren Arbeitszeit vom Vectron POS System erfasst und verwaltet werden soll. Hier können daher auch Reinigungs- und Servicekräfte eingetragen werden, die keinen Bediener- oder Verkäuferstatus haben.

Um auch die bereits programmierten Bediener in der Personaltabelle zu erfassen, können Sie die Funktion Bediener → Personal benutzen (s. [Menü Bediener etc. / Bediener → Personal](#)). Dabei werden die notwendigen Bedienerdaten in die Personaltabelle kopiert.

Um die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung zu aktivieren, müssen Sie entweder Methode 1 oder Methode 4 des An- und Abmeldeverfahrens gewählt haben (s. [Menü Parameter / Bediener / An-/Abmeldeverfahren](#)).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Arbeitnehmer.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Personal / Anzahl Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Personal / Länge Nummer
Hinweise	Arbeitnehmer können mit der Taste "Neuer Satz" bzw. F5 angelegt und mit der Taste "Sätze löschen" bzw. F6 gelöscht werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration Personal anlegen. 2. In der Konfiguration die Länge der Personalnummern definieren.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Arbeitnehmer-namen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Personal / Länge Name</u>
Hinweise	Die Länge der Bedienernamen ist max. 200 Zeichen begrenzt und kann in der Personalkonfiguration definiert werden (s. Querverweis).

Touchcode

Bedeutung	Geben Sie hier einen Touchcode ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Der Touchcode dient zur Arbeitnehmeranmeldung per Schlüssel. Dazu können Sie hier den zum Schlüssel gehörenden Touchcode manuell eintragen. Oder Sie lassen den Touchcode des Schlüssels auslesen. Setzen Sie dazu den Cursor in das Feld "Touchcode". Berühren Sie jetzt mit dem Schlüssel einmal kurz das Schloss und warten Sie, bis der Touchcode erfasst ist.

Touchkey für An-/Ab.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Arbeitnehmer zur Bestätigung seiner An- und Abmeldung zur Arbeitszeiterfassung und -verwaltung den Touchkey benutzen muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bediener / An-/Abmeldeverfahren</u>
Hinweise	Diese Funktion wird unterbunden, wenn als An-/Abmeldemethode "Mit Schlüssel" (4) gewählt ist (s. Querverweis).

Geheimcode

Bedeutung	Geben Sie hier einen Geheimcode ein, den der Arbeitnehmer zur Bestätigung seiner An- und Abmeldung zur Arbeitszeiterfassung und -verwaltung benutzen muss.
Eingabe	Ziffer (0 - 9999)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bediener / An-/Abmeldeverfahren</u>
Hinweise	Diese Funktion wird unterbunden, wenn als An-/Abmeldemethode "Mit Schlüssel" (4) gewählt ist (s. Querverweis).

Zusatzinfo

Bedeutung	Geben Sie hier beliebige Informationen ein.
Eingabe	Text (20)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / Arbeitszeit/Lohn</u>
Hinweise	Diese Informationen werden nicht ausgewertet. Sie erscheinen aber im Arbeitnehmer- und Transaktionsbericht, wenn diese entsprechend konfiguriert sind (s. Querverweis). Sinnvoll z. B. in den USA, um die Sozialversicherungsnummer einzutragen.

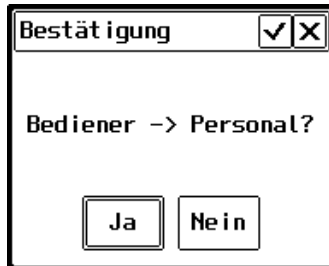
Erlaubte An-/Ab.codes

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche An- und Abmelde-codes der Arbeitnehmer benutzen darf.
Eingabe	Auswahl aus An- und Abmeldecodes
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Bediener etc. / An-/Abmeldecodes</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / An-/Abmeldecodes</u>
Hinweise	Berücksichtigen Sie hierbei, dass ein Arbeitnehmer evtl. verschiedene Tätigkeiten ausüben kann und sich daher mit unterschiedlichen Codes an- und abmeldet. Voraussetzungen hierfür ist, dass An- und Abmeldecodes konfiguriert und programmiert sind (s. Querverweise).

Trinkgelddeklaration

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Arbeitnehmer bei seiner Abmeldung von der Arbeitszeiterfassung und -verwaltung sein Trinkgeld eingeben muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht momentan noch nicht zur Verfügung.

2.6 Untermenü Bediener -> Personal



Im Untermenü Bediener → Personal haben Sie die Möglichkeit, den aktuellen Bedienerdatenbestand in die Personaltabelle zu kopieren.

Sinnvoll bei der Einrichtung einer Arbeitszeiterfassung und -verwaltung, wenn die vorhandenen Bediener ebenfalls daran teilnehmen sollen.



Unbedingt beachten:

Haben Sie das Feld "Ja" betätigt, erscheint die Sicherheitsabfrage "Alle löschen?".

Auswahl "Ja" überschreibt hierbei vollständig einen evtl. schon vorhandenen Personaldatenbestand.

Auswahl "Nein" überschreibt nur die Datensätze mit identischen Bediener- und Personalnummern.

2.7 Untermenü An-/Abmeldecodes

Im Untermenü An-/Abmeldecodes legen Sie Anzahl und Möglichkeiten der An- und Abmeldungen der Arbeitnehmer für die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung fest. Berücksichtigen Sie hierbei, dass ein Arbeitnehmer verschiedene Tätigkeiten ausüben und sich deswegen mit unterschiedlichen Codes anmelden kann.

Nummer	Name	*Anmeldestatus[+]	*Tätigkeitsgruppe[+]	*Bestätigung	*Bon drucken	*Arb
1	Abgemeldet	0	0	0	0	▲
2	Pause	4	0	0	0	
3		0	0	0	0	
4		0	0	0	0	▼
5		0	0	0	0	⌘

Eingabe: Text (20)

Die Anzahl der An- und Abmeldecodes können Sie in der Konfiguration definieren (s. [Menü Konfiguration / Bediener etc. / An-/Abmeldecodes](#)).

Um die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung zu aktivieren, müssen Sie entweder Methode 1 oder Methode 4 des An- und Abmeldeverfahrens gewählt haben (s. [Menü Parameter / Bediener / An-/Abmeldeverfahren](#)).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten An- und Abmeldecodes.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / An-/Abmeldecodes
Hinweise	

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die logischen Jobnamen ein, unter denen die Arbeitnehmer sich an- und abmelden können.
Eingabe	Text
Querverweis	
Hinweise	

Anmeldestatus

Bedeutung	Wählen Sie hier einen für die Arbeitszeiterfassung maßgeblichen Modus aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Abgemeldet 1 = Zum Kassieren angem. 2 = Zum Arbeiten angem. 3 = Pause(weiterbezahlt) 4 = Pause 5 = Unterbrechung 6 = Info
Querverweis	
Hinweise	0 = Der Arbeitnehmer ist in der Arbeitszeiterfassung abgemeldet; zurückliegende Daten im Journal können vollständig berechnet werden. 1 = Der Arbeitnehmer ist für die Arbeitszeiterfassung angemeldet und darf kassieren. 2 = Der Arbeitnehmer ist für die Arbeitszeiterfassung angemeldet, darf aber die Kasse nicht bedienen. 3 = Der Arbeitnehmer hat sich für eine bezahlte Pause abgemeldet. 4 = Der Arbeitnehmer hat sich für eine unbezahlte Pause abgemeldet. 5 = Der Arbeitnehmer hat sich für einen unbestimmten Zeitraum abgemeldet. 6 = In diesem Modus erfolgt nur ein Eintrag ins Journal ohne weitere Funktion an der Kasse.

Tätigkeitsgruppe

Bedeutung	Die unterschiedlichen arbeitnehmerischen Tätigkeiten können in Gruppen zusammengefasst werden.
Eingabe	Auswahl aus Tätigkeitsgruppen (individuell)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Tätigkeitsgruppen Siehe auch Menü Bediener etc. / Tätigkeitsgruppen
Hinweise	Voraussetzungen hierfür sind, dass Tätigkeitsgruppen angelegt und programmiert sind (s. Querverweise). Die Zuordnung zu einer Tätigkeitsgruppe setzt weiterhin eine angemeldete Tätigkeit voraus (Anmeldestatus 1 oder 2, s. o.).

Bestätigung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. wie der Arbeitnehmer seine An- und Abmeldungen zur Arbeitszeiterfassung und -verwaltung bestätigen muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nie 1 = Wenn keine Auswahl 2 = Immer
Querverweis	
Hinweise	0 = Der Arbeitnehmer muss die An- und Abmeldungen nicht bestätigen (Jobauswahl erfolgt automatisch). 1 = Der Arbeitnehmer muss die An- und Abmeldungen bestätigen, wenn es für ihn nur einen Job gibt (keine Alternativen). 2 = Der Arbeitnehmer muss jede An- und Abmeldung bestätigen.

Bon drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob für jeden An- und Abmeldevorgang ein Bon gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Bondruck Auswahl 1 = Mit Bondruck

Arbeitszeit

Bedeutung	Über die Arbeitszeit (Tages-, Wochenarbeitszeit) werden die verschiedenen Überstundenberechnungen ausgelöst. Da diese Berechnung individuell gestaltet werden kann (z. B. auf reine Arbeitszeit oder Arbeitszeit incl. Pausen), wird für jeden An- und Abmeldecode einzeln hinterlegt, ob er für die Summenbildung der Arbeitszeit relevant ist oder nicht.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Die Tätigkeit zählt nicht zur Tagesarbeitszeit. Auswahl 1 = Die Tätigkeit zählt zur Tagesarbeitszeit.
	Bitte beachten: Für bezahlte Pausen wird auch dann ein Lohn ermittelt, wenn sie nicht zur Arbeitszeit addiert werden!

Standardlohn

Bedeutung	Geben Sie hier den Standardlohn für die jeweilige Tätigkeit ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / An-/Abmeldecodes / Anmeldestatus
Hinweise	Die Lohnberechnung setzt eine angemeldete Tätigkeit voraus (s. Querverweis, Auswahl 1 oder 2).

Überstundenmodi

Bedeutung	Wählen Sie hier den gewünschten Überstundenmodus aus.
Eingabe	Auswahl aus Überstundenmodi (individuell)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Überstundenmodi Siehe auch Menü Bediener etc. / Überstundenmodi Siehe auch Menü Bediener etc. / An-/Abmeldecodes / Anmeldestatus
Hinweise	Es ist möglich, für jeden An- und Abmeldecode Überstundenberechnungen ein- bzw. auszuschließen. Voraussetzungen hierfür sind, das Überstundenmodi angelegt und programmiert sind (s. Querverweise). Die Zuordnung von Überstundenmodi setzt weiterhin eine angemeldete Tätigkeit voraus (s. Querverweis, Auswahl 1 oder 2).

2.8 Untermenü Überstundenmodi

Im Untermenü Überstundenmodi legen Sie die Eigenschaften und Anwendungsbereiche der Überstundenmethoden fest. Die Überstundenmodi sind so ausgelegt, dass sie sich gegenseitig ergänzen bzw. ausschließen. Überstundenmodi müssen eindeutig sein! Bei der Ermittlung der gültigen Überstundenberechnung für einen Zeitraum wird jeweils der "höchste" gültige Überstundensatz berücksichtigt. Alle anderen abhängigen Modi werden zwar ebenfalls berechnet, aber nicht angewendet.

Berechnungsbeispiele und weitere Erläuterungen finden Sie in einem separaten Dokument: Vectron POS 3.40 - Time & Attendance II. Dieses finden Sie zum Download im Servicebereich unserer Internetseiten.

Überstundenmodi								✓	✕
Nummer	Name	Zeit vor Überstunden	*Typ	Aufschlag	*Typ	*Nur gültig mit	*Annulliert	I	↕
1.	> 8 h/Tag		0		0		0 00000000		▲
2.	> 10 h/Tag		0		0		0 00000000		
3.	> 12 h/Tag		0		0		0 00000000		▼
4.			0		0		0 00000000		⌵

⏪ ⏩ | Eingabe: Text (20) | ⏪ ⏩

Die Anzahl der Überstundenmodi können Sie in der Konfiguration definieren (s. [Menü Konfiguration / Bediener etc. / Überstundenmodi](#)).

Um die Arbeitszeiterfassung und -verwaltung zu aktivieren, müssen Sie entweder Methode 1 oder Methode 4 des An- und Abmeldeverfahrens gewählt haben (s. [Menü Parameter / Bediener / An-/Abmeldeverfahren](#)).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Überstundenmodi.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Überstundenmodi
Hinweise	

Name

Bedeutung	Geben Sie hier einen Namen für den Überstundenmodus ein.
Eingabe	Text
Querverweis	
Hinweise	

Zeit vor Überstunden

Bedeutung	Geben Sie hier ein, wieviele Stunden (bzw. Tage) aufgelaufen sein müssen, damit der Überstundenmodus wirksam wird.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Typ

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher (Zeit-)Typ für den Überstundenmodus gelten soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Stunde(n) pro Tag 1 = Stunden(n) pro Woche 2 = Tag(e) pro Woche 3 = Aufeinanderflg. Tage
Querverweis	
Hinweise	0 = Für die Verwendung der Überstundenberechnung muss die „Zeit vor Überstunden“ für einen Arbeitstag vergangen sein. 1 = Für die Verwendung der Überstundenberechnung muss die „Zeit in Überstunden“ für eine laufende Woche vergangen sein. Als Wochenbeginn zählt der Montag (bzw. der erste auf einen Sonntag folgende Arbeitstag), als Wochenende der Sonntag. 2 = Für die Verwendung der Überstundenberechnung muss die „Zeit in Tagen“ für eine laufende Woche vergangen sein. Als Wochenbeginn zählt der Montag (bzw. der erste auf einen Sonntag folgende Arbeitstag), als Wochenende der Sonntag. 3 = Für die Verwendung der Überstundenberechnung muss die „Zeit in Überstunden“ fortlaufend vergangen sein, d. h. es darf kein Tag Pause zwischen zwei Arbeitsbeginnen liegen.

Aufschlag

Bedeutung	Tragen Sie hier den gewünschten Überstundenaufschlag ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Der Aufschlagstyp (s. u.) bestimmt, wie der Überstundenaufschlag berechnet wird.

Typ

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher (Aufschlags)-typ für den Überstundenmodus gelten soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Faktor 1 = Zahlung 2 = Prozent
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen / Finanzrundungsfaktor
Hinweise	0 = Der normale Stundenlohn wird mit dem angegebenen "Aufschlag" multipliziert. Beispiel: Um den regulären Stundenlohn um 50% zu erhöhen, wird der Faktor 1,5 benötigt, der unter Aufschlag einzutragen wäre. Der aus dem Stundenlohn und dem Faktor resultierende Überstundenlohn wird mit Hilfe des Finanzrundungsfaktors (s. Querverweis) auf die eingestellte Genauigkeit gerundet. 1 = Der angegebene "Aufschlag" wird auf den normalen Stundenlohn addiert. 2 = Der angegebene "Aufschlag" erhöht den normalen Stundenlohn prozentual.

Nur gültig mit

Bedeutung	Wählen Sie hier einen verknüpften Überstundenmodus aus.
Eingabe	Auswahl aus Überstundenmodi
Querverweis	
Hinweise	Überstundenmodi können voneinander abhängig sein. Z. B. muss für eine Berechnung von 12 h/Tag ggf. für den Zeitraum von 8 - 12 h/Tag eine andere Berechnung erfolgen. Abhängigkeiten dürfen nicht rekursiv verwendet werden.

Annulliert Eintrag

Bedeutung	Wählen Sie hier zu unterbindende Überstundenmodi aus.
Eingabe	Auswahl aus Überstundenmodi
Querverweis	
Hinweise	Überstundenmodi können einander ausschließen. Ein Berechnungsmodus auf Wochenstundenbasis kann z. B. einen Modus auf Tagesbasis "überstimmen" und somit ausschließen.

2.9 Untermenü Tätigkeitsgruppen

Tätigkeitsgruppen	
Nummer	Name
1.	Vormittags
2.	Nachmittags
3.	Abends
4.	
5.	

Eingabe: Text (20)

Im Untermenü Tätigkeitsgruppen haben Sie die Möglichkeit, Gruppen einzutragen, in die die An- und Abmeldecodes zusammengefasst werden können.

Diese Tätigkeitsgruppen dienen statistischen Zwecken. Eine Auswertung der Arbeitszeiten und -löhne nach den jeweiligen Tätigkeitsgruppen ist aber aktuell noch nicht möglich. Derzeit ist hier lediglich die Eingabe von Textzusätzen möglich.

Die Anzahl der Tätigkeitsgruppen können Sie in der Konfiguration definieren (s. [Menü Konfiguration / Bediener etc. / Tätigkeitsgruppen](#)).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Tätigkeitsgruppen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Tätigkeitsgruppen
Hinweise	

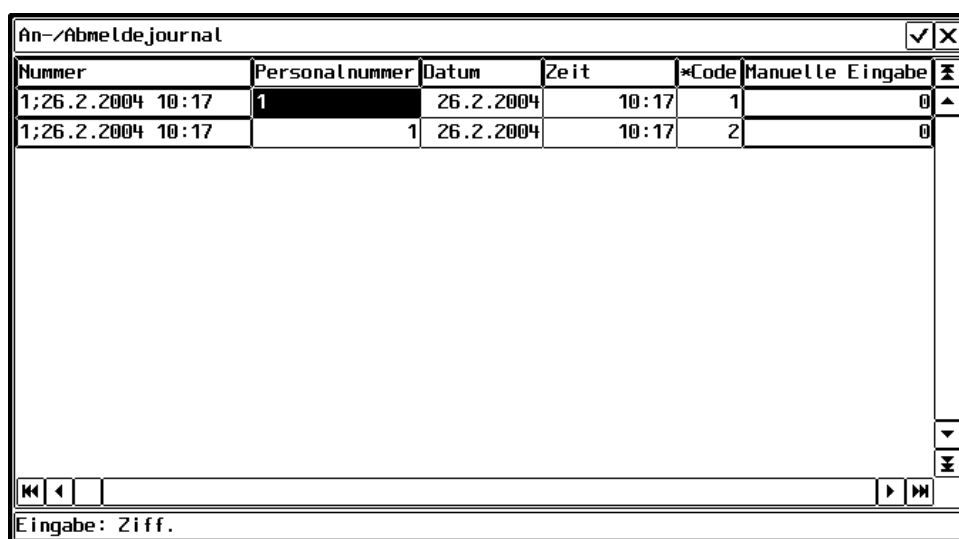
Name

Bedeutung	Geben Sie hier einen Namen für die Tätigkeitsgruppen ein.
Eingabe	Text
Querverweis	
Hinweise	

2.10 Untermenü An-/Abmeldejournal

Im Untermenü An-/Abmeldejournal werden zunächst die An- und Abmeldevorgänge pro Arbeitnehmer chronologisch dargestellt. Sie haben hier weiter die Möglichkeit, nachträglich manuell Änderungen und Ergänzungen vorzunehmen.

Einträge können mit der Taste "Neuer Satz" bzw. **F5** angelegt und mit der Taste "Sätze löschen" bzw. **F6** gelöscht werden.



Nummer	Personalnummer	Datum	Zeit	*Code	Manuelle Eingabe
1;26.2.2004 10:17	1	26.2.2004	10:17	1	0
1;26.2.2004 10:17	1	26.2.2004	10:17	2	0

Eingabe: Ziff.

Die Länge des An- und Abmeldejournal können Sie in der Konfiguration definieren (s. [Menü Konfiguration / Bediener etc. / Länge An-/Ab.journ](#)).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Chronologische Kurzdarstellung eines An- oder Abmeldecodes.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / An-/Abmeldecodes
Hinweise	Kurzdarstellung des Vorgangs nach folgendem Muster: Personalnummer; Datum, Uhrzeit.

Personalnummer

Bedeutung	Geben Sie hier die dem Arbeitnehmer zugeordnete Personalnummer ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Datum

Bedeutung	Geben Sie hier das Datum für den Vorgang ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Zeit

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeit für den Vorgang ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	

Code

Bedeutung	Wählen Sie hier einen An-/Abmeldecode aus.
Eingabe	Auswahl aus An-/Abmeldecodes
Querverweis	
Hinweise	

Manuelle Eingabe

Bedeutung	Hier sehen Sie, ob es sich um einen manuellen oder um einen automatisch erfassten Journal-eintrag handelt.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Anzeige leer = Automatisch erfasster Journal-eintrag Anzeige 1 = Manueller Journaleintrag

2.11 Untermenü Parameter Bediener

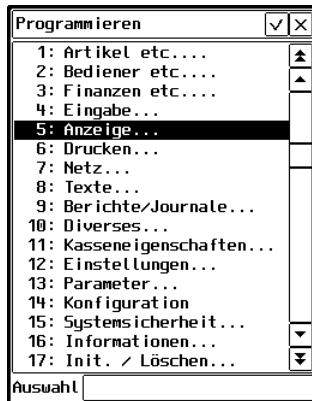
Parameter Bediener		▼
Name	Wert	▲
Bedieneranmeldung		
Nur per Schlüssel	0	
Schlüssel: Kein Code	1	
Anmeldesystem	2	
Auth.bediener Layout	0	
Bedienerabmeldung		
Automatisch	0	
Mit Z-Bericht	0	
Mit Auth.bediener	0	
Per Timeout (*10s)	0	
Bei Bedien.abmeldung		
Chefbedien. abmelden	0	▼
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> ⏪ ⏩ </div>		
Keine Eingabe		

Im Untermenü Bediener haben Sie die Möglichkeit, diverse bedienerspezifische Parameter einzustellen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Parameter / Bediener. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

5 Menü Anzeige

Funktion



Im Menü Anzeige haben Sie die Möglichkeit, die Anzeige des Registrierbildschirms zu programmieren.

Dazu stehen Ihnen verschiedene Untermenüs zur Verfügung, in denen Sie z. B. ein Standardlayout oder einen grafischen Tischplan anlegen können. Hierbei können Sie auf immanente Gestaltungselemente wie z. B. Schaltflächen zurückgreifen oder eigene kreieren und platzieren.

Die Untermenüs Ausgabeformate, Formatprofile, Formatshifts und Lange Texte sind ebenfalls im Menü Drucken vorhanden und dort erklärt (s. [Menü Drucken](#)).



Untermenüs



Layout

Bedeutung	In diesem Untermenü nehmen Sie die Anordnung der Bildelemente vor und weisen ihnen Funktionen und Eigenschaften zu.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Layouts
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Layouts eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Layoutzuordnung

Bedeutung	In diesem Untermenü nehmen Sie die Zuordnung Kassenmodus - Layout zu.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Layoutzuord.profile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Layoutzuordnungsprofile angelegt worden sind (s. Querverweis).

Standardfarben

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie das Layout auf die in den ROM-Daten hinterlegten Standardfarben zurücksetzen.
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / ROM Daten / Layout (Default)
Hinweise	Diese Funktion dient dazu, Layouts, deren Farbkombination zur Unleserlichkeit der Anzeige führt, wieder auf ein erkennbares Standardformat zu setzen.

Icon Namen

Bedeutung	In diesem Untermenü sehen Sie die Namen Ihrer individuell erstellten oder bearbeiteten →Icons.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Icon Bibliothek
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass zuvor in der Konfiguration eine individuelle Icon Bibliothek angelegt (s. Querverweis) und ein Iconsatz geladen worden ist.

Ausgabeformate

Bedeutung	Mithilfe von Ausgabeformaten können Sie das Aussehen von Bons, Journalen etc. für jede Ausgabeform (Druck, Anzeige etc.) definieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Ausgabeformate
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Ausgabeformate eingetragen worden ist (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Drucken / Ausgabeformate und dort erklärt.

Formatprofile

Bedeutung	Mithilfe von Formatprofilen legen Sie fest, welches Ausgabeformat (hier: Anzeige) für die einzelnen Ausgabearten (z. B. Bon, Rechnung) zur Anwendung kommt.
Querverweis	Siehe auch Konfiguration / Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Formatprofile eingetragen worden ist (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Drucken / Formatprofile und dort erklärt.

Formatvarianten

Bedeutung	Diese Tabelle erlaubt die Benennung von bis zu acht Ebenen von Formatprofilen. Jeder Ebene kann ein Ausgabeformat zugewiesen werden.
Querverweis	Siehe auch Konfiguration / Drucken / Max. Formatshifts
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der →Formatshifts eingetragen worden ist (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Drucken / Formatshifts und dort erklärt.

Lange Texte

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie "Lange Texte" formulieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Formular Lange Texte
Hinweise	"Lange Texte" werden hauptsächlich in den Ausgabeformaten als Anfangs- und Endtext verwendet. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Anzahl und Länge der "Langen Texte" eingetragen worden sind (s. Querverweis). Dieses Untermenü ist dasselbe wie im Menü Drucken / Lange Texte und dort erklärt.

Format Offene Tische

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Anzeigeformate für Offene Tische programmieren und deren Inhalte festlegen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Format Offene Tische Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass Anzeigeformate für offene Tische und deren Inhalte konfiguriert sind (s. Querverweise).

Journalfilter

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Kriterien auswählen, nach denen die Journale gefiltert werden sollen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte / Journale / Journalfilter
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Journalfilter eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Tischplan

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie grafische Tischpläne programmieren und deren Anzeigeoptionen festlegen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tischplan
Hinweise	Tischpläne können im Kassendisplay angezeigt und per →TouchScreen (sofern vorhanden) bedient werden. Dieser grafische Tischplan erlaubt die direkte Auswahl per Touch von Tischen und Plätzen z. B. aus einem Gebäudegrundriss eines Restaurants. Auch können hier die Tische farbig markiert werden, wenn sie innerhalb einer vorgegebenen Zeit nicht mehr bedient wurden. Voraussetzung ist, dass Tischpläne konfiguriert sind (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Eingabe / Tischplan.

Buttons


Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Buttons und Buttonebenen programmieren und deren Anzeigeoptionen festlegen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Buttons
Hinweise	Buttonebenen (und deren Buttons) dienen dazu, z. B. in der Registrierung unterschiedliche Layouts des TouchScreens zu aktivieren. Buttons und Buttonebenen arbeiten daher nur auf →TouchScreens. Voraussetzung ist, dass Buttonebenen und Buttons konfiguriert sind (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Eingabe / Buttons.

Parameter Anzeige

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie alle anzeigespezifischen Parameter.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige
Hinweise	Dieses Menü ist identisch mit dem Menü Parameter / Anzeige (s. Querverweis).

5.1 Untermenü Layout

In diesem Untermenü nehmen Sie die Anordnung der Bildelemente vor und weisen ihnen Funktionen und Eigenschaften zu.

Zunächst können Sie sich Namen und Eigenschaften der vorhandenen Layouts anzeigen lassen. Setzen Sie dazu den Cursor in die Zeile "Layout" und drücken Sie die Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Der Programmierpunkt "Layout Namen/Eigenschaften" öffnet sich.




Spalten

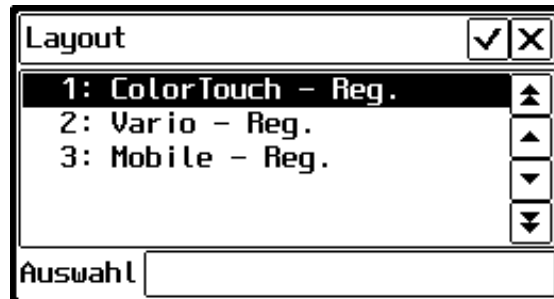
Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Layouts.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Layouts
Hinweise	Die Anzahl der Layouts (max. 20) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das Layout ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Es empfiehlt sich, einen Namen entsprechend der Funktion des Layouts zu wählen.

Verlassen Sie den Programmierpunkt "Namen/Eigenschaften". Setzen Sie den Cursor in die Zeile "Layout" und drücken Sie die Taste [Enter] bzw. . Sie sehen das Untermenü "Layout" und die Namen der vorhandenen Layouts.




Drücken Sie erneut die Taste [Enter] bzw. , um sich die Daten der Layouts anzeigen zu lassen.

Layout, ColorTouch - Reg.						
Nummer	Name	*Typ	Typ	*Unternummer	Horizontale Pos.	Vertikale Pos.
1.	Bon	11	Bon	0	1	
2.	Tisch	13	Tisch	0	153	
3.	Status	1	Status	0	1	
4.	Datum	6	Datum	2	276	
5.	Zeit	7	Zeit	1	339	
6.	Eingabe	8	Eingabe	0	1	
7.	Info	9	Info	0	1	
8.	Bediener	10	Bediener	0	1	
9.	Off. Bed.-Tische	15	Off. Bed.-Tische	0	153	
10.	Off. Bed.-Tische	42	Infotext	0	153	
11.	Tisch	42	Infotext	0	153	
12.	Warengruppen	42	Infotext	0	1	
13.		42	Infotext	0	1	
14.		42	Infotext	0	150	

Eingabe: Text (20)

Die Daten in dieser Tabelle können Sie ändern (s. u.). Allerdings führt die tabellarische Layoutprogrammierung sicherlich zu einer unbedienbaren Registrieroberfläche, da sich Fenster überlagern und Buttons nicht erreichbar sind.

Daher können Sie das Layout grafisch programmieren. Dabei wird das vorhandene Layout angezeigt und die einzelnen Elemente können verändert, verschoben oder auch gelöscht werden. Per Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw.  gelangen Sie in die grafische Layoutprogrammierung.

Wenn Sie in die grafische Layoutprogrammierung wechseln, ist dasjenige Bildschirmfenster markiert, das in der Layouttabelle per Cursor markiert war. Die grafische Markierung wird durch einen gepunkteten Rahmen dargestellt.

Vectron POS ColorTouch, POS Modular, POS Mobile, POS MobilePro und POS PC stellen eine Hilfstastatur zur Verfügung, die die grafische Layoutprogrammierung erleichtert.

Shift		Neue Sätze	
	<	>	
	↑	▲	
	↓	▼	
Modus	<<	>>	Einfügen
Prog.	7	8	9
Font	4	5	6
	1	2	3
ESC	0	Pos	Size

Shift	Neuer Satz	Neue Sätze	Sätze lösche
Editor	<	>	Laden
Satz zurück	Feld hoch	Seite hoch	Auswahl
Satz vor	Feld runter	Seite runter	Markieren
Modus	<<	>>	Einfügen
Prog.	7	8	9
Font	4	5	6
Enter	1	2	3
ESC	0	Pos	Size

Sft	Edit	Esc
New	New+	Ext.
<	>	Del.
Up	Prev	Sel
Down	Next	Mark
00	Ins	Ent

Hilfstastaturen Vectron POS ColorTouch, POS Modular und POS PC mit Piktogrammen (links) bzw. ohne (Mitte)

Vectron POS Mobile und POS MobilePro

Hinweis für Vectron POS Mobile:

Im Servicebereich unserer Internetseiten finden Sie eine Kurzanleitung, die die Layoutprogrammierung der Vectron POS Mobile per PC erläutert. Dieselben Erläuterungen finden Sie im Servicehandbuch der Vectron POS Mobile, Abschnitt 11.2.

Spalten (Layouttabelle, s. o.)

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der anzeigbaren Bildschirmfenster.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Bildschirmfenster
Hinweise	Die Anzahl der Bildschirmfenster (max. 255) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das Bildschirmfenster ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Es empfiehlt sich, einen Namen entsprechend des Typs (s. u.) zu wählen.

Typ

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Bildschirmfenstertyp aus.
Eingabe	Auswahl aus Bildschirmfenstertypen
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl der Bildschirmfenstertypen ist vorgegeben und kann nicht geändert werden.

Typ

Bedeutung	Name des Bildschirmfenstertyps.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Namen der Bildschirmfenstertypen sind vorgegeben und können nicht geändert werden.

Unternummer

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Untertyp aus.
Eingabe	Auswahl aus Untertypen
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind typabhängig. Je nach ausgewähltem Typ finden sich hier unterschiedliche Einträge.

Horizontale Pos.

Bedeutung	Geben Sie hier die horizontale Anfangsposition des Bildschirmfensters ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die einzugebende Ziffer bezieht sich auf das erste Pixel von links. Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch verschiebt sich die Position um den Faktor 2.

Vertikale Pos.

Bedeutung	Geben Sie hier die vertikale Anfangsposition des Bildschirmfensters ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die einzugebende Ziffer bezieht sich auf das erste Pixel von oben. Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch verschiebt sich die Position um den Faktor 2.

Breite

Bedeutung	Geben Sie hier die Breite des Bildschirmfensters in halben Pixel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Bildsch. Auflösung X
Hinweise	Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Die Gesamtzahl der Pixel richtet sich daher nach der halben horizontalen Bildschirmauflösung (s. Querverweis).

Höhe

Bedeutung	Geben Sie hier die Höhe des Bildschirmfensters in halben Pixel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Bildsch. Auflösung Y
Hinweise	Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Die Gesamtzahl der Pixel richtet sich daher nach der halben vertikalen Bildschirmauflösung (s. Querverweis).

Formular Maskenfarben



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Maskenfarben", wo Hintergrund- und Textfarbe von maskierten Fenstern festgelegt werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	"Maskierte Fenster" sind Fenster mit Rahmenelementen. Dazu zählen modale Fenster. Auch Fenster im festen Layout können Rahmenelemente (Masken) besitzen, z. B. Statusanzeigen oder Bildlaufleisten. Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

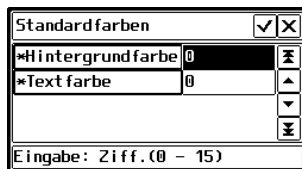
Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für den Außenbereich des Fensters fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	Hintergrundfarbe bei maskierten Fenstern meint die Rahmenfarbe.

Textfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für das Rahmenelement des Fensters fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur bei Fenstern mit Rahmenelementen. Textfarbe bei Fenstern mit Rahmenelementen meint im Vordergrund angezeigte Informationen, z. B. die Schaltflächen <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> .

Formular Standardfarben



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Standardfarben", wo Hintergrund- und Textfarbe von Layoutelementen festgelegt werden kann
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für das Fenster fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Textfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für das Fenster fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Formular Markierfarben

Markierfarben		✓ X
*Hintergrundfarbe	0	↕
*Textfarbe	0	↑
		↓
		↕
Eingabe: Ziff.(0 - 15)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Markierfarben", wo Hintergrund- und Textfarbe von markierten Bereichen im Layoutelement festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für den markierten Bereich des Layoutelements fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	Die Zeile, in der sich der Scrollbalken befindet, nimmt die ausgewählte Farbe an.

Textfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für den markierten Bereich des Layoutelements fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	Der Text, auf dem sich der Scrollbalken befindet, nimmt die ausgewählte Farbe an.

Formular Farben gesperrt

Farben gesperrt		✓ X
*Hintergrundfarbe	1	↕
*Textfarbe	0	↑
		↓
		↕
Eingabe: Ziff.(0 - 15)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Farben gesperrt", wo Hintergrund- und Textfarbe von gesperrten Feldern im Layoutelement festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

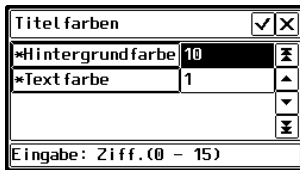
Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für gesperrte Felder des Layoutelements fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Textfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für gesperrte Felder des Layoutelements fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Formular Titelfarben



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Titelfarben", wo Hintergrund- und Textfarbe von Kopfzeilen im Layoutelement festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Hintergrundfarbe für die Kopfzeile des Layoutelements fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Textfarbe

Bedeutung	Legen Sie hier die Textfarbe für die Kopfzeile des Layoutelements fest.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Font

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Fontgröße für den Text des Layoutelements aus.
Eingabe	Auswahl aus Fontgrößen
Querverweis	
Hinweise	

Titelfont

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Fontgröße für die Kopfzeile aus.
Eingabe	Auswahl aus Fontgrößen
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur bei modalen Fenstern.

Stil

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Stilelemente das Fenster beinhalten soll.
Eingabe	Auswahl: 1 = Scrollbar 2 = Titel Button ESC 3 = Titel Button OK 4 = Große Systembuttons 5 = Linkshänder 6 = Überlagerung erlaubt 7 = Kein Titel 8 = Transparent 9 = Kein Kontext-Touch 10 = Scrollbar auto. aus.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Layoutmodus</u>
Hinweise	Auswahl 1 = Anzeige einer Bildlaufleiste Auswahl 2 = Anzeige der Schaltfläche <input type="checkbox"/> in der Kopfzeile Auswahl 3 = Anzeige der Schaltfläche <input checked="" type="checkbox"/> in der Kopfzeile Auswahl 4 = Anzeige großer Schaltflächen (doppelte Höhe und Breite) Auswahl 5 = Anzeige von Schaltflächen und Bildlaufleiste links. Voraussetzung hierfür ist, dass kein Layoutmodus gewählt worden ist (s. Querverweis). Auswahl 6 = Erlaubt die Überlagerung von Buttonfenstern durch modale Fenster, was die Geschwindigkeit beim Öffnen modaler Fenster erhöht Auswahl 7 = Blendet die Kopfzeile des Fensters aus Auswahl 8 = Entfernt die Standardhintergrundfarbe von Buttonfenstern im festen Layout Auswahl 9 = Verhindert den Aufruf des Kontextmenüs per Berührung Auswahl 10 = Blendet die Bildlaufleiste aus, wenn alle Zeilen eines Fensters (Menü, Liste, Browser, Maske etc.) sichtbar sind Anzuzeigende Stilelemente können in der Auswahlliste per Taste [Leer] bzw. <input type="checkbox"/> (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) markiert werden.

Rahmen

Bedeutung	Legen Sie hier den Rahmenstil für das Layoutelement fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein Rahmen 17 = Dünn & Hoch 18 = Hoher Rahmen 20 = Modaler Rahmen 22 = Breit & Hoch 23 = Abgerundet & Hoch 33 = Dünn & Tief 34 = Tiefer Rahmen 38 = Breit & Tief 39 = Abgerundet & Tief
Querverweis	
Hinweise	Alle Funktionen wirken nur bei festen Fenstern und modalen Fenstern ohne Kopfzeile. Tiefe Rahmenstile wirken z. B. nicht bei modalen Fenstern mit Kopfzeile.

Im festen Layout

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Element immer im festen Layout angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Das Element kann nur als modales Fenster aufgerufen werden. Es kann immer nur ein modales Layoutelement angezeigt werden.

Vollbild

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Element im Vollbildmodus angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Dient zur Beschleunigung der Anzeige bei Vectron POS Mobile. Denn insbesondere bei Auswahl Fenstern wird der Bon im Hintergrund nicht mehr aktualisiert.

Feste Position

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Element an einer festen Position angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Layout / Im festen Layout</u>
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur bei bestimmten modalen Fenstern. Denn bei diesen kann die Vectron POS Software die Anzeigeposition des Elements anhand seines Inhalts festlegen. Die übrigen modalen Fenster unterstützen diese Funktion entweder nicht oder befinden sich im festen Layout (s. Querverweis).

Feste Größe

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Element mit einer festen Größe angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Layout / Im festen Layout</u>
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur bei bestimmten modalen Fenstern. Denn bei diesen kann die Vectron POS Software die Größe des Elements anhand seines Inhalts festlegen. Die übrigen modalen Fenster unterstützen diese Funktion entweder nicht oder befinden sich im festen Layout (s. Querverweis).

Tastatur

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Tastatur aus, die automatisch mit dem Layoutelement aktiviert werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Tastaturen
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur bei modalen Fenstern. Tastatur meint Kassentastatur, wie sie z. B. bei der Vectron POS Vario vorhanden ist.

Formulare Buttenebenen I - 5

Buttonebene 1		✓ X
*Buttonfenster	0	↕
*Buttonebene	0	↑ ↓ ↕
Eingabe: Ziff.(0 - 255)		

Bedeutung	Diese Felder führen zu den Formularen "Buttonebenen 1 - 5", wo Buttonfenster festgelegt werden können, die automatisch mit dem (modalen) Layoutelement geöffnet werden sollen.
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Layout / Typ Siehe auch Menü Anzeige / Layout / Unter- nummer Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Buttons
Hinweise	Buttons und Buttenebenen arbeiten nur auf TouchScreens. Voraussetzung ist, dass im aktiven Layout Buttonfenster programmiert worden sind (s. Querverweise). Bitte beachten: <ul style="list-style-type: none"> • Buttenebenen wirken nur bei modalen Fenstern • Es können entweder ein modales und bis zu vier feste Buttenebenen oder maximal fünf feste Buttenebenen angezeigt werden. • Bei mehr als einer modalen Buttenebene wird nur die erste angezeigt.

Buttonfenster

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Buttonfenster aus, das automatisch mit dem Layoutelement geöffnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Buttonfenstern
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Layout / Typ
Hinweise	Buttonfenster müssen zuvor im aktiven Layout programmiert worden sein (s. Querverweis).

Buttonebene

Bedeutung	Wählen Sie hier die Buttenebene aus, die im Buttonfenster erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl aus Buttenebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Buttons Siehe auch Menü Anzeige / Buttons Siehe auch Menü Anzeige / Layout / Unter- nummer
Hinweise	Die Vectron POS Software enthält bereits zahlreiche vorkonfigurierte Buttenebenen, beginnend mit 201. Sie können auch individuelle Buttenebenen programmieren und hier auswählen (s. Querverweise).

Formular Formatprofil

Formatprofil		✓	✕
*Formatprofil [+]	2	↑	↓
Formatshift [+]	1	↑	↓
Eingabe: Ziff. (0 - 50)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Formatprofil", wo Anzeigeformate für das Layoutelement festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Formatprofile Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Formatprofile dienen dazu, für die einzelnen Ausgabearten (z. B. Drucker, Anzeige) jeweils ein Ausgabeformat zuzuordnen. Voraussetzung ist, dass zuvor Formatprofile konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise). Formatprofile stehen hier nur für die Layoutelemente "Bon", "Tisch" und Bon in "Tisch und Bon" zur Verfügung.

Formatprofil

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Formatprofil zur Anzeige des Layoutelements aus.
Eingabe	Auswahl aus Formatprofilen
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	

Formatshift

Bedeutung	Wählen Sie hier ein alternatives Ausgabeformat für das Layoutelement aus.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Formatshifts
Hinweise	

Formular Formatprofil Tisch

Formatprofil Tisch		✓	✕
*Formatprofil [+]	2	↕	
Formatshift [+]	1	▲	▼
		↕	
Eingabe: Ziff.(0 - 50)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Formatprofil Tisch", wo ein Anzeigeformat für das Layoutelement festgelegt werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Formatprofile Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Erläuterung siehe Formular Formatprofil. Formatprofile stehen hier nur für das Layoutelement Tisch in "Tisch und Bon" zur Verfügung.

Formatprofil

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Formatprofil zur Anzeige des Layoutelements aus.
Eingabe	Auswahl aus Formatprofilen
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	

Formatshift

Bedeutung	Wählen Sie hier ein alternatives Ausgabeformat für das Layoutelement aus.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Formatshifts
Hinweise	

Formular Funktionsbuttons

Funktionsbuttons	
Anzahl	4
*Ausrichtung	2
Eingabe: Ziff. (0 - 10)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Funktionsbuttons", wo Kontextschaltflächen für modale Fenster generiert werden können.
Querverweis	
Hinweise	<p>Funktionsbuttons stehen momentan für folgende modale Layoutelemente zur Verfügung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Browser / Maske • Fenster mit Formatprofilen und -shifts • Offene Tische / offene Bedienertische • Netzjournal • Auswahlfenster mit Mehrfachauswahl • Fenster für Dateneingaben (Lagerbestand) <p>Detaillierte Informationen zu Kontextfunktionen und -menüs finden Sie in der Vectron Supportdatenbank, Beitrags-ID 3030.</p>

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der anzuzeigenden Kontextschaltflächen ein
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	
Hinweise	

Ausrichtung


Bedeutung	Wählen Sie hier eine Position für die Kontextschaltflächen im modalen Fenster aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Unten 1 = Oben 2 = Rechts 3 = Links
Querverweis	
Hinweise	

5.2 Untermenü Layoutzuordnung

In diesem Untermenü erfolgt die Zuordnung von Layouts zu diversen Programmier- und Registriermodi des Vectron POS Systems. Dies geschieht über Layoutzuordnungsprofile.

Layoutzuordnungsprofile dienen dazu, den einzelnen →Terminals spezifische Layouts zuzuweisen. Dies ist dann sinnvoll und notwendig, wenn mit mehreren Terminals gearbeitet wird (z. B. Vectron POS Mobile light, Vectron POS Anywhere).

In den Demodaten sind bereits zwei Layoutzuordnungsprofile vorhanden. Sie können weitere drei Profile anlegen (Menü Konfiguration / Anzeige / Layoutzuordnungsprofile). Die endgültige Zuweisung erfolgt im Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Layoutzuordnung.

Zunächst können Sie den vorhandenen Layouts Namen geben. Setzen Sie dazu den Cursor in die Zeile "Layoutzuordnung" und drücken Sie die Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Der Programmierpunkt "Layoutzuordnung Namen" öffnet sich.

Layoutzuordnung Namen				✓
Nummer	Name	*Bildsch. Auflösung X	*Bildsch. Auflösung Y	↕
1.	Standardlayout	1024	768	▲
2.	Terminals	800	600	▼
3.	Anywhere	240	320	↕

⏪ ⏩ ⏪ ⏩

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Layoutzuordnungsprofile.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Anzeige / Layoutzuordnungsprofile</u>
Hinweise	Die Anzahl der Layoutzuordnungsprofile (max. 5) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name


Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das Layoutzuordnungsprofil ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Bildsch. Auflösung X

Bedeutung	Wählen Sie hier eine horizontale Bildschirmauflösung aus.
Eingabe	Auswahl: 128 = 128x128 Micro 240 = 240x320 Mobile, MobilePro 320 = 320x240 Mini 640 = 640x480 Vario 800 = 800x600 ColorTouch 1024 = 1024x768 Modular
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 128: 128 x 128 Pixel (Display der Vectron POS Micro bzw. Micro2). Auswahl 240: 240 x 320 Pixel (Display des Funkterminals von Vectron POS Mobile, POS Mobile light und POS MobilePro). Auswahl 320: 320 x 240 Pixel (Display der Vectron POS Mini). Auswahl 640: 640 x 480 Pixel (Display der Vectron POS Vario). Auswahl 800: 800 x 600 Pixel (Display der Vectron POS ColorTouch). Auswahl 1024: 1024 x 768 Pixel (Display der Vectron POS Modular mit entspr. Lizenz).

Bildsch. Auflösung Y

Bedeutung	Wählen Sie hier eine vertikale Bildschirmauflösung aus.
Eingabe	Auswahl: 128 = 128x128 Micro 240 = 240x320 Mobile, MobilePro 320 = 320x240 Mini 640 = 640x480 Vario 800 = 800x600 ColorTouch 1024 = 1024x768 Modular
Querverweis	
Hinweise	Analog zur horizontalen Bildschirmauflösung (s. o.).

Verlassen Sie den Programmierpunkt "Namen". Setzen Sie den Cursor in die Zeile "Layout" und drücken Sie die Taste [Enter] bzw. . Sie sehen das Untermenü "Layout" und die Namen der vorhandenen Layoutzuordnungsprofile.



Drücken Sie erneut die Taste [Enter] bzw. , um sich die Daten der Layoutzuordnungsprofile anzeigen zu lassen.

Layoutzuordnung, Standardlayout			
Name	*Layout [+]	*Wechsel erzwingen	*Reset Buttons
Programmieren	102	1	1
Layout Programmier.	103	1	1
Berichte/Journale	102	1	1
Ausser Betrieb	0	0	0
Standardlayout	1	1	1
Std. Tischlayout	1	1	1
Standard Bonlayout	1	1	1
Std. Finanzw. layout	1	1	1

Eingabe: Ziff.(0 - 210)

Spalten

Name

Bedeutung	Name des Betriebsmodus, dem ein Layout zugeordnet werden soll.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Anzahl und Namen der hier vorhandenen Betriebsmodi können nicht geändert werden.

Layout

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Layout aus.
Eingabe	Auswahl aus Layouts
Querverweis	
Hinweise	

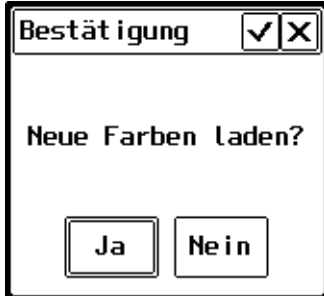
Wechsel erzwingen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob beim Wechsel eines Betriebsmodus zwingend das ausgewählte Layout angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Reset Buttons

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob beim Wechsel eines Betriebsmodus die Standardschaltflächen zurückgesetzt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll, wenn die Betriebsmodi in demselben Layout angezeigt werden, z. B. Tischlayout und Standardlayout.

5.3 Untermenü Standardfarben



Im Untermenü Standardfarben können Sie das Layout auf die in den ROM-Daten hinterlegten Standardfarben zurücksetzen (s. [Menü Informationen / ROM Daten / Layout \(Default\)](#)).

Diese Funktion dient dazu, Layouts, deren Farbkombination zur Unleserlichkeit der Anzeige führt, wieder auf ein erkennbares Standardformat zu setzen.

Diese Funktion setzt alle in der Layoutprogrammierung geänderten Farbkombinationen wieder auf ihre Ausgangswerte zurück. Zusätzlich wird die Hintergrundfarbe auf Null gesetzt (s. [Menü Parameter / Anzeige / Hintergrundfarbe](#)).

5.4 Untermenü Icon Namen

Icon Namen	
Nummer	Name
1.	Produkt_klein_001
2.	Produkt_klein_002
3.	Produkt_klein_003
4.	Produkt_klein_004
20.	Bar_Color
26.	Vectron_Logo_16Farbe
28.	Vectron_Logo_klein
31.	Produktlogo_dit_001
32.	Produktlogo_002
33.	Produktlogo_dit_003
34.	Produktlogo_004
35.	Produktlogo_dit_005
36.	Produktlogo_006
200.	Farben_16

Eingabe: Text (20)

Im Untermenü Icon Namen sehen Sie die Namen Ihrer individuell erstellten oder bearbeiteten →Icons.

Die Vectron POS Software ist ab Version 4.0.0.0 in der Lage, selbst erstellte oder bearbeitete Icons zu laden. Diese Icons können entweder auf Buttons angezeigt oder per Verkettung an einen Artikel angehängt werden.

Alle Icons müssen zuvor bearbeitet und in ein bestimmtes Format gebracht werden. Hierzu steht das Programm VPosIcon zur Verfügung.

Zusätzlich verfügt die Vectron POS Software ab Version 4.0.0.0 über einen eigenen Iconsatz, der benutzt werden kann, falls kein individueller Iconsatz erstellt wird.

Die Iconsätze sind im [Menü Informationen / Iconsatz](#) abgelegt.

Voraussetzung für das Arbeiten mit individuellen Icons ist, dass zuvor eine Icon Bibliothek angelegt worden ist (s. [Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Icon Bibliothek](#)).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Nummer des Icons.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Zwar haben Sie hier die Möglichkeit, neue Einträge vorzunehmen bzw. vorhandene zu löschen. Dies würde jedoch dazu führen, dass die Zuordnung Namen -> Icons durcheinander gerät. Daher raten wir davon ab.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den Namen für das Icon ein bzw. korrigieren Sie hier falsche Einträge.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Tabelle stammt aus dem mit VPosIcon erstellten Iconsatz.

5.5 Untermenü Ausgabeformate

Im Untermenü Ausgabeformate sehen Sie eine Tabelle, in der Sie das Aussehen von Bons, Journalen etc. für jede Ausgabeform (Druck, Anzeige etc.) definieren können.

Ausgabeformate						
Nummer	Name	Daten anpassen...	Layout...	Tisch und Bon...	Artikel etc....	Bediener
1.	Anzeige Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
2.	Anzeige Tisch	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
3.	Anzeige Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
4.	Druck Jnl. Tischbon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
5.	Druck Jnl. Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
6.	Druck Jnl. Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
7.	Druck Jnl. Zw.Rech.	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
8.	Anz. Jnl. Zw.Rech.	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
9.	Druck Tischbon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
10.	Druck Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
11.	Druck Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
12.	Druck Zw.Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
13.	Anzeige Bon klein	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
14.	Anzeige Tisch klein	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]

Eingabe: Text (20)

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Drucken / Ausgabeformate. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

5.6 Untermenü Formatprofile

Im Untermenü Formatprofile können Sie Formatprofile definieren. Ein Vectron POS System kann Informationen grds. auf zwei Wegen ausgeben: Als Ausdruck und als Bildschirmanzeige. Das Aussehen hängt also zunächst vom Ausgabegerät ab. Es kann aber auch vom Inhalt der Informationen abhängen, z. B. Bon, Journal, Rechnung etc., wofür Sie spezifische Ausgabeformate definieren können. Die Formatprofile dienen jetzt dazu, einer auszugebenden Information ein passendes Ausgabeformat zuzuweisen.

Formatprofile							✓	✕
Nummer	Name	*Tischbon 1[+]	*Tischbon 2[+]	*Tischbon 3[+]	*Tischbon 4[+]	*Tischbon	▲	▼
1.	Drucken	9	9	9	9		▲	▼
2.	Anzeige	2	14	2	2		▲	▼
3.		0	0	0	0		▲	▼

⏪ ⏩

Eingabe: Text (20)

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Drucken / Formatprofile. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

5.7 Untermenü Formatvarianten

Formatvarianten dienen dazu, ein Formatprofil auf ein alternatives Ausgabeformat umzuschalten. Dies gilt gleichermaßen für Ausdruck und Bildschirmanzeige.



Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Drucken / Formatshifts. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

5.8 Untermenü Lange Texte

Im Untermenü Lange Texte können Sie Texte eintragen, die in den Druckformaten hauptsächlich als Anfangs- und Endtexte Verwendung finden (s. Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Texte).

Lange Texte		
Nummer	Name	*Text
1.	Werbetext	Vectron Systems AG
2.	Bon-Kopie	Kopie
3.	Rechnungskopf	Rechnung Nr. zN
4.	Zw-Rechnungskopf	Zwischenrechnung
5.	Abschlußtext	
6.	Bewirtungsbeleg 1	
7.	Bewirtungsbeleg 2	Anlass der Bewirtung:
8.	Bewirtungsbeleg 3	in anderen Fällen
9.		
10.		

Eingabe: Text (20)

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Drucken / Lange Texte. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

5.9 Untermenü Format Offene Tische

Im Untermenü Format Offene Tische können Sie die Elemente festlegen und ihnen Eigenschaften zuweisen, die im Fenster Offene Tische angezeigt werden sollen.

Nummer	Name	*Tischnummer	Tischtexte	*Tischsaldo	*Tischlock	Bediener...	*Letzter Zi
1.	Mit eru. Lock	1	0	1	3	[...]	
2.	Normal	1	0	1	1	[...]	
3.	Alles	1	5	1	1	[...]	
4.	Bediener fenster	1	0	1	0	[...]	
5.	Nur TischNr	1	0	0	1	[...]	

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Formate.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Format Offene Tische
Hinweise	Die Anzahl der Formate (max. 40) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das Format ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Tischnummer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Tischnummer angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Tischtexte

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zeichen ein, die als Tischttext angezeigt werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogram. Tische / Länge Text</u> Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Länge Text</u>
Hinweise	Die tatsächlich angezeigte Zeichenzahl kann von der konfigurierten Textlänge begrenzt sein (s. Querverweise): Maßgeblich ist die Textlänge der offenen Tische; die Textlänge der vorprogrammierten Tische ist subsidiär.

Tischsaldo

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Tischsaldo angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Tischlock

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie blockierte Tische angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Ausgabe 1 = Symbol 2 = Kasse 3 = Kassendr. & Vorgang
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Netzwerkadresse</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Anzeige Auswahl 1 = Symbol "*" Auswahl 2 = Netzwerkadresse (s. Querverweis) Auswahl 3 = Wie Auswahl 2 plus Vorgangsnummer

Formular Bediener

Bediener		✓	✕
Nummer	1	↑	↓
Name	0	↑	↓
Eingabe: Ziff. (0 - 1)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Bediener", wo Sie festlegen können, welche Bedienerinformationen im Fenster "Offene Tische" angezeigt werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	

Nummer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Bedienernummer angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Name

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bedienername angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Letzter Zugriff

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Zeitpunkt des letzten Zugriffs angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Datum und Zeit 2 = Datum 3 = Zeit 4 = Wochentag 5 = Dauer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Zeit
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Anzeige Auswahl 1 = Anzeige von Datum und Uhrzeit Auswahl 2 = Anzeige des Datums Auswahl 3 = Anzeige der Zeit Auswahl 4 = Anzeige des Wochentages Auswahl 5 = Anzeige der Zugriffsdauer Voraussetzung für die Anzeige des letzten Zugriffs ist, dass die Zeitinformati konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Zeit offen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Zeitpunkt angezeigt werden soll, an dem der Tisch eröffnet worden ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Datum und Zeit 2 = Datum 3 = Zeit 4 = Wochentag 5 = Dauer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Startzeit
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Anzeige Auswahl 1 = Anzeige von Datum und Uhrzeit Auswahl 2 = Anzeige des Datums Auswahl 3 = Anzeige der Zeit Auswahl 4 = Anzeige des Wochentages Auswahl 5 = Anzeige der Zugriffsdauer Voraussetzung für die Anzeige der Tischeröffnung ist, dass die Startzeit konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Abholzeit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie die Abholzeit angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Datum und Zeit 2 = Datum 3 = Zeit 4 = Wochentag
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Abholzeiten
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Anzeige Auswahl 1 = Anzeige von Datum und Uhrzeit Auswahl 2 = Anzeige des Datums Auswahl 3 = Anzeige der Zeit Auswahl 4 = Anzeige des Wochentages Voraussetzung für die Anzeige der Abholzeit ist, dass sie konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Haltegruppen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Haltegruppen angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppen
Hinweise	Es wird die zuletzt abgerufene Haltegruppe mit Namen angezeigt. Voraussetzung hierfür ist, dass Haltegruppen konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Zwischenrechnung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob angezeigt werden soll, dass eine Zwischenrechnung erstellt worden ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Zwischenrechnung
Hinweise	Voraussetzung für die Anzeige der Zwischenrechnung ist, dass sie konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

sortiert

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Bestandteile des "Offenen Fensters" sortiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nach Nummer 1 = Nach Text 2 = Nach Zeit 3 = Nach Abholzeit 4 = Nach Startzeit
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Sortierung nach Tischnummer Auswahl 1 = Sortierung nach Tischtext Auswahl 2 = Sortierung nach letzter Zugriffszeit Auswahl 3 = Sortierung nach Abholzeit Auswahl 4 = Sortierung nach Tischeröffnungszeit

rückwärts

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Sortierung umgekehrt erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

5.10 Untermenü Journalfilter

Im Untermenü Journalfilter können Sie Journalfilter programmieren und ihnen verschiedene Modi zuweisen.

Journalfilter dienen dazu, das →Journal oder das konsolidierte Journal nach bestimmten Kriterien zu sortieren.

Journalfilter					
Nummer	Name	*Modus	*Bediener [+]	*Kasse [+]	
1.	Bediener 1	1	1		▲
2.	Bediener 2	1	4		
3.	Kassen 1	3		3	
4.	Kassen 2	3		5	▼
5.	Infodaten	2			▼

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Journalfilter.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Journalfilter
Hinweise	Die Anzahl der Journalfilter (max. 255) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für den Journalfilter ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Modus

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Modus für den Journalfilter aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Auswahl 1 = Aktiver Bediener 2 = Infodaten 3 = Kasse
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Filter Auswahl 1 = Filterung nach aktiven Bedienern Auswahl 2 = Filterung nach Infodaten (= Daten, die in den →Records 36, 43 und 50 erfasst werden). Auswahl 3 = Filterung nach Kassen im Netz (nur für konsolidiertes Journal)

Bediener

Bedeutung	Wählen Sie hier einen aktiven Bediener aus.
Eingabe	Auswahl aus Bedienern
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion steht nur bei Modus 1 zur Verfügung (s. o.). Ist kein Bediener ausgewählt, erfolgt die Filterung nach dem aktiven Bediener am Kassensystem.


Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Vectron POS System im Kassennetzwerk aus.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion steht nur bei Modus 3 zur Verfügung (s. o.) und nur für das konsolidierte Journal. Ist kein Kassensystem ausgewählt, erfolgt die Filterung nach der Nummer der darstellenden Kasse.

5.11 Untermenü Tischplan

In diesem Untermenü können Sie grafische Tischpläne erstellen und ihnen Funktionen und Eigenschaften zuweisen.

Tischpläne können im →TouchScreen grafisch nachgebildet werden. Dieser grafische Tischplan erlaubt die direkte Auswahl per Touch von Tischen und Plätzen z. B. aus einem Gebäudegrundriss eines Restaurants. Auch können hier die Tische farbig markiert werden, wenn sie innerhalb einer vorgegebenen Zeit nicht mehr bedient wurden.

Zunächst können Sie sich Namen und Eigenschaften der konfigurierten Tischpläne anzeigen lassen. Setzen Sie dazu den Cursor in die Zeile "Tischplan" und drücken Sie die Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Der Programmierpunkt "Tischplan Namen/Eigenschaften" öffnet sich.

Tischplan Namen/Eigenschaften						
Nummer	Name	Markieren nach	*Unterpl. nicht mark.	*Farbmodus	*Tischtext	Formular
1.	Erdgeschoss links	0:15	0	1		
2.	Erdgeschoss rechts	0:15	0	1		
3.	Oben links	0:15	0	1		
4.	Oben rechts	0:15	0	1		
5.	Terrasse	0:20	0	1		
6.	Offene Tische	0:20	0	0		

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Tischpläne.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tischplan / Ebenen
Hinweise	Die Anzahl der Tischpläne (max. 100) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für den Tischplan ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Markieren nach

Bedeutung	Geben Sie hier einen Intervall ein, nach dessen Ablauf die Tischplanelemente hervorgehoben werden sollen.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Zeit
Hinweise	<p>Diese Funktion erinnert daran, einen Tisch in regelmäßigen Abständen zu bedienen. Zeitformat: H:mm</p> <p>Voraussetzung für die Zeitanzeige ist, dass die Zeitinformation konfiguriert worden ist (s. Querverweis).</p>

Unterpl. nicht mark.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Tischplan nicht angezeigt werden soll, dass in einer anderen Tischplanebene ein Tisch markiert ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	<p>Im Tischplan kann ein Wechsel zu einem anderen Tischplan vorgenommen werden. Hier legen Sie fest, ob die entsprechende Schaltfläche anzeigt, dass in dem anderen Tischplan ein Tisch markiert ist.</p> <p>Der Vorteil, den markierten Tisch eines anderen Tischplans nicht anzeigen zu lassen, liegt darin, dass sich der grafische Aufbau des Tischplans beschleunigt. Denn hierbei müssen die anderen Tischpläne nicht nach markierten Tischen durchsucht werden.</p>

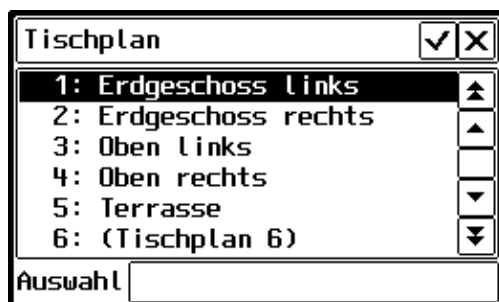
Farbmodus


Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und für welchen Modus eine erweiterte farbliche Anzeige möglich sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Zwischenrechnung 2 = Tisch ohne Bediener
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tischplan / Erweiter. Farbmodus Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Zwischenrechnung Siehe auch Menü Anzeige / Tischplan / zusätz. Farbe
Hinweise	Voraussetzung ist, dass der erweiterte Farbmodus konfiguriert worden ist (s. Querverweis). Auswahl 1 = Farbliche Markierung für offene Tische mit Zwischenrechnung. Voraussetzung ist zusätzlich, dass die Zwischenrechnung konfiguriert ist (s. Querverweis). Auswahl 2 = Farbliche Markierung für "herrenlose Tische". Die Farbzuzuweisung erfolgt in der Tischplanprogrammierung (s. Querverweis).

Tischtext Formular

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Tischtextformular aus, das im Tischplan angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Formulartexten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Formular Formulartexte
Hinweise	Das Formular dient zur Erfassung von z. B. Kundendaten (Adresse, Telefonnr. etc.). Voraussetzung ist, dass Formulartexte konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

Verlassen Sie den Programmierpunkt "Namen/Eigenschaften". Setzen Sie den Cursor in die Zeile "Tischplan" und drücken Sie die Taste [Enter] bzw. . Sie sehen das Untermenü "Tischplan" und die Namen der vorhandenen Tischpläne.




Drücken Sie erneut die Taste [Enter] bzw. , um sich die Daten der Tischpläne anzeigen zu lassen.

Nummer	*Text	*Typ	Nummer	An Tisch	Horizontale Pos.	Vertikale Pos.	Breite	Höhe	*Hi
1.	%=Theke	5	0	0	12	11	174	19	▲
2.	%N	1	5	0	18	103	47	33	
3.	%N	1	6	0	18	155	47	33	
4.	%N	1	1	0	78	46	47	33	
5.	%N	1	4	0	77	128	47	33	
6.	%N	1	2	0	143	104	47	33	
7.	%N	1	3	0	142	157	47	33	
8.	%N	2	2	1	65	55	12	12	
9.	%N	2	1	1	95	33	12	12	
10.	%N	2	4	1	126	58	12	12	
11.	%N	2	3	1	94	80	12	12	
12.	%U	2	0	0	160	144	12	12	
13.	%N	2	0	0	128	169	12	12	▼
14.	%N	2	0	0	160	191	12	12	▼

Eingabe: Text (20)

Die Daten in dieser Tabelle können Sie ändern (s. u.). Allerdings führt die tabellarische Tischplanprogrammierung sicherlich zu einer unbedienbaren Registrieroberfläche, da sich Tischplanelemente überlagern können und nicht erreichbar sind.

Daher können Sie Tischpläne grafisch programmieren. Dabei wird der aktive Tischplan angezeigt und die einzelnen Elemente können verändert, verschoben oder auch gelöscht werden. Per Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw.  gelangen Sie in die grafische Tischplanprogrammierung.

Weitere Informationen zur grafischen Programmierung finden Sie im Menü Anzeige / Layout.

Spalten (Tischplantabelle, s. o.)

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der anzeigbaren Tischplanelemente.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tischplan / Einträge</u>
Hinweise	Die Anzahl der Tischplanelemente (max. 200) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Text

Bedeutung	Geben Sie hier eine Bezeichnung für das Tischplanelement ein.
Eingabe	Alphanumerisch und Auswahl aus Textersetzcodes
Querverweis	
Hinweise	Sie können entweder eine beliebige Bezeichnung für das Element eingeben oder aus den vorhandenen Textersetzcodes auswählen. Hinweis für Textersetzcode "%U": Ist für diesen Tisch eine Zwischenrechnung ausgestellt worden, wird dies durch das Zeichen "#" dargestellt.

Typ

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Elementtyp (Funktion) aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht definiert 1 = Tischsymbol 2 = Platzsymbol 3 = Tischplanebene 4 = Layout 5 = Füllsymbol 6 = Modale Buttons 7 = Tischprog. Position 8 = Tischprog. Pos. - 9 = Tischprog. Pos + 10 = Tisch. Pos. Alpha. 11 = Infotischnummer 12 = Offene Tische Pos. 13 = Off. Bed.-Tisch Pos.
Querverweis	
Hinweise	Siehe nächste Seite

Hinweise	<p>Die Anzahl der Elementtypen ist vorgegeben und kann nicht geändert werden.</p> <p>Auswahl 0 = Tischplanelement wird nicht angezeigt Auswahl 1 = Element hat die Funktion "Tisch" Auswahl 2 = Element hat die Funktion "Platz" Auswahl 3 = Wechsel auf eine andere Tischplanebene (Angabe der Zielebene in "Nummer", s. u.) Auswahl 4 = Wechsel auf eine andere Layoutebene (Angabe der Zielebene in "Nummer", s. u.) Auswahl 5 = Element ohne Funktion, dient nur zur Anzeige Auswahl 6 = Wechsel auf eine modale Buttenebene (Angabe der Zielebene in "Nummer", s. u.) Auswahl 7 = Wechsel auf einen vorprogrammierten Tisch (Angabe der Tischnummer in "Nummer", s. u.; diese verweist auf die Zeilennummer in der Tabelle der vorprogrammierten Tische) Auswahl 8 = Element ändert schrittweise abwärts die Belegung der Elemente 7 und 10 (Angabe der Schrittgröße in "Nummer", s. u.) Auswahl 9 = Element ändert schrittweise aufwärts die Belegung der Elemente 7 und 10 (Angabe der Schrittgröße in "Nummer", s. u.) Auswahl 10 = Analog zu Auswahl 7; Wechsel erfolgt (alphanumerisch) anhand des Tischtextindexes Auswahl 11 = Tischplanelement zeigt die Infotischnummer an Auswahl 12 = Analog zu Auswahl 7 erfolgt der Wechsel auf den offenen Tisch Auswahl 13 = Analog zu Auswahl 7 erfolgt der Wechsel auf den offenen Bedienertisch</p>
-----------------	---

Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier den Wert für die zuvor ausgewählte Funktion ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Die Eingabe eines Wertes ist nur sinnvoll für die Funktionen 3, 4, 6, 7, 8, 9, 12, 13 (s. o.).

An Tisch

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Tisches ein, dem dieses Element zugeordnet sein soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll nur für Funktion 2 (s. o.).

Horizontale Pos.

Bedeutung	Geben Sie hier die horizontale Anfangsposition des Tischplanelementes ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die einzugebende Ziffer bezieht sich auf das erste Pixel von links. Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch verschiebt sich die Position um den Faktor 2.

Vertikale Pos.

Bedeutung	Geben Sie hier die vertikale Anfangsposition des Tischplanelementes ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die einzugebende Ziffer bezieht sich auf das erste Pixel von oben. Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch verschiebt sich die Position um den Faktor 2.

Breite

Bedeutung	Geben Sie hier die Breite des Tischplanelementes in Pixel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch vergrößert sich die Breite des Elements um den Faktor 2.

Höhe

Bedeutung	Geben Sie hier die Höhe des Tischplanelementes in Pixel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch vergrößert sich die Höhe des Elements um den Faktor 2.

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Wählen Sie hier die Hintergrundfarbe für das Tischplanelement aus.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Farbe alt

Bedeutung	Wählen Sie hier die Hintergrundfarbe für das Tischplanelement nach abgelaufener Zeit aus.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Tischplan / Namen/Eigenschaften / Markieren nach</u>
Hinweise	Dies ist die Markierfarbe für den Fall, dass der Tisch für eine programmierte Zeitspanne nicht bedient wurde. Voraussetzung ist, dass die Zeitmessung aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Farbe belegt

Bedeutung	Wählen Sie hier die Hintergrundfarbe für das Tischplanelement aus, wenn der Tisch offen ist.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Zusätz. Farbe

Bedeutung	Wählen Sie hier die Hintergrundfarbe für das Tischplanelement aus, wenn für den Tisch eine Zwischenrechnung erstellt worden ist.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Tischplan / Namen/Eigenschaften / Erweiter. Farbmodus</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass der erweiterte Farbmodus aktiviert ist (s. Querverweis).

Textfarbe

Bedeutung	Wählen Sie hier die Textfarbe für das Tischplanelement aus.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Font

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Fontgröße für den Text des Tischplanelements aus.
Eingabe	Auswahl aus Fontgrößen
Querverweis	
Hinweise	

Ausrichtung

Bedeutung	Legen Sie hier die vertikale Ausrichtung des Textes im Tischplanelement fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zentriert 1 = Oben 2 = Unten
Querverweis	
Hinweise	


Stil

Bedeutung	Legen Sie hier die geometrische Form des Tischplanelements fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Rechteck 1 = Rund 2 = Rautenförmig 3 = Abgerundet. Rechteck
Querverweis	
Hinweise	

5.12 Untermenü Buttons

In diesem Untermenü können Sie grafische Schaltflächen erstellen und ihnen Funktionen und Eigenschaften zuweisen. Mehrere Schaltflächen können gruppiert und in einem sog. Buttonfenster oder Buttonebene dargestellt werden.

Sie können mehrere Buttonebenen (max. 200) programmieren und in den Layouts anzeigen lassen. Hierzu steht eine Vielzahl von Funktionen zur Verfügung. Zur schnellen Erkennung können Sie die Buttons mit unterschiedlichen geometrischen Formen und Farben versehen. Buttons und Buttonebenen können zwar von allen Kassendisplays angezeigt, aber nur per →TouchScreen (sofern vorhanden) bedient werden.

Zunächst können Sie sich Namen und Eigenschaften der konfigurierten Buttonebenen anzeigen lassen. Setzen Sie dazu den Cursor in die Zeile "Buttons" und drücken Sie die Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Der Programmierpunkt "Buttons Namen/Eigenschaften" öffnet sich.

Nummer	Name	*Art ikelauswahl	*Auswahlmodus	*Farbmodus	*Auto. schließen
1.	Zahlenbl. Lay.1 CT	0	0	0	0
2.	Zahlenbl. Lay.2 CT	0	0	0	0
3.	Zahlenbl. Lay.3 CT	0	0	0	0
4.	AWF CT/Vario	0	0	0	0
5.	AWF Terminal	0	0	0	0
6.	AWF Menü CT/Vario	0	1	0	0
7.	AWF Menü Terminal	0	1	0	0
8.	Lay. FKT.Lay. 1 CT	0	0	0	0
9.	Lay. FKT.Lay. 2 CT	0	0	0	0
10.	Lay. FKT.Lay. 3 CT	0	0	0	0

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Buttonebenen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Buttons / Ebenen
Hinweise	Die Anzahl der Buttonebenen (max. 200) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für die Buttonebene ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Artikelauswahl

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Artikelauswahlfenster als Basis der Buttonebene.
Eingabe	Auswahl aus Artikelauswahlfenstern
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Auswahlfenster</u>
Hinweise	Das ausgewählte Fenster dient als Referenz für die Buttonebene. Wenn Sie hier das Fenster "Warengruppen" auswählen, erhalten Sie in den Auswahlbuttons zunächst die Warengruppen angezeigt. Wählen Sie dann eine Warengruppe aus, wird deren Inhalt in den Buttons dargestellt. Vorteil: Sie können neue Artikel, Warengruppen etc. anlegen und aktualisieren, ohne die Buttons ändern zu müssen. Voraussetzung ist, dass Artikelauswahlfenster konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweis).

Auswahlmodus


Bedeutung	Legen Sie hier einen Auswahlmodus für die Buttonbelegung fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Artikelauswahl 1 = Menüauswahl
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Menüauswahl</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Standardbelegung. Auswahl erfolgt aus Auswahlfenstern (s. o.). Auswahl 1 = Menübelegung. Buttons werden nach Menügruppen belegt. Voraussetzung hierfür ist, dass Menüs konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweis).

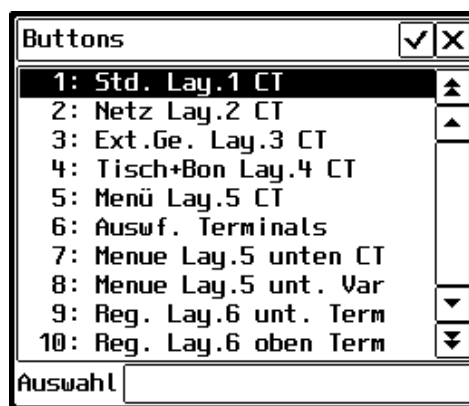
Farbmodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nur ausgewählte Buttons in der Farbe des Auswahlfensters dargestellt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Ausgewählt
Querverweis	
Hinweise	

Auto. schließen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Buttonebene automatisch nach der ersten Berührung geschlossen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Verlassen Sie den Programmierpunkt "Namen/Eigenschaften". Setzen Sie den Cursor in die Zeile "Buttons" und drücken Sie die Taste [Enter] bzw. . Sie sehen das Untermenü "Buttons" und die Namen der vorhandenen Buttonebenen.




Drücken Sie erneut die Taste [Enter] bzw. , um sich die Daten der Buttons anzeigen zu lassen.

Nummer	*Text	*Funktion	Funktion	*Code	Name	Hor	
1.	≠T	169	Makro beenden		0 Makro beenden		▲
2.	≠T	99	Layout		2 Netz Lay.2 CT		
3.	≠T	110	Makro		0 Makro		
4.	≠T	110	Makro		31 21 Plu Buchungen		
5.	≠T	110	Makro		32 100 Plu Buchungen		
6.	≠T	101	Gehe zu Fenster		0 Gehe zu Fenster 0		
7.	≠T	200	Ohne Funktion		0		
8.	≠T	90	Storno letzte Eing.		0 Storno letzte Eing.		
9.	≠T	28	Buttonebene		/24 Buttonebene /24		
10.	≠T	28	Buttonebene		/25 Buttonebene /25		
11.	≠T	28	Buttonebene		/31 Buttonebene /31		
12.	≠T	28	Buttonebene		/23 Buttonebene /23		
13.	≠T	28	Buttonebene		/27 Buttonebene /27		▼
14.	≠T	28	Buttonebene		/22 Buttonebene /22		▼

Eingabe: Text (20)

Die Daten in dieser Tabelle können Sie ändern (s. u.). Allerdings führt die tabellarische Buttonprogrammierung sicherlich zu einer unbedienbaren Registrieroberfläche, da sich Buttons und Buttenebenen überlagern können und nicht erreichbar sind.

Daher können Sie Buttons und Buttenebenen grafisch programmieren. Dabei wird die aktive Buttenebene angezeigt und die einzelnen Buttons können verändert, verschoben oder auch gelöscht werden. Per Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw.  gelangen Sie in die grafische Buttonprogrammierung.

Weitere Informationen zur grafischen Programmierung finden Sie im [Menü Anzeige / Layout](#).

Spalten (Buttontabelle, s. o.)

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der anzeigbaren Buttons.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Buttons / Anzahl
Hinweise	Die Anzahl der Buttons (max. 200) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Text

Bedeutung	Geben Sie hier eine Bezeichnung für den Button ein.
Eingabe	Alphanumerisch und Auswahl aus Textersetzcodes
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Lange Texte</u>
Hinweise	Sie können entweder eine beliebige Bezeichnung für das Element eingeben oder aus den vorhandenen Textersetzcodes auswählen. Zusätzlich stehen Ihnen die bekannten Absatzformate zur Verfügung (s. Querverweis).

Funktion

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Funktion für den Button aus.
Eingabe	Auswahl aus Funktionen
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl der Funktionen ist vorgegeben und kann nicht geändert werden.

Funktion

Bedeutung	Name der Buttonfunktion.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Namen der Buttonfunktionen sind vorgegeben und können nicht geändert werden.

Code

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Code aus.
Eingabe	Auswahl aus Codes
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind funktionsabhängig. Je nach ausgewählter Funktion finden sich hier unterschiedliche Einträge.

Name

Bedeutung	Name des Codes.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Namen der Codes sind ebenfalls vorgegeben und können nicht geändert werden.

Horizontale Pos.

Bedeutung	Geben Sie hier die horizontale Anfangsposition des Buttons ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die einzugebende Ziffer bezieht sich auf das erste Pixel von links. Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch verschiebt sich die Position um den Faktor 2.

Vertikale Pos.

Bedeutung	Geben Sie hier die vertikale Anfangsposition des Buttons ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die einzugebende Ziffer bezieht sich auf das erste Pixel von oben. Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch verschiebt sich die Position um den Faktor 2.

Breite

Bedeutung	Geben Sie hier die Breite des Buttons in Pixel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch vergrößert sich die Breite des Buttons um den Faktor 2.

Höhe

Bedeutung	Geben Sie hier die Höhe des Buttons in Pixel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die Vectron POS Software kann Pixel nur in Zweierschritten ansteuern. Dadurch vergrößert sich die Höhe des Buttons um den Faktor 2.

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Wählen Sie hier die Hintergrundfarbe für den Button aus.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Textfarbe

Bedeutung	Wählen Sie hier die Textfarbe für den Button aus.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	
Hinweise	

Font

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Fontgröße für den Button-text aus.
Eingabe	Auswahl aus Fontgrößen
Querverweis	
Hinweise	

Ausrichtung

Bedeutung	Legen Sie hier die vertikale Ausrichtung des Textes im Button fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zentriert 1 = Oben 2 = Unten
Querverweis	
Hinweise	

Stil

Bedeutung	Legen Sie hier die geometrische Form des Buttons fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Rechteckig 1 = Rund 2 = Abgerundet. Rechteck
Querverweis	
Hinweise	

Rahmen

Bedeutung	Legen Sie hier die Konturstärke des Buttonrahmens fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Normal 1 = Breit 2 = Dünn
Querverweis	
Hinweise	

Farbmarkierung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Buttons farblich markiert sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Ecke 2 = Balken
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Nur die rechte untere Ecke wird in der Farbe des Auswahlfensters oder der o. a. Hintergrundfarbe dargestellt. Im Übrigen ist der Button grau. Auswahl 2 = Nur eine Linie im unteren Bereich wird in der Farbe des Auswahlfensters oder der o. a. Hintergrundfarbe dargestellt. Im Übrigen ist der Button grau.

Wiederholung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Button bei längerer Berührung seine Funktion wiederholen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Nützlich für Buttons mit Zeilen- oder Spaltenlauffunktion.

5.11 Untermenü Parameter Anzeige

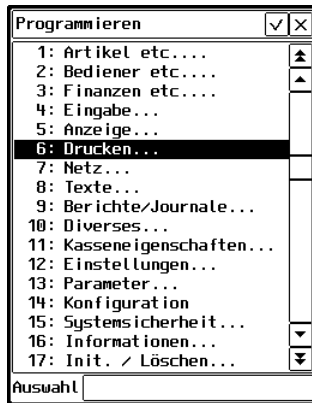
Parameter Anzeige	
Name	Wert
Anzeige halten	
Tisch	0
Bon	1
Info	9
Leistungsmonitor	
Modus	0
Zeit zwisch. Updates	18
Tischplan	
Zeit zwisch. Updates	5
Saldoanzeige	
Bonsumme	1
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> ⏪ ⏩ </div>	
Keine Eingabe	

Im Untermenü Parameter Anzeige haben Sie die Möglichkeit, diverse anzeigespezifische Parameter einzustellen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Parameter / Anzeige. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

6 Menü Drucken

Funktion



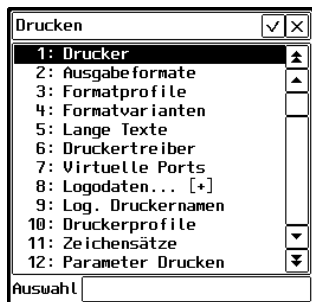
Im Menü Drucken haben Sie die Möglichkeit, Drucker zu definieren und ihnen Eigenschaften zuzuweisen. Zahlreiche Untermenüs und Formulare erleichtern die Programmierung.

Hauptaufgaben dieses Menüs sind, das Vectron POS System auf die Zusammenarbeit mit externen Druckern vorzubereiten. Hierzu zählen z. B. die Zuweisung von Druckertreibern, die Angabe von Ausweichdruckern oder die Gestaltung des Ausdrucks.

Bevor Sie Druck- und Druckereigenschaften definieren und ändern können, müssen Sie zunächst Drucker konfigurieren. Dies geschieht im Menü Konfiguration / Drucken.



Untermenüs



Drucker

Bedeutung	In diesem Untermenü legen Sie z. B. fest, welche Drucker am Vectron POS System oder im Kassennetzwerk angeschlossen sind und welche Funktion sie haben.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Drucken</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Drucker eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Ausgabeformate

Bedeutung	Mithilfe von Ausgabeformaten können Sie das Aussehen von Bons, Journalen etc. für jede Ausgabeform (Druck, Anzeige etc.) definieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Drucken / Ausgabeformate</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Ausgabeformate eingetragen worden ist (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Ausgabeformate.

Formatprofile

Bedeutung	Mithilfe von Formatprofilen legen Sie fest, welches Ausgabeformat (= Drucklayout) für die einzelnen Ausgabearten zur Anwendung kommt.
Querverweis	Siehe auch Konfiguration / Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Formatprofile eingetragen worden ist (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Formatprofile.

Formatvarianten

Bedeutung	Diese Tabelle erlaubt die Benennung von bis zu acht Ebenen von Formaten. Jeder Ebene kann in den Formatprofilen ein Ausgabeformat zugewiesen werden.
Querverweis	Siehe auch Konfiguration / Drucken / Max. Formatshifts
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der →Formatshifts eingetragen worden ist (s. Querverweis). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Formatvarianten.

Lange Texte

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie "Lange Texte" formulieren.
Querverweis	Siehe auch Konfiguration / Texte / Formular Lange Texte
Hinweise	"Lange Texte" werden hauptsächlich in den Druckformaten als Anfangs- und Endtext verwendet. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Anzahl und Länge der "Langen Texte" eingetragen worden sind (s. Querverweis). Dieses Untermenü ist dasselbe wie im Menü Anzeige / Lange Texte und Menü Texte / Lange Texte.

Druckertreiber

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Druckertreiber entweder neu definieren oder vorhandene anpassen.
Querverweis	Siehe auch Konfiguration / Drucken / Druckertreiber
Hinweise	Die Vectron POS Software enthält bereits einige vorkonfigurierte Druckertreiber. Diese sind für den Einsatz der meistverwendeten Kassendrucker vorgesehen. Weitere Druckertreiberdaten finden Sie in der Vectron Supportdatenbank . Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Druckertreiber eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Virtuelle Ports

Bedeutung	In dieses Untermenü werden die sog. virtuellen Ports eingetragen. Diese sind erforderlich, um den mobilen Funkdrucker der Vectron POS Mobile ansteuern zu können.
Querverweis	
Hinweise	Ausführliche Informationen hierzu finden Sie im Servicehandbuch Vectron POS Mobile.

Logodaten

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie grafische Logos definieren, die von den Druckern ausgegeben werden sollen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Grafiklogos Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Größe Grafiklogo
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Anzahl und Größe der grafischen Logos eingetragen worden sind (s. Querverweise). Bitte beachten: Nicht jeder Drucker ist fähig, grafische Logos zu drucken. Grafische Logos erzeugen bzw. bearbeiten können Sie mit der Software "Vectron POS Logo", die zusammen mit "Vectron POS Backup" installiert wird.

Log. Druckernamen

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie logische Druckernamen vergeben. Gemeint sind Namen, die den Funktionen der Drucker entsprechen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Logische Druckernamen sind erforderlich, um Druckerprofile zu definieren (s. u.). Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration mindestens ein Druckerprofil angelegt worden ist (s. Querverweis).

Druckerprofile

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Druckerprofile definieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Die Einrichtung von Druckerprofilen ist immer dann sinnvoll, wenn in einem Kasserverbund mit mehreren Druckern gearbeitet wird. Dabei kann für jede Kasse festgelegt werden, welchen Drucker sie z. B. als Rechnungs-, Bon- oder Journaldrucker benutzen soll. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Druckerprofile eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Zeichensätze

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Zeichensätze entweder neu definieren oder vorhandene anpassen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Zeichensätze
Hinweise	Die Vectron POS Software enthält bereits einige vorkonfigurierte Zeichensätze. Diese sind für den Einsatz der meistverwendeten Kassendrucker vorgesehen. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Zeichensätze eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Parameter Drucken

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie alle druckspezifischen Parameter.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Drucken
Hinweise	Dieses Menü ist identisch mit dem Menü Parameter / Drucken (s. Querverweis).

6.1 Untermenü Drucker

Im Untermenü Drucker sehen Sie eine Tabelle, in der Sie die Drucker (lokale und Netzwerkdrucker) eintragen und deren Eigenschaften festlegen können.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Druckern ab; die Anzahl der Spalten und deren Verfügbarkeit von den in der Konfiguration aktivierten Feldern.

Drucker							✓ X
Nummer	Name	*Kasse [+]	*Schnittstelle [+]	*Vorprog. Treiber	*Druckertreiber [+]	*Aus	
1.	Bondrunder	1	0	1	1		▲
2.	Küchendrucker	0	0	0	0		
3.	Bondrunder	0	0	0	3		▼
4.		0	0	0	0		⌵

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Drucker.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Drucker
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der vorhandenen Drucker eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen für die Drucker ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Länge Bezeichner
Hinweise	Die Länge der Druckernamen ist auf 20 Zeichen vorgegeben. Da es sich um Bezeichner handelt, kann deren Länge in der Konfiguration geändert werden (s. Querverweis).

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Vectron POS System im Kassennetzwerk aus, an dem der Drucker angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Netzwerkadresse</u>
Hinweise	Falls der Drucker lokal angeschlossen ist, wählen Sie hier ebenfalls die dem Vectron POS System zugewiesene Nummer aus. Diese Zuweisung erfolgt in den Kasseneigenschaften (s. Querverweis). Sie können hier manuell eine Null für einen lokalen Drucker eintragen, der beim Senden im Kassennetzwerk nicht berücksichtigt werden soll.

Schnittstelle

Bedeutung	Wählen Sie hier die Schnittstelle aus, an der der Drucker angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	

Vorprog. Treiber

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie einen vorprogrammierten Druckertreiber verwenden wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Druckertreiber</u>
Hinweise	Diese Auswahl hat Auswirkungen auf die Auswahlliste der Druckertreiber (s. u.): Auswahl 0: Es kann ein modifizierter oder neu definierter Druckertreiber ausgewählt werden. Auswahl 1: Es kann nur ein vorprogrammierter und im ROM hinterlegter Druckertreiber ausgewählt werden.

Druckertreiber

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Druckertreiber aus.
Eingabe	Auswahl aus Druckertreibern
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Druckertreiber</u>
Hinweise	Die hier angezeigte Auswahlliste ist abhängig von der Auswahl beim vorprogrammierten Treiber (s. o.): Auswahl 0: Die Auswahlliste enthält die Druckertreiber aus dem Menü Drucken / Druckertreiber. Dort können Druckertreiber modifiziert oder neu angelegt werden. Auswahl 1: Die Auswahlliste enthält die vorprogrammierten und im ROM hinterlegten Druckertreiber.

Ausweichdrucker

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Ausweichdrucker aus.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	
Hinweise	

Formatprofile

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Formatprofil aus.
Eingabe	Auswahl aus Formatprofilen
Querverweis	Siehe auch Konfiguration / Drucken / Formatprofile Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Formatprofile dienen dazu, den einzelnen Ausgabetypen (z. B. Bon, Journal, Rechnung) jeweils ein Ausgabeformat zuzuordnen. Voraussetzung ist, dass zuvor Formatprofile konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise). Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Formatprofile.

Logonummer

Bedeutung	Wählen Sie hier ein grafisches Logo aus.
Eingabe	Auswahl aus grafischen Logos
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Grafiklogos Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Größe Grafiklogo Siehe auch Menü Drucken / Logodaten
Hinweise	Bitte beachten: Nicht jeder Drucker ist fähig, grafische Logos zu drucken. Voraussetzung ist, dass zuvor grafische Logos konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Fehlermodus

Bedeutung	Legen Sie hier die Reaktion des Vectron POS Systems fest, falls beim Drucker ein Fehler auftritt
Eingabe	Auswahl: 0 = Umleiten 1 = Uml. mit Abfr. Ja 2 = Uml. mit Abfr. Nein 3 = Ignorieren
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Druckjob wird auf den Ausweichdrucker umgeleitet. Auswahl 1 = Wie Auswahl 0; zusätzlich erscheint eine Abfrage, Taste [Enter] bewirkt "Ja". Auswahl 2 = Wie Auswahl 0; zusätzlich erscheint eine Abfrage, Taste [Enter] bewirkt "Nein". Auswahl 3 = Fehler wird ignoriert, Druckjob wird gelöscht.

Port Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die die Kasse maximal auf lokale Druckerbereitschaft wartet (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (1 - 60)
Querverweis	
Hinweise	Dieser Timeout wird nur an dem Kassensystem mit lokal angeschlossenem Drucker gemessen. Der vorgegebene Wert von 20 Sekunden kann regelmäßig beibehalten werden. Wird hier eine Null eingegeben, gilt der vorgegebene Wert. Bei erfolglosem Ablauf des Timeouts wird "Druckerfehler 1" gemeldet (s. Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 2737).

Netz Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die die Kasse bei Übertragung von Druckjobs im Kassennetzwerk auf eine Antwort wartet (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (1 - 60)
Querverweis	
Hinweise	Der vorgegebene Wert von 20 Sekunden kann regelmäßig beibehalten werden. Wird hier eine Null eingegeben, gilt der vorgegebene Wert. Bei erfolglosem Ablauf des Timeouts wird "Druckerfehler 5" gemeldet (s. Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 2737).

Queue Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die die Kasse auf die Reaktion ihrer Anfrage wartet, einen bestimmten Drucker benutzen zu können (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (1 - 60)
Querverweis	
Hinweise	Dieser Timeout wird an dem Kassensystem mit lokal angeschlossenem Drucker gemessen und ggf. anschließend mit dem Netz Timeout kombiniert. Der vorgegebene Wert von 15 Sekunden kann regelmäßig beibehalten werden. Wird hier eine Null eingegeben, gilt der vorgegebene Wert. Bei erfolglosem Ablauf des Timeouts wird "Druckerfehler 2" gemeldet (s. Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 2737).

Timeout für Lesen

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die die Kasse auf die Reaktion ihrer Papierstatusabfrage wartet (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (1 - 60)
Querverweis	
Hinweise	Der vorgegebene Wert von 2 Sekunden kann regelmäßig beibehalten werden. Wird hier eine Null eingegeben, gilt der vorgegebene Wert. Bei erfolglosem Ablauf des Timeouts wird "Druckerfehler 4" gemeldet (s. Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 2737).

6.2 Untermenü Ausgabeformate

Im Untermenü Ausgabeformate sehen Sie eine Tabelle, in der Sie das Aussehen von Bons, Journalen etc. für jede Ausgabeform (Druck, Anzeige etc.) definieren können.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Ausgabeformate ab. Die Anzahl der Spalten und deren Bedeutung ist unveränderlich, lediglich die Bezeichnung kann in den Dialogtexten individuell geändert werden.

Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Ausgabeformate.

Nummer	Name	Daten anpassen...	Layout...	Tisch und Bon...	Artikel etc....	Bediener
1.	Anzeige Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
2.	Anzeige Tisch	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
3.	Anzeige Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
4.	Druck Jnl. Tischbon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
5.	Druck Jnl. Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
6.	Druck Jnl. Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
7.	Druck Jnl. Zw.Rech.	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
8.	Anz. Jnl. Zw.Rech.	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
9.	Druck Tischbon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
10.	Druck Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
11.	Druck Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
12.	Druck Zw.Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
13.	Anzeige Bon klein	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]
14.	Anzeige Tisch klein	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Ausgabeformate.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Ausgabeformate
Hinweise	Die Anzahl der Ausgabeformate (max. 50) können Sie in der Konfiguration eingeben (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das Ausgabeformat an.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Formular Daten anpassen

Daten anpassen	
*Sortieren	1
*Positionen summieren	1
*Daten anpassen	0
*Zusatztext löschen	0
*Preise ignorieren	0
*Plätze ignorieren	0
*Verkäufer ignorieren	0
*Menüs ignorieren	0
*Chronolo. ignorieren	0
*Zwischensumme	0
Eingabe: Ziff.(0 - 3)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Daten anpassen", wo der Umfang der zu druckenden Daten auf Bon, Rechnung, Journal etc. sowie die Sortierung festgelegt werden kann.
Querverweis	
Hinweise	

Sortieren

Bedeutung	Legen Sie hier die Sortierung der zu druckenden Daten fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Sortiergruppen Bon 2 = Sortiergruppen Rech. 3 = Ohne Sortiergruppen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Sortiergruppen Bon</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Sortiergruppen Rech.</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Sortierung Auswahl 1 = Sortierung gemäß Sortiergruppe Bon (s. Querverweis) Auswahl 2 = Sortierung gemäß Sortiergruppe Rechnung (s. Querverweis) Auswahl 3 = Sortierung nicht gemäß den Sortiergruppen, sondern hierarchisch nach Bontypen, Tickettypen, Haltegruppen, Platznummern und Verkäufern.

Positionen summieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Artikel summiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Daten anpassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Artikellinks gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Art.links auflösen 2 = Artikellinks löschen 3 = Menüs zusammenstell.
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine gesonderte Ausgabe der Artikellinks. Auswahl 1 = Ausgabe von Hauptartikeln und Artikellinks. Geeignet für Küchenbons. Auswahl 2 = Ausgabe der Hauptartikel ohne Artikellinks. Geeignet für Rechnungen. Auswahl 3 = Im Rahmen von French Menu werden die Menüelemente am Hauptartikel angehängt ausgegeben. Auswahl 1 und 2 wirken nicht auf Zusatzartikel, hierfür gilt "Zusatztext löschen" (s. u.).

Zusatztext löschen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Zusatztexte nicht gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Alle 2 = Nur echte
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Zusatztexte werden gedruckt. Auswahl 1 = Zusatztexte werden nicht gedruckt. Auswahl 2 = Nur Zusatztexte, die per Artikel- bzw. Warengruppenprogrammierung definiert sind (= echte Zusatztexte), werden nicht gedruckt.

Preise ignorieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Preise ignoriert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Preise können nur im Ausdruck ignoriert werden, nicht in der Anzeige.

Plätze ignorieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Platznummern ignoriert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Platznummern benutz.
Hinweise	Plätze können nur im Ausdruck ignoriert werden, nicht in der Anzeige. Voraussetzung ist, das zuvor in der Konfiguration das Platznummernsystem aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Verkäufer ignorieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Verkäufer ignoriert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Verkäufer
Hinweise	Voraussetzung ist, das zuvor in der Konfiguration Verkäufer angelegt worden sind (s. Querverweis).

Menüs ignorieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Menüs ignoriert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl
Hinweise	Bei Auswahl 1 wird lediglich die Menü ID ignoriert. Dadurch können Menüs zusammengefasst werden. Texte von Menüverknüpfung und -gruppe werden weiterhin ausgegeben. Voraussetzung ist, das zuvor in der Konfiguration die Menüauswahl aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Chronolo. ignorieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob chronologische Sortierung der Tische ignoriert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Tische / Tische chronologisch
Hinweise	Die Sortierung kann nur im Ausdruck ignoriert werden, nicht in der Anzeige. Auswahl 1 ist nur dann sinnvoll, wenn chronologische Tische aktiviert sind (s. Querverweis).

Zwischensumme

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Zwischensummen gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Platznummer 2 = Sortiergruppe
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Platznummern <u>benutz.</u> Siehe auch Menü Artikel etc. / Sortiergruppen <u>Bon</u> Siehe auch Menü Artikel etc. / Sortiergruppen <u>Rech.</u> Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Tisch und Bon / Zwischensumme
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Druck der Zwischensumme Auswahl 1 = Druck der Zwischensumme nach Plätzen sortiert. Voraussetzung hierfür ist, das zuvor in der Konfiguration das Platznummernsystem aktiviert worden ist (s. Querverweis). Auswahl 2 = Druck der Zwischensumme nach Sortiergruppen sortiert (s. Querverweise). Für Auswahl 1 und 2 muss im Formular "Tisch und Bon" ebenfalls die "Zwischensumme" aktiviert sein (s. Querverweis).

Formular Layout

Layout		✓	✕
*Trennlinie	0		
*Trennlinienmodus	0	▲	
*Datum	1		
*Datumsformat [+]	0		
*Zeit	1		
*Zeitformat [+]	0		
*Abholzeit	0		
*Abholzeitenformat	0		
*Verkaufszeit	0		
*Verkaufszeitenformat	0		

Eingabe: Ziff.(0 - 8)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Layout", wo das Aussehen der Bildschirmfenster festgelegt werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Hinterfarbe 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	<p>In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).</p> <p>Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.</p> <p>Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Font 0: Keine Ausgabe Font 1: Normale Schriftgröße Font 2: Doppelt breite Schrift Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2 Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift <p>Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.</p>

Trennlinie

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Trennlinie fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Diese Trennlinie erscheint vor der ersten und nach der letzten Artikelbuchung.

Trennlinienmodus

Bedeutung	Legen Sie hier den Modus der auszugebenden Trennlinie fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Trennzeile 1 = Leerzeile 2 = Linie 3 = Doppellinie 4 = Sternchen 5 = Teilschnitt 6 = Vollschnitt
Querverweis	
Hinweise	

Datum

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Datums fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Datumsformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Format des auszugebenden Datums fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = %d.%M.%yyyy 1 = %dd.%MM.%yy 2 = %dd.%MM.%yyyy 3 = %ddd %dd.%MM.%yyyy
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Standarddatumsformat
Hinweise	Auswahl 1 - 3 sind variabel; Auswahl 0 kann nicht geändert werden (s. Querverweis).

Zeit

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Zeit fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Zeitformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Format der auszugebenden Zeit fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = %d.%M.%yyyy 1 = %dd.%MM.%yy 2 = %dd.%MM.%yyyy 3 = %ddd %dd.%MM.%yyyy
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Standardzeitformat
Hinweise	Auswahl 1 - 3 sind variabel; Auswahl 0 kann nicht geändert werden (s. Querverweis).

Abholzeit

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Abholzeit fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Formular Zeiten / Abholzeiten
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Abholzeiten (Standard oder per Öffnungszeiten) aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Abholzeitenformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Format der auszugebenden Abholzeit fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Datum und Zeit 2 = Datum 3 = Zeit 4 = Wochentag
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Formular Zeiten / Abholzeiten
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Abholzeiten (Standard oder per Öffnungszeiten) aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Verkaufszeit

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Verkaufszeit fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Formular Zeiten / Verkaufszeiten
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Verkaufszeiten (Standard oder per Öffnungszeiten) aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Verkaufszeitenformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Format der auszugebenden Verkaufszeit fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Datum und Zeit 2 = Datum 3 = Zeit 4 = Wochentag
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Formular Zeiten / Verkaufszeiten
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Verkaufszeiten (Standard oder per Öffnungszeiten) aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Formular Tisch und Bon

Tisch und Bon		✓
*Gastzahl	1	↕
*Tischnummer	3	▲
*Tischtexte	5	
*Tischtext Formular	0	
*Infotischnummer	0	
*Platznummer	1	
*Nur Platzwechsel	0	
*Summe	1	
*Teilsomme	1	
*Tischsaldo	0	
*Zwischensumme	1	
*Währungssumme	0	
*Summe Verkauf	1	
*Bon-/Rechnungsnummer	1	
Breite Bonnummer	3	▼
*Teilbonnummer	0	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 8)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Tisch und Bon", wo Anzeige und Ausdruck von Tischbon- und Bonfenster festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Hinterfarbe 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	<p>In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).</p> <p>Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.</p> <p>Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Font 0: Keine Ausgabe Font 1: Normale Schriftgröße Font 2: Doppelt breite Schrift Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2 Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift <p>Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.</p>

Gastzahl

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Gastzahl fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Tischnummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Tischnummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Tischtexte

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Tischtexte fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Tischtext Formular

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Tischtextformular aus, das zur Ausgabe der Tischtexte dienen soll.
Eingabe	Auswahl aus Formulartexten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Texte / Formular Formulartexte</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Formulartexte konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

Infotischnummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Infotischnummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Platznummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Platznummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Platznummern benutz.</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Platznummern aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Nur Platzwechsel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Platznummer nur bei einem Platzwechsel ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Platznummern benutz.</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Platznummern aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Summe

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Gesamtsumme (für Tisch bzw. Bon) fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Teilsumme

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Teilsumme (für chronologische Tische) fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Tische / Tische chronologisch
Hinweise	Die Auswahl eines Fonts ist nur dann sinnvoll, wenn chronologische Tische aktiviert sind (s. Querverweis).

Tischsaldo

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Tischsaldo fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Zwischensumme

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Zwischensumme fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Datenanpassung / Zwischensumme
Hinweise	

Währungssumme

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Währungssumme fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Summe Verkauf

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Verkaufssumme fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Summe Verkauf = Gesamtsumme - Anzahlung

Bon-/Rechnungsnummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Bon- bzw. Rechnungsnummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bon / Bonnummern benutzen</u>
Hinweise	Die Auswahl eines Fonts ist nur dann sinnvoll, wenn Bonnummern benutzt werden (s. Querverweis).

Breite Bonnummer

Bedeutung	Geben Sie hier ein, aus wievielen Ziffern die auszugebende Bonnummer bestehen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	
Hinweise	0 = Anzahl der Ziffern gemäß der tatsächlichen Bonnummer. >0 = Bonnummer wird ggf. mit führenden Nullen ergänzt.

Teilbonnummer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Teilbonnummer ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Drucken / Teilbonnr. drucken</u>
Hinweise	Die Teilbonnummer wird mit demselben Font wie die Bonnummer ausgegeben. Voraussetzung ist, dass in den Parametern Teilbonnummern aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Transaktionsnummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Transaktionsnummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Transaktionsnummern</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Transaktionsnummern aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Trans.-Zweit-Nr.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Transaktionsunternummer ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Transaktionsnummern
Hinweise	Die Transaktionsunternummer wird mit demselben Font wie die Transaktionsnummer ausgegeben. Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Transaktionsunternummern aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Tickettext

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Tickettexts fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Bontyp ignorieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der in der Artikelprogrammierung festgelegte Bontyp ignoriert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Bontyp
Hinweise	Diese Funktion bietet sich an, um z. B. den Einzelbondruck auf Rechnungen zu unterbinden.

Tickets ignorieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die in der Artikelprogrammierung festgelegten Tickets ignoriert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Storno
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Tickets Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Ticketmodus
Hinweise	Auswahl 2 verhindert den Druck von Tickets bei stornierten Artikeln.

Ticketformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Ausgabeformat des auszugebenden Tickets fest.
Eingabe	Auswahl aus Ausgabeformaten
Querverweis	
Hinweise	

Finanzweg auf Ticket

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Finanzweg auf dem Ticket ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formular Artikel etc.

Artikel etc.		✓	✕
*Preis	1	↕	
*Kein Nullpreis	0	▲	
Breite Preisfeld	0		
Breite Preisfeld 2	0		
*Steuersatz	0		
*Steuerkennzeichen	0		
*Artikelnummer	4		
*Art.Nr. Zusatztext	0		
*Artikelname Font 1	1		
*Artikelname Font 2	2		
*Artikelname Font 3	3		
*Artikelname Font 4	4		
Welcher Artikelname	0		
Art.name abschneid.	0	▼	
*Artikelscancode	0	▼	

Eingabe: Ziff.(0 - 8)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Artikel etc.", wo Anzeige und Ausdruck von Artikelinformationen festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Hinterfarbe 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	<p>In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).</p> <p>Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.</p> <p>Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Font 0: Keine Ausgabe Font 1: Normale Schriftgröße Font 2: Doppelt breite Schrift Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2 Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift <p>Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.</p>

Preis

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Artikelpreises fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Kein Nullpreis

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Nullpreis nicht ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Breite Preisfeld

Bedeutung	Geben Sie hier ein, aus wievielen Ziffern die auszugebende Preisinformation bestehen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion dient der Übersichtlichkeit, indem bei der Ausgabe eines Artikels mit zwei Währungen die Preisspalten bündig angezeigt werden.

Breite Preisfeld 2

Bedeutung	Geben Sie hier ein, aus wievielen Ziffern die zweite auszugebende Preisinformation bestehen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	Analog zu "Breite Preisfeld" (s. o.).

Steuersatz

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Steuersatzes fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Steuerkennzeichen

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Steuerkennzeichens fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Artikelnummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Artikelnummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Art.Nr. Zusatztext

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Artikelnr. von Zusatztexten ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Die Artikelnr. von Zusatztexten wird mit demselben Font wie die Artikelnr. des Hauptartikels (s. o.) ausgegeben.

Artikelname Font I -
4

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Artikelnamen fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Artikelfonts Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Ausgabefont Name
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Artikelfonts angelegt worden sind (s. Querverweis). In der Artikelprogrammierung können Sie den Ausgabefont für den Artikel festlegen (s. Querverweis).

Welcher Artikelname

Bedeutung	Geben Sie hier ein, welcher Artikelname ausgegeben werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Namen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Name
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Artikelnamen konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Art.name abschneid.

Bedeutung	Geben Sie hier ein, an welcher Position der Artikelname abgeschnitten werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Bei Eingabe 0 wird der gesamte Name ausgegeben.

Artikelscancode

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den auszugebenden Artikelscancode fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Mit kompl. Scan.arb.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass der komplette Scancode ausgewertet wird (s. Querverweis).

Formular Menü

Menü	✓
*Art.name mit Menü Id	1
*Menü Id	0
*Nummer und Name	0
*Menügruppe	0
Eingabe: Ziff.(0 - 1)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Menü", wo Sie
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Hinweise	

Art.name mit Menü

Id

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob zum Artikelnamen auch die Menü Id ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl
Hinweise	Auswahl 1 bewirkt die Ausgabe des Zeichens "#" direkt vor dem Artikelnamen, z. B. "#1 Menü 5". Voraussetzung ist, das zuvor in der Konfiguration die Menüauswahl aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Menü Id

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Menü Id fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl
Hinweise	Voraussetzung ist, das zuvor in der Konfiguration die Menüauswahl aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Nummer und Name

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Menüverknüpfung fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl
Hinweise	Voraussetzung ist, das zuvor in der Konfiguration die Menüauswahl aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Menügruppe

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Menügruppe fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl
Hinweise	Voraussetzung ist, das zuvor in der Konfiguration die Menüauswahl aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Artikelzahl

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Anzahl der gebuchten Artikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Bon - Posten

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Anzahl der auf dem Bon gedruckten Artikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Faktor

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den auszugehenden Faktor fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Faktor I ausgeben

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Faktor 1 ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Faktor 1 wird mit demselben Font wie der normale Faktor (s. o.) ausgegeben.

Zus.text Fak.I ausg.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Zusatztexten Faktor 1 ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Faktor 1 bei Zusatztexten wird mit demselben Font wie der normale Faktor (s. o.) ausgegeben.

Kein Faktorsymbol

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Faktorsymbol nicht ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Einzelpreis

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den auszugebenden Einzelpreis fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Art. Ausgabotyp

Bedeutung	Legen Sie hier den Ausgabotyp für Artikel fest.													
Eingabe	Auswahl: 0 = Einzeilig 1 = Einzeilig + Faktor 2 = Zweizeilig + Faktor 3 = Zweizeilig 4 = Spaltenweise													
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Breite Preisfeld</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Faktortypen / Maximum</u>													
Hinweise	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. Ausgabotyp</th> <th>Darstellung auf dem Bon/Rechnung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Typ 0</td> <td>#89 Apfel -----2,00 2 x #123 Banane a 2,50-----5,00 10 x #4567 Mandarine a 1,00--10,00</td> </tr> <tr> <td>Typ 1</td> <td>#89 Apfel -----2,00 2 x 2,50 #123 Banane-----5,00 10 x 1,00 #4567 Mandarine--10,00</td> </tr> <tr> <td>Typ 2</td> <td>Apfel #89-----2,00 2 x 2,50 Banane #123-----5,00 10 x 1,00 Mandarine #4567-----10,00</td> </tr> <tr> <td>Typ 3</td> <td>-----2,00 89 Apfel 2 x 2,50-----5,00 #123 Banane 10 x 1,00-----10,00 #4567 Mandarine</td> </tr> <tr> <td>Typ 4</td> <td>1 x 2,00 #89 Apfel-----2,00 2 x 2,50 #23 Banane-----5,00 3 x 2,00 #47 Erdbeere----- 6,00</td> </tr> </tbody> </table>	Art. Ausgabotyp	Darstellung auf dem Bon/Rechnung	Typ 0	#89 Apfel -----2,00 2 x #123 Banane a 2,50-----5,00 10 x #4567 Mandarine a 1,00--10,00	Typ 1	#89 Apfel -----2,00 2 x 2,50 #123 Banane-----5,00 10 x 1,00 #4567 Mandarine--10,00	Typ 2	Apfel #89-----2,00 2 x 2,50 Banane #123-----5,00 10 x 1,00 Mandarine #4567-----10,00	Typ 3	-----2,00 89 Apfel 2 x 2,50-----5,00 #123 Banane 10 x 1,00-----10,00 #4567 Mandarine	Typ 4	1 x 2,00 #89 Apfel-----2,00 2 x 2,50 #23 Banane-----5,00 3 x 2,00 #47 Erdbeere----- 6,00	
Art. Ausgabotyp	Darstellung auf dem Bon/Rechnung													
Typ 0	#89 Apfel -----2,00 2 x #123 Banane a 2,50-----5,00 10 x #4567 Mandarine a 1,00--10,00													
Typ 1	#89 Apfel -----2,00 2 x 2,50 #123 Banane-----5,00 10 x 1,00 #4567 Mandarine--10,00													
Typ 2	Apfel #89-----2,00 2 x 2,50 Banane #123-----5,00 10 x 1,00 Mandarine #4567-----10,00													
Typ 3	-----2,00 89 Apfel 2 x 2,50-----5,00 #123 Banane 10 x 1,00-----10,00 #4567 Mandarine													
Typ 4	1 x 2,00 #89 Apfel-----2,00 2 x 2,50 #23 Banane-----5,00 3 x 2,00 #47 Erdbeere----- 6,00													
	Die Striche sind auf dem Ausgabeformat nicht sichtbar.													
	Bitte beachten: Auswahl "4" begrenzt die Eingabe für Faktoren auf maximal drei Stellen (s. Querverweis).													

Trennlinie

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Trennlinie fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Diese Trennlinie erscheint zwischen den Artikeln.

Trennlinienmodus

Bedeutung	Legen Sie hier den Modus der auszugebenden Trennlinie fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Trennzeile 1 = Leerzeile 2 = Linie 3 = Doppellinie 4 = Sternchen 5 = Teilschnitt 6 = Vollschnitt
Querverweis	
Hinweise	

Artikelinfo

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebenden zusätzlichen Informationen zur Artikelbuchung fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Eingabe / Artikelinfoeingabe</u>
Hinweise	Es stehen verschiedene Arten der Artikelinfoeingabe zur Verfügung (s. Querverweis).

Nicht add. Nummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende nicht addierende Nummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Nicht add. Nr. Feld</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Nicht add. Nr. Modus</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor nicht addierende Nummern konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Stornotext

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den auszugebenden Stornotext fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Gesamtstorno

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den auszugebenden Gesamtstorno fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Drucken / Rech. storno drucken</u>
Hinweise	Ein Gesamtstorno wird bei einer Rechnungsrückholung gebildet. Ob dieser überhaupt gedruckt werden soll, müssen Sie in den Parametern festlegen (s. Querverweis).

Korrektur

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Korrektur fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Formular Modifier

Modifier		✓ X
*Happy Hour	1	⌵
*Abholung	1	▲
*Abholrabatt	1	
*Hausbon	1	
*Druck Theke	1	
*(Modifier 6)	0	
*(Modifier 7)	0	
*(Modifier 8)	0	
*(Modifier 9)	0	
*(Modifier 10)	0	
*(Modifier 11)	0	
*(Modifier 12)	0	
*(Modifier 13)	0	
*(Modifier 14)	0	▼
*(Modifier 15)	0	▼

Eingabe: Ziff.(0 - 8)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Modifier", wo Sie für jeden vorhandenen und auszugebenden Modifier den Font festlegen können.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Hinweise	

Sortiergruppe

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Sortiergruppe fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Haltegruppe

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Haltegruppe fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Add on Code

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Add on Code ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Mit AddOn-Codes arb.
Hinweise	Bei Auswahl "1" erscheint der AddOn-Code hinter dem Artikelnamen, getrennt durch ein Leerzeichen. Font wie Artikelname. Voraussetzung ist, dass der AddOn-Code ausgewertet wird (s. Querverweis).

Zusatztextformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Ausgabeformat des auszugebenden Zusatztextes fest.
Eingabe	Auswahl aus Ausgabeformaten
Querverweis	
Hinweise	

Art.links auflösen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikellinks aufgelöst ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Ausgabe der Artikellinks beim Hauptartikel Auswahl 1 = Separate Ausgabe von Artikellinks. Geeignet für Küchenbons.

Art.links unterdrü.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikellinks nicht ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Zusatztext unterdrü.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Zusatztexte unterdrückt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Alle 2 = Nur echte
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Zusatztexte werden ausgegeben. Auswahl 1 = Zusatztexte werden nicht ausgegeben. Auswahl 2 = Nur Zusatztexte, die per Artikel- bzw. Warengruppenprogrammierung definiert sind (= echte Zusatztexte), werden nicht ausgegeben.

Menü Haupta. unterd.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Hauptartikel eines Menüs unterdrückt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 bietet sich zur Ausgabe von Küchenbons an.

Element mit Menüname

Bedeutung	Legen Sie hier einen Menünamen fest, der mit dem Menüelement ausgegeben werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Menüauswahl</u>
Hinweise	Als Menünamen stehen hier die Artikelnamen zur Verfügung, die bei der Menüauswahlprogrammierung vergeben worden sind (s. Querverweis).

Formular Art.f.andere Drucker



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Artikel für andere Drucker", wo Sie den Druck von Artikeln auf ihnen nicht zugeordneten Druckern steuern können.
Querverweis	
Hinweise	

Alle Art. ausgeben

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob alle Artikel ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Artikel werden grundsätzlich nur auf denjenigen Druckern ausgegeben, die ihnen in der Artikelprogrammierung zugewiesen worden sind. Hier können Sie festlegen, dass alle Artikel auf dem für dieses Ausgabeformat zuständigen Drucker gedruckt werden. Diese sonstigen Artikel werden durch eine Klammer markiert.

Nicht markieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die sonstigen Artikel nicht markiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Format

Bedeutung	Legen Sie hier das Ausgabeformat für die sonstigen Artikel fest.
Eingabe	Auswahl aus Ausgabeformaten
Querverweis	
Hinweise	

Nicht auf Bon ausw.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Funktion "Kein Druck auf Bon" ausgewertet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Kein Druck auf Bon</u>
Hinweise	Diese Funktion steht in Wechselwirkung mit der Funktion "Kein Druck auf Bon" (s. Querverweis): Nur wenn dort Auswahl "1" oder "2" und hier Auswahl "1" getroffen worden ist, wird der Artikel nicht auf dem Bon ausgegeben.

Nicht auf Rech.ausw.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Funktion "Kein Druck auf Rech." ausgewertet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Kein Druck auf Rech.</u>
Hinweise	Diese Funktion steht in Wechselwirkung mit der Funktion "Kein Druck auf Rech." (s. Querverweis): Nur wenn dort Auswahl "1" oder "2" und hier Auswahl "1" getroffen worden ist, wird der Artikel nicht auf dem Rech. ausgegeben.

Kompetenztext

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Kompetenztextes fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Modifier / Funktion</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass die Modifierfunktion "10" ausgewählt worden ist (s. Querverweis).

Minusposten drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Minusposten (z. B. Storno) ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formular Bediener

Bediener		✓ X
*Nummer	1	↕
*Name	0	↑
		↓
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 8)		

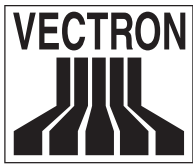
Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Bediener", wo Anzeige und Ausdruck von Bedienerinformationen festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Hinterfarbe 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	<p>In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).</p> <p>Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.</p> <p>Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Font 0: Keine Ausgabe Font 1: Normale Schriftgröße Font 2: Doppelt breite Schrift Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2 Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift <p>Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.</p>

Nummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Bedienernummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Name

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Bedienernamens fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	



Formular Verkäufer

Verkäufer		✓	✕
*Text	1		⌵
*Nummer	1		▲
*Name	1		▼
			⌵
Eingabe: Ziff. (0 - 8)			

Bedeutung Dieses Feld führt zum Formular "Verkäufer", wo Anzeige und Ausdruck von Verkäuferinformationen festgelegt werden können.

Querverweis Siehe auch [Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8](#)
 Siehe auch [Menü Parameter / Anzeige / Hinterfarbe 1 - 8](#)
 Siehe auch [Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8](#)
 Siehe auch [Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8](#)
 Siehe auch [Menü Konfiguration / Bediener / Formular Verkäufer](#)
 Siehe auch [Menü Bediener etc. / Verkäufer](#)

Hinweise In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).

Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.

Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:

- Font 0: Keine Ausgabe
- Font 1: Normale Schriftgröße
- Font 2: Doppelt breite Schrift
- Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift
- Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2
- Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift
- Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift
- Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift
- Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift

Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.

Text

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Verkäufertexts fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl eines Fonts wird der Text "Verkäufer:" ausgegeben.

Nummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Verkäufersnummer fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Name

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Verkäufersnamens fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Formular Finanzen etc.

Finanzen etc.		✓	X
*Steuersatz	1		↕
*Steuerumsätze	1		▲
*Steuerumsätze Netto	0		
*Steuerkennzeichen	1		
*Steuersumme	1		
*Nettoumsatz	0		
*Steuern nach Summe	0		
*zu verst. Netto	0		
*Finanzwegbetrag	1		
*Finanzwegname	1		
*Finanzwegumbuchung	1		
*Alle Währungen	1		
*Währungssymbol	1		
*Fremdwährungssymbol	1		
*Symb. nur b. Finanz.	0		▼
*2. Währung [+]	2		▼

Eingabe: Ziff.(0 - 8)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Finanzen etc.", wo Anzeige und Ausdruck von Finanzinformationen festgelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Hinterfarbe 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	<p>In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).</p> <p>Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.</p> <p>Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Font 0: Keine Ausgabe Font 1: Normale Schriftgröße Font 2: Doppelt breite Schrift Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2 Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift <p>Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.</p>

Steuersatz

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Steuersatzes fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Steuerumsätze

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Umsätze pro Steuersatz fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Finanzen etc. / Steuerumsätze Netto
Hinweise	Hierdurch werden grds. Bruttoumsätze ausgegeben. Nettoumsätze können wahlweise ausgegeben werden (s. Querverweis).

Steuerumsätze Netto

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Umsätze pro Steuersatz als Nettowert ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Finanzen etc. / Steuerumsätze
Hinweise	Die Umsätze pro Steuersatz werden grds. brutto ausgegeben (s. Querverweis). Dies kann hier geändert werden.

Steuerkennzeichen

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Steuerkennzeichens fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Steuersumme

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Steuersumme fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Nettoumsatz

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Nettoumsatzes fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Der Nettoumsatz enthält auch die nicht zu versteuernden Posten.

Steuern nach Summe

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Steuerinformationen immer nach dem Saldo ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Standardformat; Aufschlagsteuern werden vor, Inklusivsteuern nach der Summe ausgegeben. Steuern nach Summe werden mit demselben Font wie die Steuersumme (s. o.) ausgegeben.

Zu verst. Netto

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Nettoumsatz der zu versteuernden Posten ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Finanzwegbetrag

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Finanzwegbetrags fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Finanzwegname

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Finanzwegnamens fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Trennlinie

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Trennlinie fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Diese Trennlinie erscheint zwischen den Finanzwegen.

Finanzwegumbuchung

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Finanzwegumbuchung fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Alle Währungen

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für alle auszugebenden Währungen fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Währungssymbol

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welches Währungssymbol ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Symbol 1 2 = Symbol 2
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Währungssymbole können Sie in der Währungsprogrammierung eintragen (s. Querverweis).

Fremdwährungssymbol

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welches Symbol als Fremdwährungssymbol ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Symbol 1 2 = Symbol 2
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	(Fremd-)Währungssymbole können Sie in der Währungsprogrammierung eintragen (s. Querverweis).

Symb. nur b. Finanz.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Währungssymbol nur beim Finanzweg ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

2. Währung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Währung als zweite Währung ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Währungen
Querverweis	
Hinweise	Die zweite Währung wird mit demselben Font wie die Hauptwährung ausgegeben.

Symbol 2. Währung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welches Symbol für die zweite Währung ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Symbol 1 2 = Symbol 2
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Währungssymbole können Sie in der Währungsprogrammierung eintragen (s. Querverweis).

Finanz. 2. Währung

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Finanzwegs für die zweite Währung fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion wirkt sich auf Zahlungen, Rückgeld, Summen etc. in der zweiten Währung aus.

Preis 2. Währung

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Artikelgesamtpreises in der zweiten Währung fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Steuern 2. Währung

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Steuersumme für die zweite Währung fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Breite Preisfeld

Bedeutung	Geben Sie hier ein, aus wievielen Ziffern die auszugebende Preisinformation bestehen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Breite Preisfeld
Hinweise	Diese Funktion ist dieselbe wie im Formular Artikel etc. (s. Querverweis).

Breite Preisfeld 2

Bedeutung	Geben Sie hier ein, aus wievielen Ziffern die zweite auszugebende Preisinformation bestehen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Breite Preisfeld 2
Hinweise	Analog zu "Breite Preisfeld" (s. o.).

Rückgeld

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Rückgeldes fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Rabatt Name

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Rabattnamens fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Rabatttypen
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur auf Rabatttypen (s. Querverweis), nicht auf Modifier.

Rabatt %

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Prozentzahl für Rabatt oder Aufschlag fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Rabatttypen
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur auf Rabatttypen (s. Querverweis), nicht auf Modifier.

Rabatt Betrag

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Betrags des Rabatttyps fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Rabatttypen
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur auf Rabatttypen (s. Querverweis), nicht auf Modifier. Wert kann sowohl der ermittelte Prozentwert wie auch ein absoluter Rabatt- oder Aufschlagswert sein.

Anzahlung Nummer

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden laufenden Nummer der Anzahlung fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass Ein- und Auszahlungsspeicher konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Anzahlung Name

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden Anzahlungsnamens fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass Ein- und Auszahlungsspeicher konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Anzahlung Wert

Bedeutung	Legen Sie hier den Font des auszugebenden einzelnen Anzahlungswerts fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass Ein- und Auszahlungsspeicher konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Summe Anzahlungen

Bedeutung	Legen Sie hier den Font der auszugebenden Anzahlungssumme fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Ein-/Auszahlungen
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass Ein- und Auszahlungsspeicher konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Formular Drucken

Drucken	0	✓
*Schneiden	0	↕
*Schnitt am Anfang	0	▲
*Schnittausgl.zeilen	0	
*Druckumleitung	0	
Zeichen pro Zeile	0	
Seitenlänge (0=endl)	0	
Artikel pro Seite	0	
*Übertrag	0	
Rand links	0	
Rand oben	0	
Rand oben 2. Seite	0	
Graph. Startlogo	0	
Graph. Endlogo	0	
*Druckernamen drucken	0	
*Barcode Ende[+]	0	▼
*Barcode Artikel[+]	0	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 1)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Drucken", wo das Aussehen von Ausdrucken festgelegt werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Hinterfarbe 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	<p>In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).</p> <p>Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.</p> <p>Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Font 0: Keine Ausgabe Font 1: Normale Schriftgröße Font 2: Doppelt breite Schrift Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2 Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift <p>Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.</p>

Schneiden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob zwischen den Sortiergruppen ein Papierschnitt erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Schnitt am Anfang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob vor der Kopfzeile ein Papierschnitt erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Hiermit können Ausdrücke mit Überlänge vermieden werden.

Schnittausgl.zeilen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Schnittausgleich in Form von Leerzeilen erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll bei der Verwendung unterschiedlich hoher Fonts. Hierbei kann es zum Schnitt in einer Zeile kommen, wenn nach einer Zeile mit hohen Fonts die Schnittvorschubzeilenanzahl überschritten ist. Durch Auswahl 1 werden genügend Leerzeilen nach dem Schnitt eingefügt. Ein Schnitt in einer Zeile wird dadurch vermieden.

*** UMLEITUNGS-
DRUCK ***

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den Druckumleitungstext fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl eines Fonts wird der Text "*UMLEITUNG*" ausgegeben.

Kopie

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den auszugehenden Text der Bonkopie fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Bonkopien
Hinweise	Die Anzahl der Bonkopien hängt von den Bedienerrechten ab (s. Querverweis).

Zeichen pro Zeile

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der zu druckenden Zeichen pro Zeile ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion eignet sich zwar vor allem für Belegdrucker, um z. B. einen Heftrand zu erhalten.

Seitenlänge (0=endl)

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der zu druckenden Zeilen pro Seite ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker. Ist die eingegebene Zeilenzahl erreicht, erfolgt ein Seitenwechsel (ggf. mit Übertrag, s. u.). Für Bondrucker gilt: 0 = endlos.

Artikel pro Seite

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der zu druckenden Artikel pro Seite ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker. Ist die eingegebene Artikelzahl erreicht, erfolgt ein Seitenwechsel (ggf. mit Übertrag, s. u.). Dies gilt nur für Hauptartikel, nicht für Zusatztexte.

Übertrag

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den Übertragstext fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl eines Fonts werden der Text "Übertrag" und der Saldo der vorhergehenden Seite ausgegeben.

Rand links

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zeichen für den linken Rand ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker.

Rand oben

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zeichen für den oberen Rand ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker.

Rand oben 2. Seite

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zeichen für den oberen Rand ab der zweiten Seite ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker.

Graf. Startlogo

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Formats für ein grafisches Logo am Anfang des Ausdrucks ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Logodruck 1 - 4
Hinweise	<p>Bitte beachten: Nicht jeder Drucker ist fähig, grafische Logos zu drucken.</p> <p>Das Logoformat hängt von den definierten Logosequenzen ab (s. Querverweis).</p>

Graf. Endlogo

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Formats für ein grafisches Logo am Ende des Ausdrucks ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Logodruck 1 - 4
Hinweise	<p>Bitte beachten: Nicht jeder Drucker ist fähig, grafische Logos zu drucken.</p> <p>Das Logoformat hängt von den definierten Logosequenzen ab (s. Querverweis).</p>

Beteiligte Drucker

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die zu druckenden Druckernamen fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Drucker / Name
Hinweise	Druckernamen können Sie frei wählen (s. Querverweis).

Barcode Ende

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der zu druckenden Barcodedefinition für den Bonsaldo ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Barcodepräfix (Minus)
Hinweise	Allgemein kann der Barcode die Bedienernr., Tischnr., Infotischnr., Bonnr. und Rechnungsnr. enthalten. Zusätzlich kann dieser Barcode den Bonsaldo enthalten. Ist ein (negativer) Barcodepräfix definiert (s. Querverweis), wird dieser im Barcodefeld "D" (Warengruppe) ausgegeben.

Barcode Artikel

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der zu druckenden Barcodedefinition pro Artikel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Scancodes / Scancode
Hinweise	Allgemeiner Inhalt: s. o., "Barcode Ende". Zusätzlich kann dieser Barcode Artikelnr, Preis, Faktor, Add On Code, nicht addierende Nummer und die Platznr. enthalten (s. Querverweis). Im Barcodefeld "Warengruppe" wird die Warengruppe des Artikels ausgegeben.

Barcode Finanz.

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der zu druckenden Barcodedefinition für den Finanzwegbetrag ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Barcodepräfix (Minus)
Hinweise	Allgemeiner Inhalt: s. o., "Barcode Ende". Zusätzlich kann dieser Barcode den Finanzwegbetrag enthalten. Ist ein (negativer) Barcodepräfix definiert (s. Querverweis), wird dieser im Barcodefeld "D" (Warengruppe) ausgegeben.

Formular Print by round

Print by round		✓
*Separier info	4	↕
*Nur Separierwechsel	1	▲
*Separiersumme	0	▼
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 8)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Print by round", wo Sie festlegen können, wie Separierinformationen im Modus "Print by round" ausgedruckt werden sollen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Print by round
Hinweise	Voraussetzung hierfür ist, dass die Funktion "Print by round" mit Separierinfo konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Separierinfo

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Information fest, dass ein Tisch separiert worden ist.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	Beim Quelltisch wird unter den separierten Artikeln der Text "Separiert nach Tisch x" ausgegeben. Beim Zieltisch wird unter den separierten Artikeln der Text "Separiert von Tisch x" ausgegeben.

Nur Separierwechsel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Separierinformation (s. o.) nur beim Platzwechsel ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Separiersumme

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebende Information fest,
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Formular Texte

Texte		✓	✕
*Anfangstext 2. Seite	0		↕
*Endtext 1. Seite	0		▲
*Endtxt am Seitenende	0		
*Font Anfangstext 1	0		
*Anfangstext 1[+]	0		
*Font Anfangstext 2	0		
*Anfangstext 2[+]	0		
*Font Anfangstext 3	0		
*Anfangstext 3[+]	0		
*Font Endetext 1	0		
*Endetext 1[+]	0		
*Font Endetext 2	0		
*Endetext 2[+]	0		
*Font Endetext 3	0		
*Endetext 3[+]	0		▼
*Font zus. Endtext	0		↕

Eingabe: Ziff.(0 - 1)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Texte", wo die Ausgabe von Texten festgelegt werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Display Font 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Hintergrundfarbe 1 - 8 Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Farbe Font 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	<p>In vielen Funktionen in diesem Formular steht eine Auswahl aus Fonts zur Verfügung. Es gibt zwei Hauptgruppen für Fonts: Anzeigefonts und Druckfonts. Deren Eigenschaften können Sie selbst bestimmen (s. Querverweise).</p> <p>Je nachdem, ob das Ausgabeformat für Anzeige oder Druck bestimmt ist, wird die entsprechende Fontauswahl angezeigt.</p> <p>Sie können die in den Demodaten enthaltenen Fonts benutzen. Diese sehen für die Anzeige wie folgt aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> Font 0: Keine Ausgabe Font 1: Normale Schriftgröße Font 2: Doppelt breite Schrift Font 3: Doppelt breite u. hohe Schrift Font 4: Schrift für Vectron POS Micro2 Font 5: Wie Font 1, aber rote bzw. negative Schrift Font 6: Wie Font 2, aber rote bzw. negative Schrift Font 7: Wie Font 3, aber rote bzw. negative Schrift Font 8: Wie Font 4, aber rote bzw. negative Schrift <p>Fonts für die Druckausgabe hängen vom Drucker und damit vom Druckertreiber ab.</p>

Anfangstext 2. Seite

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nach einem Seitenumbruch ein Anfangstext auf die neue Seite gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Lange Texte Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Texte / Anfangstext 1 - 3
Hinweise	Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker. Sie können bis zu drei Anfangstexte frei formulieren und auswählen (s. Querverweise).

Endtext I. Seite

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob vor einem Seitenumbruch ein Endtext auf die vorhergehende Seite gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Lange Texte Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Texte / Endtext 1 - 3
Hinweise	Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker. Sie können bis zu drei Endtexte frei formulieren und auswählen (s. Querverweise).

Endtxt am Seitenende

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Endtext am physikalischen Seitenende gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Lange Texte Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Texte / Endtext 1 - 3 Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Drucken / Seitenlänge (0=endl) Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Drucken / Artikel pro Seite
Hinweise	Auswahl 0 = Endtext nach Bonabschluss Auswahl 1 = Endtext am Seitenende (als Fußzeile) Diese Funktion eignet sich vor allem für Belegdrucker. Den Endtext können Sie frei formulieren und auswählen (s. Querverweise). Ebenso können Sie die Seitenlänge und damit das Seitenende festlegen (s. Querverweise).

Font Anfangstext I - 3

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die Anfangstexte 1 - 3 fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Anfangstext I - 3

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des langen Textes ein, der als Anfangstext ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Langtexten
Querverweis	
Hinweise	

Font Endetext I - 3

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die Endtexte 1 - 3 fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Endetext I - 3

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des langen Textes ein, der als Endtext ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Langtexten
Querverweis	
Hinweise	

Seitenstarttext

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des langen Textes ein, der als Seitenstarttext ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Langtexten
Querverweis	
Hinweise	

Seitenendtext

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des langen Textes ein, der als Seitenendtext ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Langtexten
Querverweis	
Hinweise	

Font Seitenstarttext

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den Seitenstarttext fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Font Seitenendtext

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den Seitenendtext fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

S.starttext auf S. 1

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Seitenstarttext auch auf der ersten Seite ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

S.endt. auf l. Seite

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Seitenendtext auch auf der letzten Seite ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Font zus. Endtext

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für einen zusätzlichen Endtext fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	

Zusätzl. Endtext

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des langen Textes ein, der als zusätzlicher Endtext ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Langtexten
Querverweis	
Hinweise	

Kasse

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für den auszugebenden Kassennamen fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Name</u>
Hinweise	Sie können dem Vectron POS System einen beliebigen Namen zuweisen (s. Querverweis).


Infodaten

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die auszugebenden Infodaten fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Ausgabeformate / Infobon unterdrücken</u>
Hinweise	<p>Infodaten sind verkaufsunabhängige Informationen, die auf sog. Infobons gedruckt werden können.</p> <p>Sie können wählen, welche Infobons ausgegeben werden sollen (s. Querverweis).</p>

Signatur

Bedeutung	Legen Sie hier den Font für die Signatur fest.
Eingabe	Auswahl aus Fonts 0 - 8 (s. o.)
Querverweis	
Hinweise	<p>Eine Signatur besteht aus spezifischen Informationen, die an einen Journaleintrag angehängt werden.</p> <p>Eine Signatur enthält folgende Informationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nr. des Kassensystems • Terminalnr. • Fortlaufende Nr. • Datum und Uhrzeit des Eintrags

Infobon unterdrücken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Infobons unterdrückt werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Infobons
Querverweis	
Hinweise	<p>Infobons sind Bons, die nicht umsatzrelevante Informationen enthalten, z. B. Tischseparierung, Kasse abrechnen usw.</p> <p>Zu unterdrückende Infobons können in der Auswahlliste per Taste [Leer] bzw.  (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) markiert werden.</p>

6.3 Untermenü Formatprofile

Im Untermenü Formatprofile können Sie Formatprofile definieren. Ein Vectron POS System kann Informationen grds. auf zwei Wegen ausgeben: Als Ausdruck und als Bildschirmanzeige. Das Aussehen hängt also zunächst vom Ausgabegerät ab. Es kann aber auch vom Inhalt der Informationen abhängen, z. B. Bon, Journal, Rechnung etc., wofür Sie spezifische Ausgabeformate definieren können. Die Formatprofile dienen jetzt dazu, einer auszugebenden Information ein passendes Ausgabeformat zuzuweisen.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Formatprofile ab. Die Anzahl der Spalten hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten maximalen Formatshifts ab. Die Bezeichnung der Spalten kann in den Formatshifts individuell geändert werden.

Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Formatprofile.

Formatprofile						
Nummer	Name	*Tischbon 1[+]	*Tischbon 2[+]	*Tischbon 3[+]	*Tischbon 4[+]	*Tischbon
1.	Drucken	9	9	9	9	
2.	Anzeige	2	14	2	2	
3.		0	0	0	0	

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Formatprofile.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Formatprofile
Hinweise	Die Anzahl der Formatprofile (max. 50) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das Formatprofil ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Tischbon I -> 2. Küchenm. Bestell.

Bedeutung	Legen Sie hier das Ausgabeformat für die auszugebende Information fest.
Eingabe	Auswahl aus Ausgabeformaten
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Formatshifts
Hinweise	Bei allen Funktionen ist eine Auswahl aus Ausgabeformaten hinterlegt. Deshalb wird auf eine Einzelerklärung verzichtet. Die Bezeichnung dieser und aller weiteren Spalten können Sie individuell ändern (s. Querverweis).

6.4 Untermenü Formatvarianten

Formatvarianten dienen dazu, ein Formatprofil auf ein alternatives Ausgabeformat umzuschalten. Dies gilt gleichermaßen für Ausdruck und Bildschirmanzeige.

Die Vectron POS Software bietet Formatvarianten für die neun Anwendungen Tischbon, Haltegruppen-Vorbon, Bon, Rechnung, Zwischenrechnung, Vorläufige Zahlung, Zahlungsabschluss, Infobon und Bestellung.

Umschalten können Sie per Tastenfunktion 103 ("Bonformat wechseln") bzw. 104 ("Rechnungsformat wechseln").



Dieses Untermenü ist dasselbe wie im Menü Anzeige / Formatvarianten.

Die Programmierung der Formatvarianten ist für alle acht Anwendungen nahezu gleich und wird daher nachfolgend nur am Beispiel "Rechnung" erläutert.

Formatshifts, Rechnung				
Nummer	Name	Name Shift 2. Druck	*Tischtext nötig	*Tischtext Formular
1.	Rechnung	EFT	2	1
2.	Rechnung Kopie	EFT Kopie	0	0

Eingabe: Text (20)

Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Formatvarianten / Rechnung

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Formatvarianten.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Max. Formatshift
Hinweise	Die Anzahl der Formatvarianten (max. 8) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das grundlegende Anwendungsformat ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Hier bietet es sich an, einen logischen Namen zu vergeben.

Name Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier den Namen der Formatvariante für die Druckkopie.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Dieser Name erscheint nicht in der Registrierung, sondern dient als Gedächtnisstütze.

Tischtext nötig

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob für diese Anwendung zwingend ein Tischtext ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Tischtext eingeben
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Lange Texte Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Texte / Endetext 1 - 3
Hinweise	Diese Funktion steht nur für die Anwendungen "Rechnung", "Vorläufige Zahlung" und "Zahlungsabschluss" zur Verfügung. Allgemein kann mit dieser Funktion ein beliebiger Tischtext erfasst werden. Der besondere Zweck dieser Funktion liegt aber darin, die Erfassung eines Tischtextes (z. B. Kundenadresse) in Abhängigkeit vom Rechnungsformat automatisch auszulösen. Dadurch kann die Angabe z. B. einer Kundenadresse auf der Rechnung von einem bestimmten Betrag abhängig gemacht werden. Diese Pflichtangaben auf Rechnungen sind auf Grund des Steueränderungsgesetzes 2003 in Deutschland und der EU (s. EU-Richtlinie 2001/115/EG) obligatorisch. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 2889.

Tischtext Formular

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Tischtextformular aus, das bei für die Eingabe des Tischtextes verwendet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Formulartexten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Formular Formulartexte
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Formulartexte konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

6.5 Untermenü Lange Texte


Im Untermenü Lange Texte können Sie Texte eintragen, die in den Druckformaten hauptsächlich als Anfangs- und Endtexte Verwendung finden (s. Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Texte).

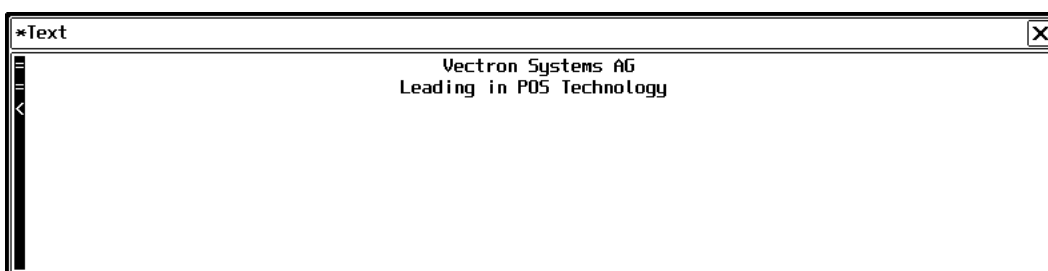
Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Langen Texte ab. Die Anzahl der Spalten ist unveränderlich.

Diese Tabelle ist dieselbe wie im Menü Anzeige / Lange Texte und im Menü Texte / Lange Texte.


Nummer	Name	*Text
1.	Werbetext	Vectron Systems AG
2.	Bon-Kopie	Kopie
3.	Rechnungskopf	Rechnung Nr. :N
4.	Zw-Rechnungskopf	Zwischenrechnung
5.	Abschlußtext	
6.	Bewirtungsbeleg 1	
7.	Bewirtungsbeleg 2	Anlass der Bewirtung:
8.	Bewirtungsbeleg 3	in anderen Fällen
9.		
10.		


Eingabe: Text (20)


Zur Texteingabe bietet sich die Benutzung des integrierten Editors an. Setzen Sie dazu den Cursor in eine Zeile der Spalte "Text" und drücken Sie die Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Der Editor öffnet sich.



Geben Sie den Text ein. Dabei können Sie Absatzformate und Textersetzcodes verwenden.

Absatzformat Linksbündig: Taste "Sonderzeichen" und "Linksbündig" bzw.  bzw. %<

Absatzformat Rechtsbündig: Taste "Sonderzeichen" und "Rechtsbündig" bzw.  bzw. %>

Absatzformat Zentriert: Taste "Sonderzeichen" und "Zentriert" bzw.  bzw. %=

Absatzformat Füllen: Taste "Sonderzeichen" und "Füllen" bzw. %x

Absatzformat Blocksatz: %f

Textersetzcodes können Sie per Auswahl an der Position des Cursors einfügen.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der langen Texte.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Formular Lange Texte / Anzahl
Hinweise	Die Anzahl der Langen Texte (max. 100) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für den Langen Text ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	


Text





Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Text ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Details zur Texteingabe s. o.

6.6 Untermenü Druckertreiber

Im Untermenü Druckertreiber können Sie Druckertreiber entweder neu definieren oder vorhandene anpassen.

Die Vectron POS Software enthält bereits einige vorkonfigurierte Druckertreiber. Diese sind für den Einsatz der meistverwendeten Kassendrucker vorgesehen. Weitere Druckertreiberdaten finden Sie in der [Vectron Supportdatenbank](#).

Vorkonfigurierte Druckertreiber können Sie laden, indem Sie den Cursor in die gewünschte Zeile setzen, Taste [Laden] bzw. **F11** bzw.  drücken und den passenden Druckertreiber auswählen. Einen geladenen Druckertreiber können Sie beliebig verändern.

Druckertreiber ✓ X					
Nummer	Name	*Zeichensatz [+]	Berichtsfont	Seq. Auswahl	*Exklusiv 
1.	Epson TM-T88	101		1	
2.	TM-U950 Slip	101		1B,63,30,04	
3.		0		0	

⏪ ⏩ ▶▶

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Druckertreiber.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckertreiber
Hinweise	Die Anzahl der Druckertreiber (max. 50) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für den Druckertreiber ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Zeichensatz

Bedeutung	Legen Sie hier einen Zeichensatz für den Druckertreiber fest.
Eingabe	Auswahl aus Zeichensätzen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Zeichensätze Siehe auch Menü Drucken / Zeichensätze
Hinweise	Die Vectron POS Software enthält bereits einige vorkonfigurierte Zeichensätze, beginnend mit Nr. 101. Sie können auch individuelle Zeichensätze programmieren und hier auswählen (s. Querverweise).

Berichtsfont

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Fonts ein, der für den Berichtsdruck benutzt werden soll.
Eingabe	Ziffer (1 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	Den Font können Sie selbst definieren (s. Querverweis).

Seq. Auswahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz ein, die bei Mehrstationendruckern zwischen den Stationen unterscheidet.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Exklusiv nutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Schnittstelle ausschließlich für diesen Druckertreiber zur Verfügung stehen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Wenn mehrere Druckertreiber dieselbe Schnittstelle benutzen, können Sie mit dieser Funktion festlegen, dass <ol style="list-style-type: none"> 1. ein laufender Druckjob eines anderen Druckertreibers abgewartet wird, 2. dann die Schnittstelle exklusiv für diesen Druckertreiber bis zum Jobende reserviert wird und 3. anschließend die Schnittstelle wieder für andere Druckertreiber freigegeben wird. <p>Dieses Verfahren gilt auch für die Stationen innerhalb eines Mehrstationendruckers.</p>

Kein Papierfenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Aufforderung, Papier in den Drucker zu legen, nicht in einem eigenen Fenster erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für Belegdrucker. Hinweis für Vectron POS Mobile: Aus technischen Gründen sollten Sie das Papierfenster deaktivieren (Auswahl 1).

Seq. Abfrage

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz für die Papierabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für Belegdrucker.

Abfragemaske

Bedeutung	Geben Sie hier die Erkennungsmaske für die Papierabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für Belegdrucker. Anhand dieser Maske wertet die Vectron POS Software aus, ob sich Papier im Belegfach befindet oder nicht. Der Maskentyp hängt vom Drucker ab. Sehen Sie dazu in das Druckerhandbuch bzw. in die Vectron Supportdatenbank .

Abfragevergleich

Bedeutung	Geben Sie hier die Vergleichsmaske für die Papierabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für Belegdrucker. Stimmen Maskenwert und hier eingegebener Vergleichswert überein, befindet sich Papier im Belegfach. Der Maskentyp hängt vom Drucker ab. Sehen Sie dazu in das Druckerhandbuch bzw. in die Vectron Supportdatenbank .

Seq. Endabfrage

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz für die Druckjobabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für den Funkdrucker der Vectron POS Mobile.

Maske Endabfrage

Bedeutung	Geben Sie hier die Erkennungsmaske für die Druckjobabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für den Funkdrucker der Vectron POS Mobile. Anhand dieser Maske wertet die Vectron POS Software aus, ob der Druckjob abgearbeitet worden ist oder nicht.

Vergleich Endabfrage

Bedeutung	Geben Sie hier die Vergleichsmaske für die Druckjobabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für den Funkdrucker der Vectron POS Mobile. Stimmen Maskenwert und hier eingegebener Vergleichswert überein, ist der Druckjob korrekt abgearbeitet worden.

Maske Druckende

Bedeutung	Geben Sie hier die Erkennungsmaske für die Druckendeabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für den Funkdrucker der Vectron POS Mobile. Anhand dieser Maske wertet die Vectron POS Software aus, ob das Druckende erreicht worden ist oder der Drucker noch arbeitet.

Abfragevgl. Ende

Bedeutung	Geben Sie hier die Vergleichsmaske für die Druckendeabfrage ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für den Funkdrucker der Vectron POS Mobile. Stimmen Maskenwert und hier eingegebener Vergleichswert überein, ist der Druck beendet worden.

Endabf. Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden für die Beantwortung der Druckendeabfrage ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nur für den Funkdrucker der Vectron POS Mobile. Trifft die Antwort auf die Druckendeabfrage nicht innerhalb der eingegeben Zeitspanne ein, wird Druckerfehler Nr. 4 ("Receive timeout") ausgegeben.

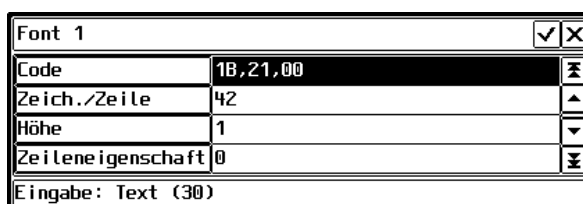
Seq. Reset

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz ein, die den Drucker neu initialisiert.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Zeilenvorschub

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz ein, die einen Zeilenvorschub bewirkt.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Formulare Font 1 - 8



Bedeutung	Diese Felder führen zu den Formularen "Font 1 - 8", wo Sie die Eigenschaften von Schriftzeichen festlegen können.
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate
Hinweise	Die hier zu definierenden Fonts kommen u. a. in den Ausgabeformaten zum Einsatz (s. Querverweis), soweit es sich um die Druckausgabe handelt.

Code

Bedeutung	Geben Sie hier die Sequenz ein, um den Zeichenfont zu erzeugen.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Zeich./Zeile

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zeichen pro Zeile ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	

Höhe

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeilenhöhe für den Font ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	
Hinweise	Dieser Wert korrespondiert mit dem Fontcode (s. o.). Wenn Sie dort einen Font doppelter Größe definieren, müssen sie ihm hier die doppelte Zeilenhöhe zuweisen (Eingabe = 2). Entsprechend 3 bzw. 4 für dreifache bzw. vierfache Zeilenhöhe.

Zeileneigenschaft

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Zeileneigenschaft für diesen Font ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 3)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Zeileneigenschaft 1 - 3
Hinweise	Mithilfe der Zeileneigenschaften können Sie dem Font zeilenweise eine andere Farbe zuweisen. Dazu müssen zunächst entsprechende Zeileneigenschaften definiert werden (s. Querverweis).

Formulare Zeileneigenschaft I - 3

Zeileneigenschaft 1		✓ X
Anfang	1B,72,01	↕
Ende	1B,72,00	▲
		▼
		↕
Eingabe: Text (30)		

Bedeutung	Diese Felder führen zu den Formularen "Zeileneigenschaften 1 - 3", wo Sie Start- und Endcodes für Fonteigenschaften eingeben können, die nur zeilenweise geschaltet werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Formulare Font 1 - 8
Hinweise	Wenn Sie einem Font eine der drei möglichen Zeileneigenschaften zuordnen, wird der Startcode für die Eigenschaft unabhängig von der eigentlichen Sequenz für den Font am Anfang der Druckzeile und der Endcode am Ende der Zeile zum Drucker geschickt.

Anfang

Bedeutung	Geben Sie hier die Startsequenz für die Zeileneigenschaft ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Ende

Bedeutung	Geben Sie hier die Endsequenz für die Zeileneigenschaft ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Fontwiederholung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Fontbeschreibung bei jeder neuen Zeile gesendet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Vorschubzeilen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zeilen zwischen Messer und Druckkopf ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	
Hinweise	

Seq. Vorschub

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz für den Seitenvorschub ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Seq. Schnitt

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz für den Papierschnitt ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Seq. Perforation

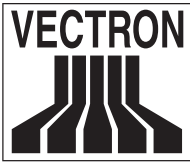
Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz für die Papierperforation ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Barcode

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz ein, um die Barcodewerte als Barcode zu drucken.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Drucken / Barcode Ende Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Drucken / Barcode Artikel Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Drucken / Barcode Finanz.
Hinweise	Barcodewerte können Sie per Ausgabeformat definieren (s. Querverweis).

Schublade öffnen 1 + 2

Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz ein, um am Drucker angeschlossene Geldschubladen 1 oder 2 zu öffnen.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Schubladen
Hinweise	Geldschubladen, die nicht direkt am Vectron POS System angeschlossen sind, können auch an einem Drucker angeschlossen werden. Hierzu ist eine entsprechende Zuweisung Geldschublade - Drucker erforderlich (s. Querverweis).



Logodruck I - 4

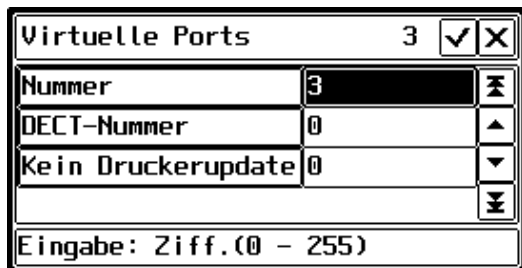
Bedeutung	Geben Sie hier die Steuersequenz für den Logodruck ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

6.7 Untermenü Virtuelle Ports

Virtuelle Ports dienen einerseits dazu, mobile Funkdrucker an der Vectron POS Mobile anzumelden. Andererseits können im Rahmen von Vectron POS Mobile light hiermit auch Funkdrucker an stationäre Vectron POS Systeme der 64-Bit-Generation bzw. Vectron POS PC angemeldet werden.

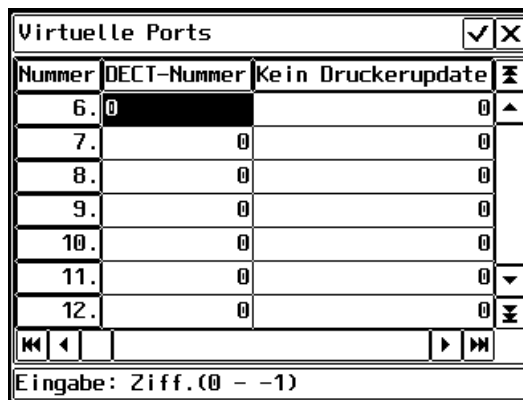
Ähnlich wie bei stationären Druckern, die per paralleler oder serieller Schnittstelle angeschlossen werden können, benötigen auch die mobilen Funkdrucker eine Schnittstelle, über die der Datenaustausch stattfindet. Diese Schnittstellen sind physisch nicht vorhanden. Deshalb kommen virtuelle Schnittstellen bzw. Ports zum Einsatz.

Programmiermenü bei stationären Vectron POS Systemen der 64-Bit-Generation bzw. Vectron POS PC:



Virtuelle Ports		
Nummer	3	
DECT-Nummer	0	
Kein Druckerupdate	0	
Eingabe: Ziff.(0 - 255)		

Programmiermenü bei Vectron POS Mobile



Virtuelle Ports		
Nummer	DECT-Nummer	Kein Druckerupdate
6.	0	0
7.	0	0
8.	0	0
9.	0	0
10.	0	0
11.	0	0
12.	0	0
Eingabe: Ziff.(0 - -1)		

Detaillierte Angaben zur Subskription des mobilen Funkdruckers finden Sie im Vectron POS Mobile Servicehandbuch.

Spalten

Nummer

Bedeutung	(Fortlaufende) Nummerierung der virtuellen Schnittstellen
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Anfangsnummer der virtuellen Schnittstellen richtet sich nach den physisch vorhandenen (seriellen und parallelen) Schnittstellen. An stationären Vectron POS Systemen der 64-Bit-Generation und Vectron POS PC kann nur ein mobiler Funkdrucker angebunden werden. Dagegen bietet die Vectron POS Mobile Anbindungsmöglichkeiten für max. 8 mobile Funkdrucker.

DECT-Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die →DECT-Nummer des mobilen Funkdruckers ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 6)
Querverweis	
Hinweise	Bei der Subskription von Druckern bei der Vectron POS Mobile können Sie eine automatische Eintragung der DECT-Nummer wählen. Dagegen müssen Sie die DECT-Nummer des mobilen Funkdruckers im Rahmen von Vectron POS Mobile light manuell eintragen.


Kein Druckerupdate

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Software des mobilen Funkdruckers nicht automatisch aktualisiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Dringende Empfehlung: Setzen bzw. belassen Sie die Einstellung auf "0".

6.8 Untermenü Logodaten

Dieses Untermenü dient vorwiegend dazu, die Daten und Namen der grafischen Logos anzuzeigen, die mit Vectron POS Logo erstellt und mit Vectron POS Backup in das Vectron POS System geladen worden sind. Hierbei handelt es sich um flüchtige Logos, die beim Start des Vectron POS Systems in den Druckerspeicher geschrieben werden. Ein Ausschalten des Druckers löscht den Druckerspeicher!

Nicht jeder Drucker ist fähig, grafische Logos auszudrucken. Sehen Sie dazu in das Druckerhandbuch.

Im Untermenü Logodaten können Sie sich zunächst Namen und Größen der vorhandenen Logos anzeigen lassen. Setzen Sie dazu den Cursor in die Zeile "Logodaten" und drücken Sie die Tastenkombination **ALT** + E oder Taste "Edit" bzw. . Der Programmierpunkt "Druckerlogos" öffnet sich.

Drucker Logos ✓ X			
Nummer	Name	Größe	
1.	Logo Bon	8196	▲
2.	Logo Rechnung	1572	
3.	Logo Lieferschein	8196	▼
4.	Logo MobilePro	1028	⌵

⏪ ⏩

Spalten

Nummer


Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der grafischen Druckerlogos.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Grafiklogos
Hinweise	Die Anzahl der grafischen Druckerlogos (max. 20) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

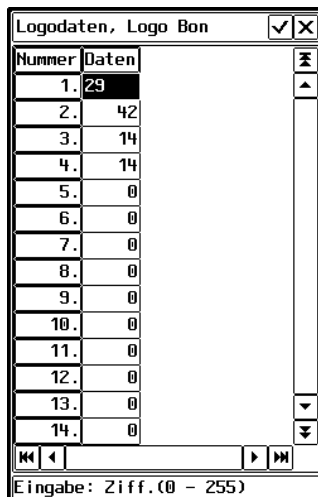
Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für den Druckertreiber ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Hier wird zunächst der von Vectron POS Logo vergebene Name angezeigt. Sie können den Namen dann ändern.

Größe

Bedeutung	Zeigt die Größe des grafischen Logos in Bytes an.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Dringende Empfehlung: Ändern Sie den angezeigten Wert nicht!

Verlassen Sie den Programmierpunkt "Druckerlogos". Setzen Sie den Cursor in die Zeile "Logodaten" und drücken Sie die Taste [Enter] bzw. . Sie sehen das Untermenü "Grafiklogos" und die Namen der vorhandenen grafischen Druckerlogos.



Drücken Sie erneut die Taste [Enter] bzw. , um sich die Logodaten der grafischen Druckerlogos anzeigen zu lassen.

Dringende Empfehlung: Ändern Sie die angezeigten Werte nicht!

6.9 Untermenü Logische Druckernamen

Log. Druckernamen	
Nummer	Name
1.	Bondrunder Theke
2.	Bondrunder Küche
3.	Rechnungsdrucker
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	

Eingabe: Text (20)

Im Untermenü Logische Druckernamen können Sie den Druckernamen zuweisen, die ihren Funktionen entsprechen.

Logische Druckernamen dienen dazu, im Rahmen von Druckerprofilen einem Drucker eine Funktion zuzuordnen. Hierzu können Sie in der Artikel- bzw. Warengruppenprogrammierung festlegen, welche Artikel bzw. Warengruppen auf welchen logischen Druckern ausgegeben werden sollen.

Voraussetzung ist, dass Sie in der Konfiguration Druckerprofile angelegt haben ([Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile](#)).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der logischen Druckernamen
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Die Anzahl der logischen Druckernamen ist auf 10 beschränkt. Voraussetzung für logische Druckernamen ist, dass zuvor Druckerprofile konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten logischen Druckernamen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Logische Druckernamen sollten den Funktionen des Druckers entsprechen. Dies erleichtert die Zuordnung in den Druckerprofilen (s. Querverweis).

6.10 Untermenü Druckerprofile

Im Untermenü Druckerprofile können Sie sog. Druckerprofile definieren.

Druckerprofile dienen dazu, den in einem Kassennetzwerk vorhandenen Druckern eine logische Druckfunktion zuzuordnen. Die statische Zuordnung Artikel - Drucker wird so aufgehoben. Von jedem Vectron POS System (stationär oder mobil) kann auf jeden Drucker zugegriffen werden.

Wenn Sie mit Druckerprofilen arbeiten, stehen in der Druckerauswahl der Artikel- und Warengruppenprogrammierung statt der physischen Drucker die logischen Druckernamen zur Auswahl (s. [Menü Artikel etc. / Artikel / Drucker 1 - 5](#)).

Voraussetzung ist, dass Sie in der Konfiguration Druckerprofile angelegt haben ([Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile](#)).

Druckerprofile						
Nummer	Name	*Bondrucker Theke	*Bondrucker Küche	*Rechnungsdrucker	*4. Drucker	*5. Drucker
1.	Theke innen	1	3	1	0	0
2.	Küche	2	3	2	0	0

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Druckerprofile.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Die Anzahl der Druckerprofile (max. 100) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für das Druckerprofil ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Es empfiehlt sich, einen Namen entsprechend des Aufstellungs- bzw. Einsatzortes zu wählen.


I. - 100. Drucker

Bedeutung	Legen Sie hier einen physischen Drucker fest.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Log. Druckernamen</u>
Hinweise	An dieser Stelle erfolgt die Zuordnung eines physischen Druckers zu seiner logischen Funktion. Daher werden in der Kopfzeile die logischen Druckernamen angezeigt (s. Querverweis).

6.11 Untermenü Zeichensätze

Im Untermenü Zeichensätze können Sie Zeichensätze entweder neu definieren oder vorhandene anpassen.

Die Vectron POS Software enthält bereits einige vorkonfigurierte Zeichensätze. Diese sind für den Einsatz der meistverwendeten Kassendrucker vorgesehen. Zudem können Sie hier die Zeichensätze für Anzeigeräte definieren bzw. anpassen, z. B. für Kundendisplays.

Vorkonfigurierte Zeichensätze können Sie laden, indem Sie den Cursor in die gewünschte Zeile setzen, Taste [Laden] bzw. **F11** bzw.  drücken und den passenden Zeichensatz auswählen. Einen geladenen Zeichensatz können Sie beliebig verändern.

Zeichensätze																		✓	✕	
Nummer	Name	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1.	Std. POS (PC437)	0	60	94	62	95	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	▲
2.	Std. POS (PC858)	0	60	94	62	95	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	
3.	Cust. disp. Touch PC	0	60	94	62	95	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	246	247	
4.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	▼
5.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	⌵

⏪ ⏩

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Zeichensätze.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Zeichensätze
Hinweise	Die Anzahl der Zeichensätze (max. 10) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für den Zeichensatz ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

0 - 255

Bedeutung	Geben Sie hier den Dezimalcode zur Darstellung dieses ASCII-Zeichens ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber / Zeichensatz Siehe auch Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Zeichensatz Kundend.
Hinweise	Alle im Vectron POS System vorhandenen Zeichensätze können hier geladen und angepasst werden. Sie stehen dann zur Auswahl für das Ausgabegerät (s. Querverweise). Die Dezimalcodes zur Darstellung einzelner ASCII-Zeichen hängen vom Ausgabegerät (Drucker, Display etc.) ab. Sehen Sie im entsprechenden Handbuch nach.

6.12 Untermenü Parameter Drucken

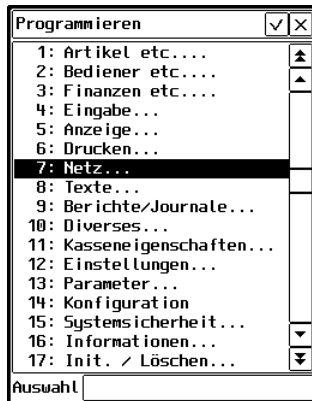
Parameter Drucken	
Name	Wert
Bons	
Standard	0
Kopie	0
Nachträgliche Kopie	0
Formatwechsel halten	0
Bon an nach Init	1
Teilbonnr. drucken	0
Tischbons	
Standard	0
Kopie	0
Nachträgliche Kopie	0
Haltegruppenbons	
Keine Eingabe	

Im Untermenü Parameter Drucken haben Sie die Möglichkeit, diverse druckspezifische Parameter einzustellen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Parameter / Drucken. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

7 Menü Netz

Funktion



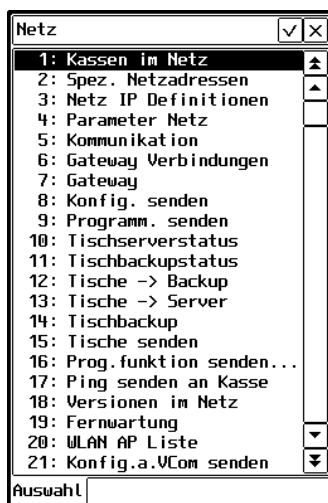
Im Menü Netz haben Sie die Möglichkeit, ein Kassennetzwerk einzurichten. Über ein Kassennetzwerk können z. B. Tische übertragen werden. Es ist aber auch möglich, z. B. die Konfiguration einer Kasse an andere Kassen zu senden, um alle verbundenen Kassen gleich konfiguriert zu haben.

Voraussetzung für ein effektives Arbeiten mit einem Kassennetzwerk ist, dass zuvor die notwendigen Einstellungen in den Menüs Konfiguration / Netz und Parameter / Netz vorgenommen worden sind.

Hinweise:

- Nach Einstellungen bzw. Umstellungen im Kassennetzwerk sollten die Kassen neu gestartet werden.
- In allen Kassen im Kassennetzwerk müssen die gleichen Versionen der Vectron POS Software installiert sein.

Untermenüs



Kassen im Netz

Bedeutung	In diesem Untermenü legen Sie z. B. fest, welche Informationen an die Kasse gesendet werden sollen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Kassen im Netz
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der per Kassennetzwerk verbundenen Kassen eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Spez. Netzadressen

Bedeutung	In diesem Untermenü sind die Netzadressen von PCs einzutragen, auf denen VEFT-Anwendungen laufen und die in das Kassennetzwerk einbezogen sind.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Netz IP Adr.</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die manuelle Vergabe von Netzwerk-IP-Adressen aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Netz IP Definitionen

Bedeutung	In diesem Untermenü sind alle benötigten Netzwerk-IP-Adressen einzutragen, wenn das Kassennetzwerk manuell eingerichtet werden soll.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Netz IP Adr.</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die manuelle Vergabe von Netzwerk-IP-Adressen aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Parameter Netz

Bedeutung	In diesem Untermenü finden Sie alle netzspezifischen Parameter.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Netz</u>
Hinweise	Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Parameter / Netz (s. Querverweis). Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

Kommunikation

Bedeutung	Hier nehmen Sie die Einstellungen für die Netzwerkkommunikation und die Kommunikation mit dem Vectron Commander vor.
Querverweis	
Hinweise	Dasselbe Menü finden Sie im Menü Einstellungen.

Gateway Verbindungen

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Verbindungen einrichten, um den Vectron Commander per Gateway zu erreichen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Formular VectroNet / Anzahl VNet Verbind.</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der gewünschten Verbindungen eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Gateway

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Einstellungen für die Verbindung zum Vectron Commander-Gateway vornehmen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / VCom Gateway
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor das entsprechende Gateway konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Konfig. senden

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Kassen auswählen, an die die Konfiguration der Masterkasse gesendet werden soll.
Querverweis	
Hinweise	Die empfangenden Kassen werden automatisch umkonfiguriert. Servereinstellungen (z. B. Tischserver, Rechnungsserver) werden nicht mitgesendet.

Programm. senden

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Übertragung von Stammdaten (z. B. Artikel, Bediener etc.) der Masterkasse an die anderen Kassen im Netz auslösen.
Querverweis	
Hinweise	

Tischserverstatus

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie manuell die Verfügbarkeit des Tischservers festlegen (Online / Offline).
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion kann nur am Tischbackupserver (idR Tischserver 2) ausgelöst werden.

Tischbackupstatus

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie manuell die Verfügbarkeit des Tischbackupservers (idR Tischserver 2) festlegen (Online / Offline).
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion kann nur am Tischserver ausgelöst werden.

Tische → Backup.

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die aktuelle Tischkonfiguration an den Tischbackupserver senden.
Querverweis	
Hinweise	

Tische → Server

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die aktuelle Tischkonfiguration an den Tischserver senden.
Querverweis	
Hinweise	

Tischbackup

Bedeutung	Hier finden sie weitere Anzeige- und Programmieroptionen, die für die Einrichtung eines Tischserverbackupsystems wichtig sind.
Querverweis	
Hinweise	

Tische senden

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie den aktuellen Tischbestand an andere Kassen im Netz übertragen.
Querverweis	
Hinweise	

Prog.funktion senden

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie einzelne Programmierfunktionen auswählen, die von der Masterkasse an ausgewählte andere Kassen im Netz gesendet werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	

Ping senden an Kasse

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Kassen auswählen, an die ein →Ping gesendet werden soll.
Querverweis	
Hinweise	Dient zur Überprüfung der Erreichbarkeit von Kassen im Netz.

Versionen im Netz

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Kassensysteme auswählen, deren Softwareversion Sie wissen wollen.
Querverweis	
Hinweise	Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Informationen / Versionen im Netz

Fernwartung

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie ein Kassensystem zur Fernwartung auswählen.
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion ermöglicht die Fernwartung eines Vectron POS Systems durch ein anderes Vectron POS System. Beide Systeme müssen sich dafür in demselben Kassennetzwerk befinden.

WLAN AP Liste

Bedeutung	Hier nehmen Sie die Einstellungen für die →WLAN →Access Points vor, mit denen das Vectron POS System kommunizieren soll.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / WLAN AP Liste
Hinweise	Zunächst nur für Vectron POS MobilePro sinnvoll. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der vorhandenen →WLAN →Access Points eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Konfig.a.VCom senden

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die Konfiguration des Kassensystems an das Vectron Commander-Gateway senden.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / VCom Gateway
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor das entsprechende Gateway konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Prog. an VCom senden

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die Programmierung des Kassensystems an das Vectron Commander-Gateway senden.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / VCom Gateway
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor das entsprechende Gateway konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Konfig. i.Datei sch.

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die Konfiguration des Kassensystems in eine Datei schreiben.
Querverweis	
Hinweise	Nur für Vectron POS PC.

Progra. i.Datei sch.

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die Programmierung des Kassensystems in eine Datei schreiben.
Querverweis	
Hinweise	Nur für Vectron POS PC.

7.1 Untermenü Kassen im Netz

Im Untermenü Kassen im Netz sehen Sie eine Tabelle, in der Sie die Netzwerkassen eintragen und festlegen können, welche Daten per Netz übertragen werden sollen.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Internetverbindungen ab; die Anzahl der Spalten und deren Verfügbarkeit von den in der Konfiguration aktivierten Feldern.

Kassen im Netz					
Nummer	Name	*Kasse vorhanden	*Vorgabe markiert	*Off. Tische senden	*Nicht im Tisch
1.	Kasse 1	1	1	1	
2.	Kasse 2	1	1	0	
3.	Kasse 3	1	1	0	
4.	Kasse 4	1	1	0	
5.		0	0	0	
6.		0	0	0	

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Netzwerkassen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Kassen im Netz
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der per Kassennetzwerk verbundenen Kassen eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen für die Netzwerkassen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Länge Bezeichner
Hinweise	Die Länge der Kassennamen ist auf 20 Zeichen vorgegeben. Da es sich um Bezeichner handelt, kann deren Länge in der Konfiguration geändert werden (s. Querverweis).

Vorhanden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die entsprechende Kasse im Netzwerk vorhanden ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Hiermit haben Sie die Möglichkeit, einzelne Kassen vorübergehend vom Netzwerk abzumelden.

Vorgabe markiert

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die entsprechende Kasse in netzwerkspezifischen Auswahlfenstern bereits markiert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Dies betrifft z. B. die Funktionen "Konfig. senden", "Programm. senden" und "Prog.funktion senden". Die Markierung kann per Taste [Leer] bzw. F9 (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) aufgehoben werden.

Off. Tische senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Tischserver die Informationen über offene Tische an die entsprechende Kasse senden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Tischfloating Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist-Tischserver Siehe auch Menü Parameter / Netz / Tischserver Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische
Hinweise	Bei Auswahl "1" zeigen die ausgewählten Kassen die Informationen über offene Tische an und das entsprechende Fenster wird bei jeder Änderung aktualisiert. Sinnvoll daher nur, wenn hierfür ein Fenster im ständigen Layout vorhanden ist. Anderenfalls wird das Kassennetzwerk unnötig stark belastet. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration das Tischfloating aktivieren. 2. In der Konfiguration eine Kasse als Tischserver definieren. 3. In den Parametern den Tischserver eintragen. 4. In der Konfiguration offene Tische anlegen.

Nicht im Tischnetz

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Kassensystem nicht aus dem Tischnetzwerk ausgeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Tischbackup Siehe auch Menü Parameter / Netz
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Das Kassensystem kann Tische öffnen und buchen. Es müssen alle am Tischnetzwerk teilnehmenden Kassen markiert sein.</p> <p>Auswahl 1 = Das Kassensystem nimmt nicht am Tischnetzwerk teil..</p> <p>Diese Funktion steht zwar an allen Kassen im Tischnetzwerk zur Verfügung. Sinnvoll ist ihre Einrichtung aber nur an Tischserver 1 und Tischserver 2. Voraussetzung ist, dass ein Tischserverbackupsystem eingerichtet ist (s. Querverweise).</p> <p>Bitte beachten bei Auswahl 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tischserver 2 erteilt keine Tischfreigabe. • Tischserver 1 liefert keinen Tisch. • Der Eintritt des Tischbackupfalls wird nicht mitgeteilt. • Die markierten Kassen sind von einer Tischdatenresynchronisierung ausgeschlossen.

Vorgangstab. senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Vorgangsserver die Tabelle der offenen Vorgänge an die entsprechende Kasse senden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Vorgänge Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Vorgangsfloating Siehe auch Menü Parameter / Netz / Vorgangsserver
Hinweise	<p>Bei Auswahl "1" können die ausgewählten Kassen die offenen Vorgänge anzeigen; das entsprechende Fenster wird bei jeder Änderung aktualisiert. Sinnvoll daher nur, wenn hierfür ein Fenster im ständigen Layout vorhanden ist. Anderenfalls wird das Kassennetzwerk unnötig stark belastet.</p> <p>Vorgehensweise (s. Querverweise):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration Vorgänge eingeben. 2. In der Konfiguration das Vorgangsfloating aktivieren. 3. In den Parametern den Vorgangsserver eintragen.

Rech.back.tab. send.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Rechnungsbackupserver die Informationen über abgeschlossene Rechnungen an die entsprechende Kasse senden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Rechnungsbackup Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Rech. Backup im Netz Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist Rech.back.server Siehe auch Menü Parameter / Netz / Rechn. backupserver
Hinweise	Bei Auswahl "1" können die ausgewählten Kassen die Informationen über abgeschlossene Rechnungen anzeigen; und das entsprechende Fenster wird bei jeder Änderung aktualisiert. Sinnvoll daher nur, wenn hierfür ein Fenster im ständigen Layout vorhanden ist. Anderenfalls wird das Kassennetzwerk unnötig stark belastet. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration das Rechnungsbackup aktivieren. 2. In der Konfiguration das Rechnungsbackup im Netz aktivieren. 3. In der Konfiguration den Rechnungsbackupserver definieren. 3. In den Parametern den Rechnungsbackupserver eintragen.

Vorl.Rech.tab. send.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Server für vorläufige Rechnungen die Informationen über vorläufige Rechnungen an die entsprechende Kasse senden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorl. Rechnungen Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Vorl. Rech. im Netz Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist vor. Rech.server Siehe auch Menü Parameter / Netz / Vorl. Rechnungsserv.
Hinweise	Bei Auswahl "1" können die ausgewählten Kassen die Informationen über vorläufige Rechnungen anzeigen; das entsprechende Fenster wird bei jeder Änderung aktualisiert. Sinnvoll daher nur, wenn hierfür ein Fenster im ständigen Layout vorhanden ist. Anderenfalls wird das Kassennetzwerk unnötig stark belastet. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none"> 1. In der Konfiguration die vorläufigen Rechnungen aktivieren. 2. In der Konfiguration die vorläufigen Rechnungen im Netz aktivieren. 3. In der Konfiguration den Server für vorläufige Rechnungen definieren. 3. In den Parametern den Server für vorläufige Rechnungen eintragen.

Bestellungen senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bestellservers die Informationen über Bestellungen an die entsprechende Kasse senden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Bestellungen Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist Bestellservers Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Bestellungen im Netz Siehe auch Menü Parameter / Netz / Bestellservers
Hinweise	Bei Auswahl "1" können die ausgewählten Kassen die Informationen über Bestellungen anzeigen; das entsprechende Fenster wird bei jeder Änderung aktualisiert. Sinnvoll daher nur, wenn hierfür ein Fenster im ständigen Layout vorhanden ist. Anderenfalls wird das Kassennetzwerk unnötig stark belastet. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none">1. In der Konfiguration Bestellungen aktivieren.2. In der Konfiguration eine Kasse als Bestellservers definieren.3. In der Konfiguration Bestellungen im Netz aktivieren4. In den Parametern den Bestellservers eintragen.

Kreditdaten senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Kreditdatenserver die Informationen über Kreditdaten an die entsprechende Kasse senden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Kreditspeichergröße Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Ist Kreditdat.server Siehe auch Menü Parameter / Netz / Kreditdatenserver
Hinweise	Bei Auswahl "1" können die ausgewählten Kassen die Informationen über Kreditdaten anzeigen; das entsprechende Fenster wird bei jeder Änderung aktualisiert. Sinnvoll daher nur, wenn hierfür ein Fenster im ständigen Layout vorhanden ist. Anderenfalls wird das Kassennetzwerk unnötig stark belastet. Vorgehensweise (s. Querverweise): <ol style="list-style-type: none">1. In der Konfiguration die Kreditspeichergröße festlegen.2. In der Konfiguration den Kreditdatenserver definieren.3. In den Parametern den Kreditdatenserver eintragen.

Schichtwech. senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Informationen über Schichtwechsel an die entsprechende Kasse gesendet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Schichtsystem Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Schichtwech. im Netz
Hinweise	Bei Auswahl "1" werden die ausgewählten Kassen angewiesen, bei sich den Schichtwechsel durchzuführen. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration das Schichtsystem aktivieren. 2. In der Konfiguration den Schichtwechsel im Netz aktivieren. Hinweise: <ul style="list-style-type: none"> • Der Schichtwechsel im Netz darf nur an der Kasse initiiert werden, bei der die entsprechende Funktion aktiviert ist. Die anderen Kassen im Netz werden dann angewiesen, den Schichtwechsel bei sich durchzuführen. • Ist der Schichtwechsel im Netz aktiv, darf an den Kassen kein lokaler Schichtwechsel durchgeführt werden. Ansonsten kann es zu inkonsistenten Berichten kommen.

Sendet Z-Berichte an

Bedeutung	Wählen Sie hier das Kassensystem im Netzwerk aus, an das die Z-Berichte gesendet werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Gesicherte Berichte Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Formular Netz einrichten für / Gesicherte Berichte Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Server einrichten / Gesicherte Berichte
Hinweise	<p>Mit dieser Funktion können die gesicherten Berichte an ein anderes Kassensystem im Netzwerk gesendet werden. Diese Berichte können vom Vectron Commander ausgelesen und unter der eigenen Adresse im Netzwerk gespeichert werden.</p> <p>Vorgehensweise (s. Querverweise):</p> <ol style="list-style-type: none">1. In der Konfiguration die gesicherten Berichte einrichten.2. In der Konfiguration die gesicherten Berichte im Netzwerk aktivieren. <p>Sind am Server für gesicherte Berichte auch eigene gesicherte Berichte aktiviert, werden diese zusammen mit den übrigen gesicherten Berichten gespeichert und zum Commander gesendet.</p>

Sendet Journal an

Bedeutung	Wählen Sie hier das Kassensystem im Netzwerk aus, an das die Journale gesendet werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Konsolid. Journal Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Formular Netz einrichten für / Konsolid. Journal Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Server einrichten / Konsolid. Journal
Hinweise	Mit dieser Funktion können die Journale einzelner Kassensysteme an ein anderes Kassensystem im Netzwerk gesendet und dort konsolidiert werden. Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration das konsolidierte Journal einrichten. 2. In der Konfiguration das konsolidierte Journal im Netzwerk aktivieren. Das konsolidierte Journal kann in einem modalen Fenster oder im festen Layout angezeigt werden. Ein Export ist nicht möglich.

IP Adr Byte 1 - 4

Bedeutung	Geben Sie hier manuell die Nummern für die →IP-Adresse der Kasse ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Netz IP Adr.</u> Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Kommunikation</u>
Hinweise	Die manuelle Vergabe von Netzwerk IP-Adressen ist nur notwendig, wenn <ul style="list-style-type: none"> • Vectron POS PC in ein vorhandenes PC-Netzwerk eingebunden wird, • auf die Kassen per Netzwerk zugegriffen wird, • →IP-Adressen kollidieren (selten), • Vectron POS PC und Kassen zusammen betrieben werden. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die manuelle Vergabe von IP-Adressen aktiviert worden ist (s. Querverweis). Zusätzlich muss noch die Port Nummer eingetragen werden (s. Querverweis).

7.2 Untermenü Spez. Netzadressen

Im Untermenü Spez. Netzadressen richten Sie Netzwerkverbindungen zwischen einem Vectron POS System und einem Zahlungssystem auf PC-Basis ein. Hauptanwendungsfall hierfür sind Hotelanwendungen. Hierbei werden die an der Kasse angefallenen Umsätze an die Hotelsoftware weitergeleitet und dort beim Hotelzimmer verbucht.

Allgemein läßt sich diese Funktionalität auf alle serverbasierten Zahlungsverfahren anwenden. Voraussetzungen dafür sind:

- Netzwerkverbindung zwischen Vectron POS System und PC (keine serielle Verbindung)
- PC arbeitet als Server
- Auf dem PC muss die Software Vectron EFT (VEFT) permanent laufen

Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die manuelle Vergabe von IP-Adressen aktiviert worden ist: [Menü Konfiguration / Netz / Netz IP Adr.](#)

Spez. Netzadressen						
Nummer	Name	Port Nummer	IP Adr Byte 1	IP Adr Byte 2	IP Adr Byte 3	IP Adr Byte 4
1.	EFT Server 1	0	0	0	0	0
2.	EFT Server 2	0	0	0	0	0
3.	EFT Server 3	0	0	0	0	0
4.	EFT Server 4	0	0	0	0	0

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer 1 - 4

Bedeutung	Nummerierung der zu verbindenden VEFT-Anwendungen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl ist auf vier begrenzt.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen für die VEFT-Anwendungen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Länge Bezeichner
Hinweise	Die Länge der Namen ist auf 20 Zeichen vorgegeben. Da es sich um Bezeichner handelt, kann deren Länge in der Konfiguration geändert werden (s. Querverweis).

Port Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier eine logische Portnummer ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Kommunikation</u>
Hinweise	<p>Die logische Portnummer dient dazu, die gewünschte Applikation auf dem Zielrechner zu identifizieren. Dies ist dann notwendig, wenn auf einem per Netzwerk angeschlossenen Rechner zwei oder mehr Applikationen laufen, z. B. Vectron POS PC und VEFT. Der Rechner wird über seine TCP/IP-Adresse identifiziert; der Dienst anhand der Portnummer.</p> <p>Hinweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die für VEFT benötigte Portnummer ergibt sich aus der im Feld "Listen on UDP Port" eingetragenen Nummer. Ist dort jedoch eine "0" eingetragen oder ist das Feld leer, müssen Sie als Portnummer eine "4" eintragen. • Diese Portnummer muss sich von der Portnummer in den Netz IP Definitionen (s. Querverweis) unterscheiden.

IP Adr Byte I - 4

Bedeutung	Geben Sie hier manuell die Nummern für die →IP-Adresse des EFT-Servers / PC ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Netz IP Adr.</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die manuelle Vergabe von IP-Adressen aktiviert worden ist (s. Querverweis).

7.3 Untermenü Netz IP Definitionen

Netz IP Definitionen	
Subnet Mask Byte 1	255
Subnet Mask Byte 2	255
Subnet Mask Byte 3	0
Subnet Mask Byte 4	0
Gateway Byte 1	192
Gateway Byte 2	168
Gateway Byte 3	1
Gateway Byte 4	17
Keine Eingabe	

Im Untermenü Netz IP Definitionen haben Sie die Möglichkeit, ein reines Kassennetzwerk (incl. Vectron POS PC) sehr großen Umfangs anzulegen.

Hierbei wird das →UDP/IP-Protokoll verwendet. Dies ist eine Untermenge des →TCP/IP-Protokolls. Dadurch ist Vectron POS zu den meisten Computernetzwerken kompatibel.

Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die manuelle Vergabe von IP-Adressen aktiviert worden ist: Menü Konfiguration / Netz / Netz IP Adr.

Zeilen

Subnet Mask Byte 1 - 4

Bedeutung	Geben Sie hier manuell die Nummern für die →Subnetz-Adressen des →Gateways ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Netz IP Adr.</u>
Hinweise	Ein Subnetz (= Teilnetz) sollte nur dann eingesetzt werden, wenn die sonst zur Verfügung stehenden IP-Adressen nicht ausreichen. Die Einrichtung eines Subnetzes erfordert spezielle Netzwerkkennnisse.

Gateway Byte 1 - 4

Bedeutung	Geben Sie hier manuell die Nummern für die →IP-Adresse des →Gateways ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Die Einrichtung eines Gateways erfordert spezielle Netzwerkkennnisse.

7.4 Untermenü Parameter Netz

Parameter Netz	
Name	Wert
Server	
Tische	0
Tischbackup	0
Rechnungsbackup	0
Vorl. Rechnungen	0
Bestellungen	0
Vorgänge	0
Zeit	0
Lizenzen	0
Bediener	0
Arbeitszeiterfassung	0
Kreditdaten	0
Druckdaten	0
Keine Eingabe	

Im Untermenü Netz haben Sie die Möglichkeit, diverse netzspezifische Parameter einzustellen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Parameter / Netz. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

7.5 Untermenü Kommunikation

Im Untermenü Kommunikation können Sie die Einstellungen für die Netzwerkkommunikation und die Kommunikation mit dem Vectron Commander vornehmen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Einstellungen / Kommunikation. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

Kommunikation				✓
Name	*Port Nummer	ACK Timeout*10	Sendewiederholungen	↕
Netz	4	50	20	▲
PC seriell	0	100	10	
PC Netzwerk	6	50	20	
VCom Gateway	9996	60	10	▼

⏪ ◀ ▶ ⏩

Eingabe: Ziff.(0 - 65535)

7.6 Untermenü Gateway Verbindungen

Im Untermenü Gateway Verbindungen können Sie die Verbindungen einrichten, um den Vectron Commander per →Gateway zu erreichen.

Die Anzahl der Zeilen hängt von der Anzahl der in der Konfiguration angelegten Gateway Verbindungen ab.

Gateway Verbindungen					
Nummer	*Name	*Kasse [+]	*Typ	Benutzerkennung	Passwort
1.	Telekom	2	1	POSPC01	123asdf
2.	Windows	0	1	POSPC01	123asdf
3.	LAN	0	2	POSPC01	123asdf
4.		0	0		
5.		0	0		

Eingabe: Text (50)

Im Kassennetzwerk brauchen Sie diese Einstellungen nur an dem Kassensystem vorzunehmen, das die Verbindung zum Vectron Commander-Gateway herstellt. Dazu muss zuvor mindestens eine Gateway-Verbindung konfiguriert worden sein (s. Menü Konfiguration / Netz / Gateway Verbindungen).

An den übrigen Kassensystemen brauchen Sie eine Gateway-Verbindung nur zu konfigurieren und das Kassensystem auszuwählen, das die Verbindung herstellen soll. (s. u.).

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Gateway Verbindungen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Formular VectroNet / Anzahl VNet Verbind.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der gewünschten Gateway Verbindungen eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen für die Verbindungen ein.
Eingabe	Alphanumerisch oder Auswahl aus Internetverbindungen
Querverweis	
Hinweise	Besonderheit bei Vectron POS PC: Wenn Sie auf Ihrem PC unter Microsoft® Windows® bereits Internetverbindungen (→DFÜ-Verbindungen) eingerichtet haben, werden Ihnen diese hier zur Auswahl angezeigt.

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Vectron POS System im Kassennetzwerk aus, das die Verbindung herstellen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll dann, wenn im Netzwerk nur ein Kassensystem über ein Modem verfügt und eine Verbindung herstellen kann.

Typ

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Verbindungstyp aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein 1 = Modem 2 = LAN
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine spezielle Verbindung, es wird eine ggf. aktive Verbindung (z. B. LAN) benutzt. Auswahl 1 = Verbindung per Modem Auswahl 2 = Verbindung per Netzwerk

Benutzerkennung

Bedeutung	Geben Sie hier die Benutzerkennung für die Internetverbindung ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Passwort

Bedeutung	Geben Sie hier das Passwort für die Internetverbindung ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Schnittstelle

Bedeutung	Wählen Sie hier die serielle Schnittstelle aus, an der das Modem angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Schnittstellen
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Schnittstellenparameter Siehe auch Menü Einstellungen / Modeminitcodes
Hinweise	Um ein Modem am Vectron POS System betreiben zu können, müssen zuvor die benutzte (serielle) Schnittstelle konfiguriert und die Modeminitcodes eingetragen werden (s. Querverweise).

Einwahlnummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Einwahlnummer für die Verbindung ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Wählverfahren

Bedeutung	Legen Sie hier das Wählverfahren fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Tonwahl 1 = Impulswahl
Querverweis	
Hinweise	

Antwort Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die das Kassensystem bei Datenübertragung im Internet auf eine Antwort wartet (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Im Gegensatz zum "ACK Timeout" (s. u.) wird hier eine konkrete Antwort erwartet, ob die Datenübertragung erfolgreich war oder nicht.

ACK Timeout *10

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Millisekunden für die Bestätigung einer Datenpaketübertragung ein.
Eingabe	Ziffer (5 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Dieser →Timeout gilt für die im Internet übertragenen Datenpakete. Das sendende Kassensystem erwartet in der eingegebenen Zeitspanne eine Bestätigung für die korrekte Datenübertragung. Anderenfalls werden die Daten erneut gesendet. Der in Millisekunden eingegebene Wert wird mit 10 multipliziert, sodass bei Eingabe einer "20" die erneute Datenübertragung bei Inaktivität nach 0,2 Sekunden erfolgt.

Sendewiederholungen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Sendeversuche im Internet an.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Bei Ausbleiben der Bestätigung für eine Datenpaketübertragung (s. o.) wird die Datenpaketsendung so oft wie eingegeben wiederholt. Schlagen alle Datenpaketübertragungen fehl, wird eine Fehlermeldung angezeigt.

Trennen bei Leerlauf

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeit in Minuten ein, nach der die Verbindung bei Inaktivität getrennt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	

7.7 Untermenü Gateway

Im Untermenü Gateway können Sie die Einstellungen für die Verbindung zum Vectron Commander-Gateway vornehmen.

Gateway	
Name	VCom Gateway
*Typ	1
Kennung	1514
Passwort	GoIntoIt
IP Adr Byte 1	192
IP Adr Byte 2	168
IP Adr Byte 3	1
IP Adr Byte 4	155
Port Nummer	9999
*Automat. verbinden	1
Max. Verbindungsver.	10
Pause zw. Wiederhol.	5
Timeout Schlü.Tausch	10
*Verbindung erhalten	1
Keine Eingabe	

Im Kassennetzwerk brauchen Sie diese Einstellungen nur an dem Kassensystem vorzunehmen, das die Verbindung zum Vectron Commander-Gateway herstellt. Dazu muss zuvor das entsprechende Gateway konfiguriert worden sein (s. [Menü Konfiguration / Netz / Formular VectroNet / VectroNet Funktionen](#)).

An den übrigen Kassensystemen brauchen Sie das Gateway nur zu konfigurieren und den Verbindungstyp auf Null setzen (s. u.).

Zeilen

Name

Bedeutung	Name des Gateways.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Typ

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Verbindungstyp aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Internet 2 = Intranet
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine spezielle Verbindung, es wird eine an einem anderen Kassensystem aktive Verbindung (z. B. LAN) benutzt. Auswahl 1 = Gateway befindet sich im Internet Auswahl 2 = Gateway befindet sich im Intranet

Kennung

Bedeutung	Geben Sie hier die Benutzerkennung zur Identifizierung des Vectron POS Systems am Gateway ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Die Benutzerkennung erhalten Sie beim Systemadministrator für das Gateway.

Passwort

Bedeutung	Geben Sie hier das Passwort zur Identifizierung des Vectron POS Systems am Gateway ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Das Passwort erhalten Sie beim Systemadministrator für das Gateway.

IP Adr Byte 1 - 4

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummern für die →IP-Adresse des Gateways ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Die IP-Adresse erhalten Sie beim Systemadministrator für das Gateway.

Port Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Portnummer für das Gateway ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die Portnummer erhalten Sie beim Systemadministrator für das Gateway.

Automat. verbinden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob sich das Kassensystem beim Einschalten automatisch mit dem Gateway verbinden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt für alle Internetverbindungstypen. Eine notwendige Internetverbindung wird ggf. ebenfalls aufgebaut.

Max. Verbindungsver.

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der maximalen Versuche ein, eine Internetverbindung herzustellen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	

Pause zw. Wiederhol.

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die das Kassensystem zwischen zwei Verbindungsversuchen abwarten soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	

Timeout Schlü.Tausch

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden für den Austausch des Gateway-Schlüssels ein.
Eingabe	Ziffer (2 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Die Datenübertragung zwischen Kassensystem und Gateway erfolgt verschlüsselt. Dazu müssen sich beide Systeme auf einen gemeinsamen Schlüssel einigen, was einige Sekunden dauert. Bei Benutzung von stationären Vectron POS Systemen der 32-Bit-Generation müssen Sie mit erheblich längeren Zeiten rechnen.

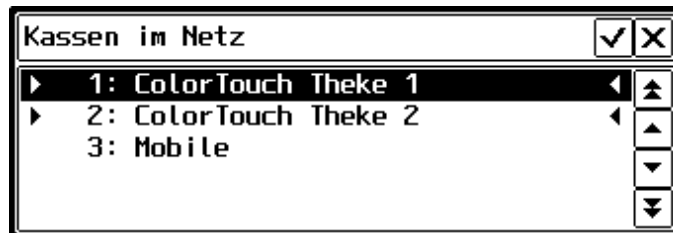
Verbindung erhalten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Internetverbindung aufrechterhalten werden soll, wenn keine Daten übermittelt werden.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

7.8 Untermenü Konfig. senden

In diesem Untermenü können Sie die Kassen auswählen, an die die Konfiguration der Masterkasse gesendet werden soll.

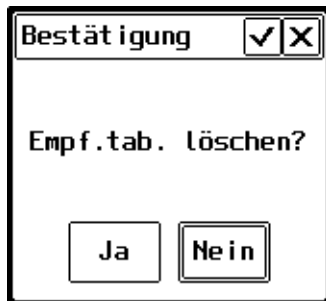
Die empfangenden Kassen werden automatisch umkonfiguriert. Servereinstellungen (z. B. Tischserver, Rechnungsserver) werden nicht mitgesendet.



Welche Kassen die Konfiguration empfangen sollen, können Sie im Menü Netz / Kassen im Netz / Vorgabe markiert festlegen. Diese Kassen sind im Auswahlfenster durch Pfeile ► ◀ markiert (s. Screenshot).

Die Markierung kann per Taste [Leer] bzw. **F9** (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) aufgehoben werden.

7.9 Untermenü Programm. senden



Im Untermenü Programm. senden haben Sie die Möglichkeit, eine Vielzahl von Informationen von der Masterkasse an die Slavekassen zu senden.

Grundsätzlich werden z. B. die Stammdaten (Artikel, Bediener etc.) übertragen. Die Konfiguration dagegen kann nur per Sonderfunktion gesendet werden.

Welche Informationen jeweils übertragen werden, hängt entscheidend von der Hardware ab, die miteinander kommuniziert. Denn es macht keinen Sinn, die hardwarespezifische Programmierung z. B. der Vectron POS ColorTouch an eine Vectron POS Mini zu übertragen (unterschiedliche Auflösung, Tastatur etc.). Hier erfolgt eine Übertragung nur soweit, wie kompatible Hardware zur Verfügung steht.

Zudem erfolgt vor der Datenübertragung eine Abfrage, ob die Empfangstabellen gelöscht werden sollen (s. Screenshot). Die Wirkungsweise soll hier am Artikelbestand verdeutlicht werden:

- Soll ein kompletter Artikelbestand von der Master- in die Slavekasse übertragen werden, bietet es sich an, die Empfangstabelle zuvor löschen zu lassen. Dies führt zwar zu einem einheitlichen Datenbestand in den Netzwerkkassen. Der Nachteil ist aber, dass dabei Artikel gelöscht werden, die speziell nur in der Slavekasse von Nutzen sein könnten.
- Sollen dagegen nur für eine bestimmte Artikelauswahl neue Preise übertragen werden, bietet es sich an, vor der Datenübertragung die Empfangstabelle nicht löschen zu lassen.

7.10 Untermenü Tischserverstatus

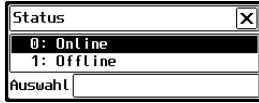


Im Untermenü Tischserverstatus haben Sie die Möglichkeit, manuell die Verfügbarkeit des Tischservers festzulegen. Diese Funktion steht nur am Tischbackupserver (Tischserver 2) zur Verfügung.

Die Tischserverkontrolle, die im laufenden Betrieb automatisch durchgeführt wird, kann somit auch manuell ausgeübt werden. Voraussetzung dafür ist, dass die Tischserverkontrolle auf "0" gesetzt ist (s. [Menü Parameter / Netz / Tischserverkontrolle](#)).

- Auswahl 0 = Tischserver ist online (= verfügbar). Dies ist der Normalfall.
- Auswahl 1 = Tischserver ist offline (= nicht verfügbar). Dies ist der Ausnahmefall (z. B. bei Reparatur oder Wartung des Tischservers). Hierbei übernimmt der Tischbackupserver temporär die Aufgaben des Tischservers, indem er sich in den Tischbackupmodus 2 begibt (s. [Menü Parameter / Netz / Tischbackup](#)) und das Kassennetzwerk in den Tischbackupbetrieb versetzt.

7.II Untermenü Tischbackupstatus

A screenshot of a software dialog box titled "Status". It contains a list with two entries: "0: Online" and "1: Offline". Below the list is a label "Auswahl" followed by a small rectangular input field.

Status
0: Online
1: Offline

Auswahl

Erläuterung: Analog zum Untermenü Tischserverstatus (s. o.).

7.12 Untermenü Tische -> Backup



Im Untermenü Tische → Backup haben Sie die Möglichkeit, den aktuellen Tischdatenbestand des Tischservers an den Tischbackupserver zu senden.

Diese Funktion steht also nur in der Richtung Tischserver → Tischbackupserver zur Verfügung.

Sinnvoll bei der Einrichtung eines Tischserverbackupsystems, um den aktuellen Tischbestand (incl. offener Tische) per Backup zu sichern.

Unbedingt beachten:

Hierbei wird der Tischdatenbestand der Zielkasse überschrieben.

7.13 Untermenü Tische -> Server



Im Untermenü Tische → Server haben Sie die Möglichkeit, den aktuellen Tischdatenbestand des Tischbackupservers an den Tischserver zu senden.

Diese Funktion steht also nur in der Richtung Tischbackupserver → Tischserver zur Verfügung.

Sinnvoll bei der Einrichtung eines Tischserverbackupsystems, um den aktuellen Tischbestand (incl. offener Tische) per Backup zu sichern.

7.14 Untermenü Tischbackup

Tischbackup		✓ X
Tischserverstatus	0	↕
Tischbackupstatus	0	▲
Backupserver Resync	0	▼
*Tischnetzmodus	1	↕
Keine Eingabe		

Im Untermenü Tischbackup finden Sie weitere Anzeige- und Programmieroptionen, die für die Einrichtung eines Tischserver-backupsystems wichtig sind.

Zeilen

Tischserverstatus

Bedeutung	Diese Funktion dient ausschließlich zur Anzeige des aktuellen Status des Tischservers.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Anzeige 0 = Online Anzeige 1 = Offline

Tischbackupstatus

Bedeutung	Diese Funktion dient ausschließlich zur Anzeige des aktuellen Status des Tischbackupservers.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Anzeige 0 = Online Anzeige 1 = Offline

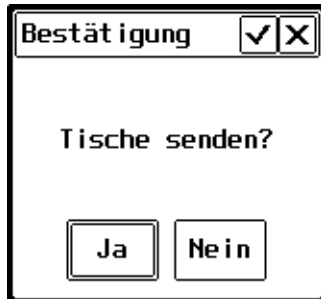
Backupserver Resync

Bedeutung	Diese Funktion dient ausschließlich zur Anzeige des Tischsynchronisierungsbedarfs von Tischserver und Tischbackupserver.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion ist nur gültig für den aktiven Tischserver. Anzeige 0 = Tischdatenbestand ist identisch. Anzeige 1 = Tischdatenbestand ist nicht identisch und muss mit dem Tischbackupserver synchronisiert werden (geschieht automatisch).

Tischnetzmodus

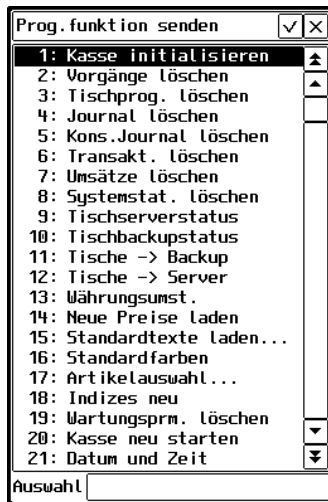
Bedeutung	Tragen Sie hier bei einer Clientkasse die Arbeitsweise des Tischserverbackupsystems ein.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nur Tischserver 1 1 = 1.Tisch u. 2.Backup 2 = Nur Tischserver 2 3 = 1.Backup u. 2.Tisch
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Netz / Tischbackup</u>
Hinweise	Auswahl 0 - 3: Analog zur Funktion Tischbackup (s. Querverweis). Diese Funktion ist für den Fall sinnvoll, dass eine bislang nicht verwendete Clientkasse in ein Netzwerk mit Tischserverbackupbetrieb eingebunden werden soll. Hiermit kann die Clientkasse manuell auf den aktuell im Netzwerk laufenden Tischbackupmodus vorbereitet werden.

7.15 Untermenü Tische senden



Im Untermenü Tische senden haben Sie die Möglichkeit, den aktuellen Tischbestand (incl. offener Tische) an andere Vectron POS Systeme im Netzwerk zu senden.

7.16 Untermenü Prog.funktionen senden

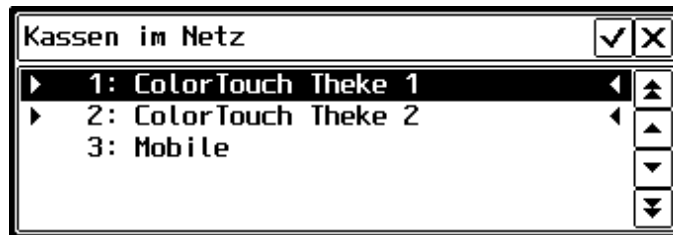


Im Untermenü Prog.funktion senden haben Sie die Möglichkeit, einzelne Programmierfunktionen gezielt an einzelne Kassen im Netzwerk zu senden. Es ist z. B. möglich, Kassen zu →initialisieren oder eine Währungsumstellung durchzuführen.

7.17 Untermenü Ping senden an Kasse

In diesem Untermenü können Sie die Kassen auswählen, an die ein →Ping gesendet werden soll.

Diese Funktion dient zur Überprüfung der Erreichbarkeit von Kassen im Netz.



Welche Kassen ein Ping empfangen sollen, können Sie im Menü Netz / Kassen im Netz / Vorgabe markiert festlegen. Diese Kassen sind im Auswahlfenster durch Pfeile ► ◀ markiert (s. Screenshot).

Die Markierung kann per Taste [Leer] bzw. **F9** (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) aufgehoben werden.

7.18 Untermenü Versionen im Netz

In diesem Untermenü können Sie die Kassensysteme auswählen, deren Softwareversion Sie wissen wollen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Informationen / Versionen im Netz.



Welche Kassensysteme ausgelesen werden sollen, können Sie im Menü Netz / Kassen im Netz / Vorgabe markiert festlegen. Diese Kassensysteme sind im Auswahlfenster durch Pfeile markiert (s. Screenshot).

Die Markierung kann per Taste [Leer] bzw. **F9** (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) aufgehoben werden.

Durch Betätigung der Enter-Taste werden Ihnen die Softwareversionen aller markierten Kassensysteme tabellarisch angezeigt.

Kasse	Hardware	Software	Seriennummer	Sprache	Sprach-Id	Programm Id	Bu
10	VPOSPC	T3.80a9	0	Deutsch	U5		
11	2.4.3/33MHz/3W5/F	T3.80a9	475263	Deutsch	Ger		
12	2.2.2/33MHz/3W5/F	T3.80a9	334843	Deutsch	Ger		
13	4.1/1D	T3.80a9	482036	Deutsch	Ger		
14	2.4.3/33MHz/3W5/F	T3.80a9	475690	Deutsch	Ger		
15	2.2.1/33MHz/3W5/F	T3.80a9	173115	Deutsch	Ger		
16			0				
17			0				
18			0				
19			0				
20			0				
21			0				
22			0				
23			0				

7.19 Untermenü Fernwartung

In diesem Untermenü können Sie ein Kassensystem zur Fernwartung auswählen.

Diese Funktion ermöglicht die Fernwartung eines Vectron POS Systems durch ein anderes Vectron POS System. Dazu müssen sich beide Systeme in demselben Netzwerk befinden.



Detaillierte Informationen zu dieser Form der Fernwartung finden Sie in der Vectron Supportdatenbank, Beitrags-ID 3348.

7.20 Untermenü WLAN AP Liste

WLAN AP Liste		
Nummer	SSID	Kanal
1.	D-Link	
2.	Netgear	
3.		
4.		
5.		

Eingabe: Text (15)

In dieser Tabelle finden Sie die eingetragenen →Access Points (AP). Mit ihnen kann das Vectron POS System per →WLAN kommunizieren.

Allerdings brauchen Sie die Daten nicht manuell einzugeben, sondern können das POS System veranlassen, die Umgebung nach verfügbaren AP zu durchsuchen. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- Schalten Sie alle AP ein, mit denen das POS System kommunizieren soll. Richten Sie die AP so ein, dass sie ihre →SSID übertragen.
- Setzen Sie den Cursor in die Zeile, in der ein AP eingetragen werden soll. Betätigen Sie die Schaltfläche "Spc.", um die Sondertasten aufzurufen. Betätigen Sie nun die Schaltfläche "Laden".
- Das POS System durchsucht die Umgebung jetzt nach verfügbaren AP. Findet es mehrere, können Sie den gewünschten AP aus der angezeigten Liste auswählen. Dessen Daten werden in die markierte Zeile übernommen.
- Je nach Konfiguration können Sie bis zu 16 AP eintragen. Da sich überlagernde Funkkanäle aber zu Beeinträchtigungen führen, sollten Sie eher weniger AP eintragen und auf eine sinnvolle Auswahl der Kanäle achten.

Zeilen

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der eingetragenen AP.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / WLAN AP Liste
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der gewünschten AP eingetragen worden ist (s. Querverweis).

SSID

Bedeutung	S ervice S et I dentifier. Name, der ein WLAN eindeutig identifiziert und im AP konfiguriert wird.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Die →SSID darf nicht länger als 15 Zeichen sein. Zur Konfiguration der SSID sehen Sie bitte im Handbuch des AP nach. Stellen Sie sicher, dass der AP seine SSID übertragen darf.

Kanal

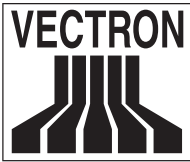
Bedeutung	Frequenzbereich, in dem der AP sendet und empfängt.
Eingabe	Ziffer (0 - 14)
Querverweis	
Hinweise	In Europa stehen 13 Kanäle für WLAN zur Verfügung. Da sich die Kanäle überschneiden können, muss die Kanalwahl beim Einsatz mehrerer AP sehr sorgfältig erfolgen. Ansonsten drohen Störungen oder Abbrüche der Kommunikation.

Ressource

Bedeutung	Dieses Feld enthält weitere Informationen über den AP in codierter Form.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

MAC Adresse

Bedeutung	Media Access Control. Eine MAC Adresse ist eindeutig und dient dazu, Geräte im Netzwerk zu identifizieren.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Eine MAC-Adressfilterung bedeutet, dass in einem AP MAC-Adressen eingetragen werden. Wird die Adressfilterung aktiviert, haben nur noch Geräte auf diesen AP Zugriff, deren MAC-Adresse in der Liste steht.

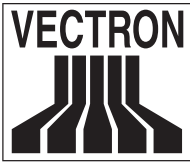


7.22 Untermenü Konfig.a.VCom senden

Mit dieser Funktion können Sie die Konfiguration des Kassensystems an das Vectron Commander-Gateway senden.

Voraussetzung ist, dass zuvor das entsprechende Gateway konfiguriert worden ist (s. Menü Konfiguration / Netz / VCom Gateway).

Dazu müssen am Kassensystem weitere Einstellungen vorgenommen werden.



7.23 Untermenü Prog.an VCom senden

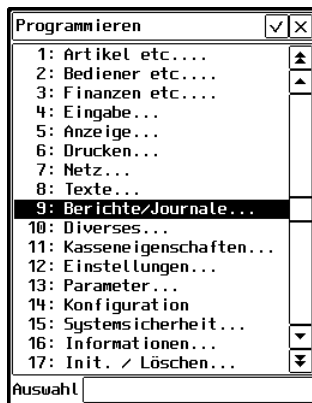
Mit dieser Funktion können Sie die Programmierung des Kassensystems an das Vectron Commander-Gateway senden.

Voraussetzung ist, dass zuvor das entsprechende Gateway konfiguriert worden ist (s. Menü Konfiguration / Netz / VCom Gateway).

Dazu müssen am Kassensystem weitere Einstellungen vorgenommen werden.

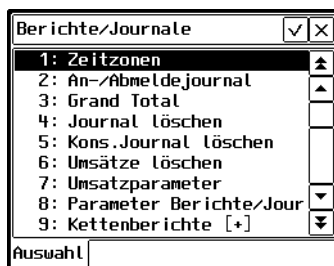
9 Menü Berichte/Journale

Funktion



Hier stehen Ihnen in verschiedenen Untermenüs Wartungs- und Servicefunktionen sowie notwendige Stammdaten und Einstellungen speziell für Berichte und Journale zur Verfügung.

Untermenüs



Zeitzonen

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie Namen und Zeitspannen für Bediener- und Transaktionsberichte eingeben.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Zeitzonen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Zeitzonen konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

An-/Abmeldejournal

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie manuelle Korrekturen am An- und Abmeldejournal vornehmen.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / An-/Abmeldejournal
Hinweise	Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Bediener etc. / An-/Abmeldejournal (s. Querverweis).

Grand Total

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie den Grand Total und die Z-Zähler manuell einstellen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Init./Löschen / Grand Total</u>
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Init./Löschen zur Verfügung (s. Querverweis).

Journal löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie das lokale Journal löschen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Init./Löschen / Journal löschen</u>
Hinweise	Dieselbe Funktion steht auch im Menü Init./Löschen zur Verfügung (s. Querverweis).

Kons.Journal löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie das konsolidierte Journal löschen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Init./Löschen / Kons.Journal löschen</u>
Hinweise	Dieselbe Funktion steht auch im Menü Init./Löschen zur Verfügung (s. Querverweis).

Umsätze löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die Umsätze löschen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Init./Löschen / Umsätze löschen</u>
Hinweise	Dieselbe Funktion steht auch im Menü Init./Löschen zur Verfügung (s. Querverweis).

Umsatzparameter

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie Preisumsatz- und Bestellebenen sowie Steuereinstellungen beeinflussen.
Querverweis	
Hinweise	

Parameter Berichte/Jour

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Berichts- bzw. Journalmerkmale beeinflussen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Berichte/Journale</u>
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Parameter zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Kettenberichte

Bedeutung	In diesem Untermenü können Sie die Eigenschaften der konfigurierten Kettenberichte bestimmen.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Kettenberichte
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Kettenberichte konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

9.1 Untermenü Zeitzonen

Nummer	Name	von	bis
1.	Nachtschicht	0:00	5:59
2.	Frühschicht	6:00	11:59
3.	Tagesschicht	12:00	17:59
4.	Spätschicht	18:00	23:59
5.		0:00	0:00
6.		0:00	0:00
7.		0:00	0:00
8.		0:00	0:00
9.		0:00	0:00
10.		0:00	0:00
11.		0:00	0:00
12.		0:00	0:00
13.		0:00	0:00
14.		0:00	0:00

In diesem Untermenü können Sie Namen und Zeitspannen für die Zeitzonen in den Bediener- und Transaktionsberichten eingeben.

Zeilen

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Zeitzonen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Zeitzonen
Hinweise	Die maximal 24 Zeitzonen können sich überlappen und von beliebiger Dauer sein. Wichtiger Hinweis: Die "Endminute" gehört mit zur Zeitzone! Die Anzahl der Zeitzonen (max. 24) kann in der Konfiguration bestimmt werden (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier einen beliebigen Namen für die Zeitzone ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

von

Bedeutung	Geben Sie hier die Startzeit für die Zeitzone ein.
Eingabe	Uhrzeit
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Standardzeitformat
Hinweise	Das Zeitformat beruht auf dem Standardzeitformat (s. Querverweis).

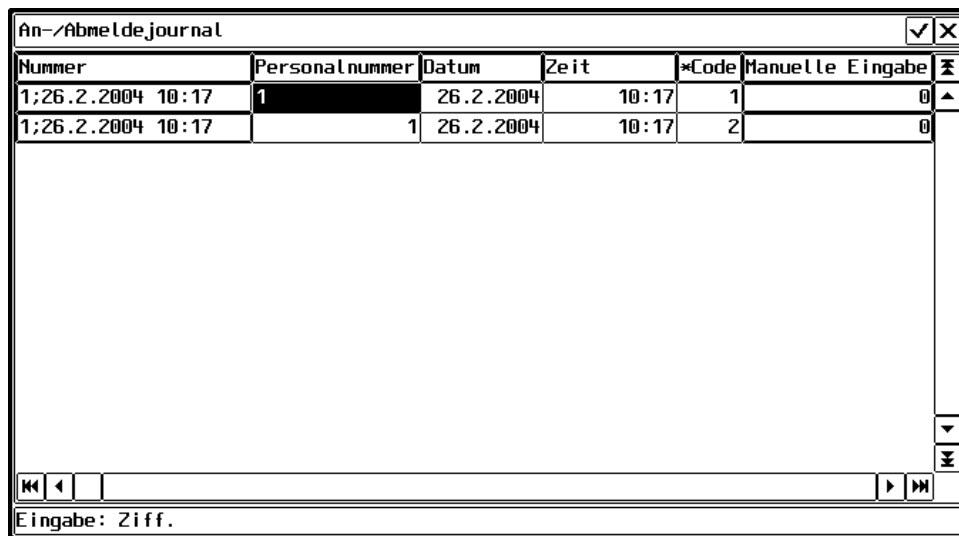
bis

Bedeutung	Geben Sie hier die Stoppzeit für die Zeitzone ein.
Eingabe	Uhrzeit
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Diverses / Standardzeitformat</u>
Hinweise	Das Zeitformat beruht auf dem Standardzeitformat (s. Querverweis).

9.2 Untermenü An-/Abmeldejournal

Im Untermenü An-/Abmeldejournal werden zunächst die An- und Abmeldevorgänge pro Arbeitnehmer chronologisch dargestellt. Sie haben hier weiter die Möglichkeit, nachträglich manuell Änderungen und Ergänzungen vorzunehmen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Bediener etc. / An-/Abmeldejournal. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.



Nummer	Personalnummer	Datum	Zeit	*Code	Manuelle Eingabe
1;26.2.2004 10:17	1	26.2.2004	10:17	1	0
1;26.2.2004 10:17	1	26.2.2004	10:17	2	0

Eingabe: Ziff.

9.3 Untermenü Grand Total

In diesem Untermenü können Sie den Grand Total und die Z-Zähler manuell einstellen. Im Grand Total werden alle negativen und positiven Umsätze jeweils getrennt und kumuliert aufgeführt. Der Grand Total wird bei einer Z-Lesung nicht gelöscht und kann mit einem Passwort gegen unbefugten Zugriff geschützt werden.

Dasselbe Untermenü steht Ihnen auch im Menü Init./Löschen / Grand Total zu Verfügung.

Grand Total	
Grand Total -	15,45
Grand Total +	123,6
Z-Zähler 1/1	0
Letzte Nullst. 1/1	0:00
Z-Zähler 1/2	0
Letzte Nullst. 1/2	0:00
Z-Zähler 1/3	0
Letzte Nullst. 1/3	0:00
Z-Zähler 1/4	0
Letzte Nullst. 1/4	0:00
Z-Zähler 1/5	0
Letzte Nullst. 1/5	0:00
Schicht Z-Zähler	0
Backup Z-Zähler	0
Z-Zähler 2/1	0
Letzte Nullst. 2/1	0:00

Eingabe: Ziff.

Zeilen

Grand Total -

Bedeutung	Anzeige des kumulierten negativen Grand Totals.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Mit GT arbeiten
Hinweise	Sie haben hier zusätzlich die Möglichkeit, den Grand Total zu korrigieren. Voraussetzung dafür ist, dass der Grand Total zuvor konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Grand Total +

Bedeutung	Anzeige des kumulierten positiven Grand Totals.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Mit GT arbeiten
Hinweise	Sie haben hier zusätzlich die Möglichkeit, den Grand Total zu korrigieren. Voraussetzung dafür ist, dass der Grand Total zuvor konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Z-Zähler x/y

Bedeutung	Anzeige des Z-Berichts-Zählers.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Berichtsnummern 2 Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Umsatzebenen / Standard Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Z-Zählermodus
Hinweise	Angezeigt werden die Berichtsnummer x (s. Querverweis) und die Berichtsebene y (s. Querverweis). Voraussetzung dafür ist, dass zuvor ein Z-Zählermodus konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Letzte Nullst. x/y

Bedeutung	Anzeige von Datum und Uhrzeit des Z-Berichts.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Berichtsnummern 2 Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Umsatzebenen / Standard Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Z-Zählermodus Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Z-Zeit ausgeben
Hinweise	Angezeigt werden die Berichtsnummer x (s. Querverweis) und die Berichtsebene y (s. Querverweis). Voraussetzung dafür ist, dass zuvor ein Z-Zählermodus und die Ausgabe der Berichtszeit konfiguriert worden sind (s. Querverweise).

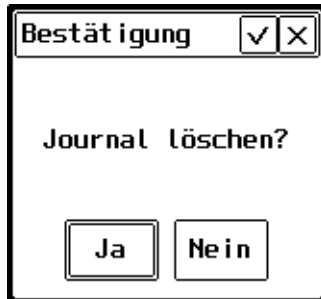
Schicht Z-Zähler

Bedeutung	Anzeige des Z-Zählers für Schichtberichte.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Schichtsystem / Schichtebenen
Hinweise	Voraussetzung dafür ist, dass zuvor Schichtebenen konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

Backup Z-Zähler

Bedeutung	Anzeige des Z-Zählers für gesicherte Berichte.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Gesicherte Berichte / Ebenen
Hinweise	Voraussetzung dafür ist, dass zuvor gesicherte Berichte konfiguriert worden sind (s. Querverweis).

9.4 Untermenü Journal löschen

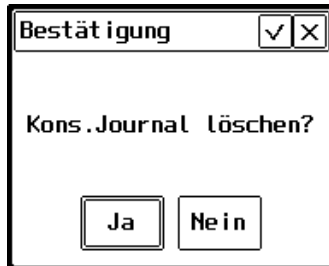


Im Untermenü Journal löschen haben Sie die Möglichkeit, das lokale Journal zu löschen.

Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration das Journal eingerichtet worden ist (s. [Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Journal](#)).

Dasselbe Untermenü steht Ihnen auch im Menü Init./Löschen / Journal löschen zu Verfügung.

9.5 Untermenü Kons.Journal löschen

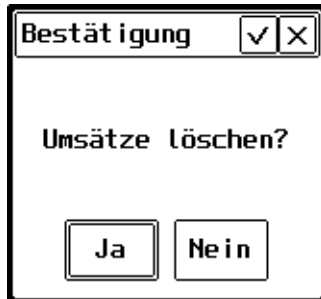


Im Untermenü Journal löschen haben Sie die Möglichkeit, das konsolidierte Journal zu löschen.

Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration das konsolidierte Journal eingerichtet worden ist (s. [Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Konsolid. Journal](#)).

Dasselbe Untermenü steht Ihnen auch im Menü Init./Löschen / Kons.Journal löschen zu Verfügung.

9.6 Untermenü Umsätze löschen



Im Untermenü Umsätze löschen haben Sie die Möglichkeit, alle Umsatzdaten im Kassensystem zu löschen.

Diese Funktion führt dazu, dass alle umsatzrelevanten Daten gelöscht werden! Dies sind: Berichts- und Journaldaten, Bestellungen-, Dateneingabe-, Rechnungs- und Tischspeicher.

Wichtiger Hinweis:

Werte in der Spalte "Eingabemodus" in der Verwaltungsartikelprogrammierung (s. [Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Eingabemodus](#)) zählen auch zu den Umsätzen. Werden die Umsätze gelöscht, sind somit keine Verwaltungsartikel mehr in den Dateneingabemasken erlaubt. Das Fenster bleibt folglich leer.

Dasselbe Untermenü steht Ihnen auch im Menü Init./Löschen / Umsätze löschen zu Verfügung.

9.7 Untermenü Umsatzparameter

Umsatzparameter	
Name	Wert
Artikelberichtswerte	
Preisebene 0	0
Preisebene 1	1
Preisebene 2	1
Preisebene 3	1
Preisebene 4	1
Preisebene 5	1
Preisebene 6	1
Preisebene 7	1
Preisebene 8	1
Preisebene 9	1
Preisebene 10	1
UIG Berichtswerte	
Keine Eingabe	

Hauptfunktion dieses Untermenüs ist es, Artikel- bzw. Warengruppenpreisebenen und Umsatzebenen zuzuordnen. Dadurch haben Sie die Möglichkeit, Umsätze differenziert aufzuschlüsseln.

Weitere Funktionen betreffen die Mehrwertsteuerausweisung und die Behandlung von Dateneingabeebenen.

Zeilen

Gruppe Artikelberichtswerte

Bedeutung	Hier können Sie Artikelpreisebenen den Preisumsatzebenen zuordnen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Artikelberichtswerte dienen dazu, detaillierte Artikelumsätze auszuweisen.

Preisebene 0

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebene ein, der Artikel mit Preisebene 0 (= freie Preiseingabe) zugeordnet werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

Preisebene 1-10

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebenen ein, denen Artikel mit Preisebene 1 - 10 zugeordnet werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	Eingabe 0 = Artikelumsatz wird nicht im Artikelbericht ausgewiesen. Eingabe 1 - 20 = Artikelumsätze werden in der angegebenen Artikelpreisumsatzebene ausgewiesen.

**Gruppe
WG Berichtswerte**

Bedeutung	Hier können Sie Warengruppenpreisebenen den Preisumsatzebenen zuordnen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Warengruppenberichtswerte dienen dazu, detaillierte Warengruppenumsätze auszuweisen.

Preisebene 0

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebene ein, der Warengruppen mit Preisebene 0 (= freie Preiseingabe) zugeordnet werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

Preisebene 1-10

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisumsatzebenen ein, denen Warengruppen mit Preisebene 1 - 10 zugeordnet werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	Eingabe 0 = Warengruppenumsatz wird nicht im Warengruppenbericht ausgewiesen. Eingabe 1 - 20 = Warengruppenumsätze werden in der angegebenen Warengruppenpreisumsatzebene ausgewiesen.

Gruppe Auslagen

Bedeutung	Hier können Sie Auslagenartikel den Preisumsatzebenen zuordnen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Artikelberichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Artikelpreisumsatzebene ein, der Auslagenartikel zugeordnet werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

WG Berichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Warengruppenpreisumsatzebene ein, der Auslagenartikel zugeordnet werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

**Gruppe
Menübestandteile**

Bedeutung	Hier können Sie Artikel, die Teil eines Menüs sind, den Preisumsatzebenen zuordnen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Preisebene

Bedeutung	Geben Sie hier die Preisebene für Artikel ein, die Teile eines Menüs sind.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	
Hinweise	

Artikelberichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Artikelpreisumsatzebene für Artikel ein, die Teil eines Menüs sind.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	Eingabe 0 = Umsatz wird nicht ausgewiesen. Eingabe 1 - 20 = Umsätze werden in den angegebenen Artikelpreisumsatzebenen ausgewiesen.

WG Berichtswerte

Bedeutung	Geben Sie hier die Warengruppenpreisumsatzebene für Artikel ein, die Teil eines Menüs sind.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	Eingabe 0 = Umsatz wird nicht ausgewiesen. Eingabe 1 - 20 = Umsätze werden in den angegebenen Warengruppenpreisumsatzebenen ausgewiesen.

**Gruppe
In Artikelgesamtums.**

Bedeutung	Hier können Sie festlegen, ob und welche Artikelumsätze auf die Gesamtsumme addiert werden sollen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Berichtswerte 1-20

Bedeutung	Legen Sie hier pro Artikelpreisumsatzebene fest, ob die Umsätze auf die Gesamtsumme addiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

**Gruppe
In WG-Gesamtumsatz**

Bedeutung	Hier können Sie festlegen, ob und welche Warengruppenumsätze auf die Gesamtsumme addiert werden sollen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Berichtswerte 1-20

Bedeutung	Legen Sie hier pro Warengruppenpreisumsatzebene fest, ob die Umsätze auf die Gesamtsumme addiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

**Gruppe
Steuernettopreis**

Bedeutung	Hier können Sie festlegen, ob und welcher Preis mit oder ohne Mehrwertsteuer ausgewiesen werden soll.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Preisebene 1-10

Bedeutung	Legen Sie hier pro Preisebene fest, ob der Preis mit oder ohne Mehrwertsteuer ausgewiesen wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Inkl. Mehrwertsteuer (brutto) 1 = Exkl. Mehrwertsteuer (netto)
Querverweis	
Hinweise	

**Gruppe
Daten lesen**

Bedeutung	Hier können Sie festlegen, ob bzw. unter welchen Voraussetzungen Dateneingabeebenen ausgelesen werden dürfen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Dateneingabe I-32

Bedeutung	Legen Sie hier pro Dateneingabeebene fest, unter welchen Voraussetzungen sie ausgelesen werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Immer 1 = Nicht in Eingabe 2 = Nach Freigabe
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Auslesen immer erlaubt. Auswahl 1 = Auslesen nicht erlaubt während einer Eingabe. Auswahl 2 = Auslesen nur nach Eingabe und Bestätigung.

Gesamtumsatz brutto

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Gesamtumsätze inklusive Mehrwertsteuer ausgewiesen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Dies betrifft die Berichte Transaktionen, Bediener, Umsätze pro Tisch, Zeitzonen und Stunden. Um Rundungsdifferenzen zu vermeiden, sollten sich "Gesamtumsatz brutto" und "Preisebenen 1-10" (Gruppe Steuernetttoppreis, s. o.) immer entsprechen.

9.8 Untermenü Parameter Berichte/Journale


Parameter Berichte/Journale	
Name	Wert
Dezimalstellen	
Verkaufsbeträge	2
Verkaufszahlen	0
Formate / Design	
Datumsformat	2
Zeitformat	2
Währungssymbol	0
Z-Berichte	
Teilberichte	0
Off. Tische: Warnen	0
Lager-Z-Bericht	0
Z-Stellung bestätig.	0
Keine Eingabe	

Im Untermenü Berichte/Journale haben Sie die Möglichkeit, diverse berichts- und journalspezifische Parameter einzustellen.

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Parameter / Berichte/Journale. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

9.9 Untermenü Kettenberichte

In diesem Untermenü programmieren Sie Kettenberichte und weisen ihnen Funktionen und Eigenschaften zu. Kettenberichte sind Abfolgen von Einzelberichten.

Zunächst können Sie sich Namen und Eigenschaften der konfigurierten Kettenberichte anzeigen lassen. Setzen Sie dazu den Cursor in die Zeile "Kettenberichte" und drücken Sie die Tastenkombination **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Der Programmierpunkt "Kettenberichte Namen/Eigenschaften" öffnet sich.

Nummer	Name	*Kassen[+]	*Berichte nullstellen	Nullstellungsebe
1.	Art+UG+Stunden	11011000000000000000000000000000		1
2.	Bed+Transakt	10110100010000000000000000000000		1
3.		00000000000000000000000000000000		0
4.		00000000000000000000000000000000		0
5.		00000000000000000000000000000000		0

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Kettenberichte.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Kettenberichte / Anzahl
Hinweise	Die Anzahl der Kettenberichte (max. 50) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier den gewünschten Namen für den Kettenbericht ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kassen im Netz

Bedeutung	Wählen Sie hier die am Kettenbericht beteiligten Vectron POS Systeme im Kassennetzwerk aus.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	

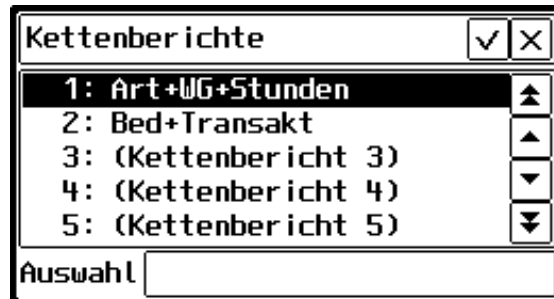
Berichte nullstellen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie die Einzelberichte nach Ausführung des Kettenberichts nullgestellt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja, alle 2 = Ja, nach Sicherung
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Gesicherte Berichte Siehe auch Menü Berichte/Journale / Kettenberichte / Nicht nullstellen
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Nullstellung. Auswahl 1 = Nullstellung aller Einzelberichte. Auswahl 2 = Nullstellung aller Einzelberichte nach Datensicherung. Im Anschluss an den Kettenbericht werden die Einzelberichte je nach Konfiguration (s. Querverweis) gesichert und anschließend nullgestellt. Wichtig für Auswahl 1 & 2: <ul style="list-style-type: none"> • Diese Funktionen bewirken eine Nullstellung aller Berichte, nicht nur der am Kettenbericht beteiligten Einzelberichte! • Eine Nullstellung erfolgt jedoch nur dann, wenn der Kettenbericht als Z-Bericht ausgeführt worden ist und die Funktion "Nicht nullstellen" (s. Querverweis) deaktiviert ist. • Einzelberichte aus dem Kettenbericht mit einer Ebene ungleich der Nullstellungsebene (s. u.) werden auch nullgestellt.

Nullstellungsebene

Bedeutung	Geben Sie hier die Umsatzebene ein, die nullgestellt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Umsatzebenen / Standard
Hinweise	Diese Funktion ist nur wirksam, wenn unter "Berichte nullstellen" (s. o.) Auswahl 1 aktiviert ist.

Verlassen Sie den Programmierpunkt "Namen/Eigenschaften". Setzen Sie den Cursor in die Zeile "Kettenberichte" und drücken Sie die Taste [Enter] bzw. \square . Sie sehen das Untermenü "Kettenberichte" und die Namen der vorhandenen Layouts.



Drücken Sie erneut die Taste [Enter] bzw. \square , um sich die Daten der Kettenberichte anzeigen zu lassen.

Nummer	*Berichtsnummer	Ebene	von	bis	*pro Kasse	*Nicht nullstel
1.	5	1	100	199	1	
2.	4	1	10	19	1	
3.	8	1	0	0	1	
4.	0	0	0	0	0	
5.	0	0	0	0	0	

Hier können Sie die einzelnen Kettenberichte wie folgt programmieren:

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Kettenberichte.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte / Journale / Formular Kettenberichte / Einträge
Hinweise	Die Anzahl der Kettenberichte (max. 100) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Berichtsnummer

Bedeutung	Wählen Sie hier die Einzelberichte aus, aus denen der Kettenbericht bestehen soll.
Eingabe	Auswahl aus Berichten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Kettenberichte / Einträge</u>
Hinweise	Die Anzahl der Einzelberichte (max. 100) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Ebene

Bedeutung	Geben Sie hier die Umsatzebene des Einzelberichts ein, die in den Kettenbericht einfließen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Umsatzebenen / Standard</u>
Hinweise	

von

Bedeutung	Geben Sie hier den Startwert des Einzelberichts-bereichs ein, der in den Kettenbericht einfließen soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Folgende Einzelberichte können bereichsweise abgerufen werden (Berichtsnrn. in Klammern): Bediener (2) Warengruppen (4) Artikel (5) Erster / letzter Verkauf (11) Umsätze pro Tisch (14) Offene Tische (15) Artikel pro Verkäufer (19) Warengruppen pro Verkäufer (20) Verkäufer (25) Offene Tische komprimiert (26) Bediener-Rechnungen (34) Rechnungen (35) Hauptgruppen A & B pro Verkäufer (37, 38) Artikel pro Tisch (39) Bediener vorläufige Rechnungen (40) Vorläufige Rechnungen (41) Erweiterte Bediener (43) Erweiterte Verkäufer (44)

bis

Bedeutung	Geben Sie hier den Stoppwert des Einzelberichts-bereichs ein, der in den Kettenbericht einfließen soll.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	S. o., "von".

Pro Kasse

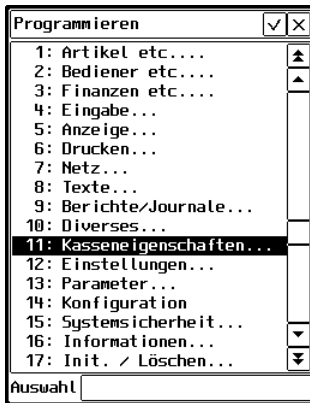
Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Einzelbericht nach Kassensystemen aufgeschlüsselt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Kumulierter Bericht Auswahl 1 = Separierter Bericht

Nicht nullstellen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Einzelbericht nach Ausführung der Kettenberichts nicht nullgestellt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Berichte/Journale / Kettenberichte / Namen/Eigenschaften / Berichte nullstellen</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Nullstellen Auswahl 1 = Nicht nullstellen Diese Einstellung geht der Einstellung "Berichte nullstellen" (s. Querverweis) vor.

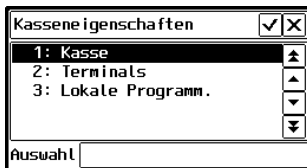
II Menü Kasseneigenschaften

Funktion



Im Menü Kasseneigenschaften finden Sie zunächst diverse hardwareabhängige Informationen. Zudem haben Sie die Möglichkeit, →Terminals zu programmieren (s. u.).

Untermenüs



Kasse

Bedeutung	Hier können Sie Eigenschaften des Vectron POS Systems bestimmen, die sich ausschließlich auf dieses System auswirken.
Querverweis	
Hinweise	

Terminals

Bedeutung	Hier können Sie Terminals programmieren und für die Zusammenarbeit mit Vectron POS Systemen einstellen.
Querverweis	
Hinweise	→Terminals können für jede Hardwareplattform programmiert werden, nicht nur für die Vectron POS Mobile. Denn auch im Rahmen von Vectron POS Mobile light und Vectron POS Anywhere kommen Terminals zu Einsatz.

Lokale Programm.

Bedeutung	Dieser Programmierpunkt steht nur an der Vectron POS Mobile zur Verfügung. Hiermit wechseln Sie von der Programmierung der Vectron POS Software zu erweiterten lokalen Einstellungen der Vectron POS Mobile.
Querverweis	
Hinweise	

II.1 Untermenü Kasse

Kasse		✓
Nr.	0	±
Name	Vectron POS	▲
Mandantennummer	0	
Filialnummer	0	
Filialname		
*Typ	7	
Netzwerkadresse[]	1	
Barcodepräfix		
Barcodepräfix Minus		
B.schonerstartzeit	0:00	
B.schonerstopzeit	23:59	▼
Bld.schoner Icon...	[...]	☒
0		

Im Untermenü Kasse können Sie dem lokalen Vectron POS System verschiedene Eigenschaften zuweisen.

Zeilen

Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier eine beliebige Nummer für das Vectron POS System ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Diese Nummer dient u. a. der Identifizierung des Vectron POS Systems durch den Vectron Commander.

Name

Bedeutung	Geben Sie hier einen beliebigen Namen für das Vectron POS System ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Mandantennummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Gruppe ein, in der sich das Vectron POS System befindet.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Erw. EFT Einstellung / Mandantenno. prüfen?
Hinweise	Diese Nummer dient der Identifizierung des Vectron POS Systems, falls es in einer Unternehmensgruppe betrieben wird. Die Mandantennummer kann im Rahmen des Vectron Loyalty Systems auf die Kundenkarte geschrieben und bei jedem Kundenkartenvorgang überprüft werden (s. Querverweis).

Filialnummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Filiale ein, in der sich das Vectron POS System befindet.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Diese Nummer dient ebenfalls der Identifizierung des Vectron POS Systems durch den Vectron Commander und wird benötigt, wenn ein Filialsystem betrieben wird.

Filialname

Bedeutung	Geben Sie hier den Namen der Filiale ein, in der sich das Vectron POS System befindet.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Typ

Bedeutung	Hier ist die Hardwaretypnummer des Vectron POS Systems eingetragen.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 2 = Vectron POS 32 CRT 3 = Vectron POS 32 LCD / Vario 4 = Vectron POS Mini 5 = Vectron POS Micro / Micro2 6 = Vectron POS Mobile 7 = Vectron POS ColorTouch 8 = Vectron POS PC 9 = Vectron POS KitchenVideo 10 = Vectron POS MobilePro 11 = Vectron POS Modular
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Version / Hardwaretyp
Hinweise	Diese Nummer dient zur Identifikation des Hardwaretyps. Dadurch wird verhindert, das Hardware unterschiedlicher Typen z. B. gleiche Layouts gesendet bekommt. Die Hardwaretypnummer ist bei Vectron POS PC veränderbar, da dieses System die anderen simulieren kann.

Netzwerkadresse

Bedeutung	Geben Sie hier die Adresse des lokalen Vectron POS Systems im Kassennetzwerk an.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Kassen im Netz
Hinweise	<p>Im reinen Kassennetzwerk können bis zu 200 Vectron POS Systeme miteinander vernetzt werden. Voraussetzung dafür ist die Software Vectron POS Version 3.20 oder höher. Verwenden Sie im Kassennetzwerk fortlaufend die Nummern 1 ... 200.</p> <p>Netzwerkadressen dürfen nicht mehrfach verwendet werden.</p> <p>Voraussetzung ist, dass zuvor Kassen im Netzwerk angelegt worden sind (s. Querverweis).</p>

Barcodepräfix

Bedeutung	Geben Sie hier einen Ausgabebarcode ein.
Eingabe	Sechs beliebige Ziffern
Querverweis	<p>Siehe auch Menü Artikel etc. / Scancodes / Scancode</p> <p>Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Drucken</p>
Hinweise	<p>Dieser Barcode kann auf dem Bon ausgegeben werden, damit dieser an einem anderen Vectron POS System eingelesen und gebucht werden kann. Der hier eingegebene Barcode wird als Warengruppenbarcode ("D") interpretiert und ausgegeben. Beim anschließenden Einlesen dieses Barcodes kann er z. B. als Artikelnummer ("N") interpretiert werden.</p>

Barcodepräfix Minus

Bedeutung	Geben Sie hier einen Ausgabebarcode für eine negative Buchung (z. B. Pfand) ein.
Eingabe	Sechs beliebige Ziffern
Querverweis	<p>Siehe auch Menü Artikel etc. / Scancodes / Scancode</p> <p>Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Drucken</p>
Hinweise	Analog zu Barcodepräfix (s. o.).

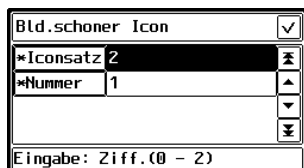
B.schonerstartzeit

Bedeutung	Geben Sie hier eine feste Uhrzeit ein, zu der sich der Bildschirmschoner einschaltet.
Eingabe	Uhrzeit
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Bld.schoner Stopmode Siehe auch Menü Parameter / Anzeige / Bld.schoner Zeit Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Standardzeitformat
Hinweise	Diese Funktion unterdrückt die Funktion "Bld.schoner Zeit" (s. Querverweis). Der Stoppmodus (s. Querverweis) steht auch hier zur Verfügung. Das Zeitformat basiert auf dem Standardzeitformat (s. Querverweis).

B.schonerstopzeit

Bedeutung	Geben Sie hier eine feste Uhrzeit ein, zu der sich der Bildschirmschoner ausschaltet.
Eingabe	Uhrzeit
Querverweis	
Hinweise	

Formular Bld.schoner Icon



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Bildschirmschoner Icon", wo dem Bildschirmschoner ein Icon zugewiesen werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Iconsatz Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Icon Bibliothek
Hinweise	Das hier ausgewählte Icon wird im Wechsel mit dem Vectron Logo angezeigt. Zur Auswahl stehen zwei Iconsätze. Iconsatz 1 ist standardmäßig in der Vectron POS Software enthalten (s. Querverweis). Iconsatz 2 können Sie individuell anlegen und in das Vectron POS System laden (s. Querverweis). Wichtig: Icons für Bildschirmschoner werden nicht von stationärer Vectron POS Hardware der Revisionen 2.x (32 Bit) und Vectron POS Mobile unterstützt.

Iconsatz

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Iconsatz aus.
Eingabe	Auswahl aus Iconsätzen
Querverweis	
Hinweise	

Nummer

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Icon aus.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Infojournal

Bedeutung	Wählen Sie hier die Informationen aus, die vom Kassensystem für Debug-Zwecke gesammelt werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Informationsgruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Wartung / Infojournal
Hinweise	Analog zum Netzjournal erfasst das Infojournal diverse Betriebsabläufe des Kassensystems. Diese können die Fehlersuche erleichtern. Voraussetzung hierfür ist, dass das Infojournal zuvor konfiguriert worden ist (s. Querverweis). Bitte beachten: Ist das Infojournal konfiguriert, hier aber keine Auswahl getroffen worden, werden alle Informationen erfasst.

Gateway Verbindung

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Gatewayverbindung aus.
Eingabe	Auswahl aus Gatewayverbindungen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Gateway Verbindungen Siehe auch <u>Menü Netz / Internet Verbindung</u>
Hinweise	Gatewayverbindungen müssen zuvor konfiguriert und programmiert worden sein (s. Querverweise).

11.2 Untermenü Terminals

Im Untermenü Terminals haben Sie die Möglichkeit, →Terminals für jede Hardwareplattform zu programmieren, nicht nur für die Vectron POS Mobile. Denn auch im Rahmen von Vectron POS Mobile light und Vectron POS Anywhere kommen Terminals zu Einsatz.

Terminals					
Nummer	Name	Terminal-Code	*Anzeigetyp	*Bildsch. Auflösung X	*Bildsch. Auflösung Y
1.	Kasse	0	1	800	
2.	Terminal 1	0	1	240	
3.	Fernwartung	0	0	0	

Eingabe: Ziff.

Bei stationären Vectron POS Systemen und Vectron POS PC ist die lokale Kasse immer das erste Terminal.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Terminals
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl der Terminals bestimmt sich durch die Anzahl der konfigurierten Terminalvorgänge. Hierzu zählen Vectron POS Mobile, Vectron POS Mobile light, Vectron POS Anywhere und Vectron POS Kitchen Video System.

Name

Bedeutung	Automatisch vergebene Namen für die Terminals.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Kasse = Lokale Kasse Fernwartung = Vectron POS Anywhere Terminal 1 = Funkterminal bei Vectron POS Mobile light Terminal 1 - 8 = Funkterminals bei Vectron POS Mobile

Terminal-Code

Bedeutung	Geben Sie hier den "Terminal code" aus den "Other settings" des Terminals ein.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	Nur für Vectron POS Mobile und Vectron POS Mobile light relevant. Der Terminal Code dient zur Identifikation eines Terminals, das sich an einer Basisstation (Vectron POS Mobile) oder einem externen Funkmodul (Vectron POS Mobile light) anmelden will.

Anzeigetyp

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Vectron POS Software dargestellt werden soll.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 0 = Default 1 = Mono 2D 2 = Mono 2D invertiert 3 = Color 2D 4 = Color 3D 5 = Color flat
Querverweis	
Hinweise	<p>Auswahl 0: Hardwareabhängige Darstellung. Anhand der Vectron POS Hardware wird ein passender Anzeigetyp gewählt.</p> <p>Beispiele: Vectron POS ColorTouch: Color 3D Vectron POS Mobile: Mono 2D</p> <p>Auswahl 1: Schwarzweiße Darstellung, zweidimensional.</p> <p>Auswahl 2: Wie Auswahl 1, aber invertierte Darstellung.</p> <p>Auswahl 3: Farbige Darstellung, zweidimensional.</p> <p>Auswahl 4: Farbige Darstellung, dreidimensional.</p> <p>Auswahl 5: Wie Auswahl 3, aber etwas "modernere" Darstellung.</p> <p>Hinweis: Die Anzeigetypen für Funkterminals (Vectron POS Mobile und Vectron POS Mobile light) können nicht geändert werden.</p>

Bildsch. Auflösung X

Bedeutung	Wählen Sie hier eine horizontale Bildschirmauflösung aus.
Eingabe	Auswahl: 128 = 128x128 Micro 240 = 240x320 Mobile, MobilePro 320 = 320x240 Mini 640 = 640x480 Vario 800 = 800x600 ColorTouch 1024 = 1024x768 Modular
Querverweis	
Hinweise	Diese Auswahl ist bei den stationären Vectron POS Systemen und Vectron POS Mobile, POS Mobile light und POS MobilePro hardwareabhängig voreingestellt und kann nicht geändert werden. Auswahl 128: 128 x 128 Pixel (Display der Vectron POS Micro bzw. Micro2). Auswahl 240: 240 x 320 Pixel (Display des Funkterminals von Vectron POS Mobile, POS Mobile light und POS MobilePro). Auswahl 320: 320 x 240 Pixel (Display der Vectron POS Mini). Auswahl 640: 640 x 480 Pixel (Display der Vectron POS Vario). Auswahl 800: 800 x 600 Pixel (Display der Vectron POS ColorTouch). Auswahl 1024: 1024 x 768 Pixel (Display der Vectron POS Modular mit entspr. Lizenz).

Bildsch. Auflösung Y

Bedeutung	Wählen Sie hier eine vertikale Bildschirmauflösung aus.
Eingabe	Auswahl: 128 = 128x128 Micro 240 = 240x320 Mobile, MobilePro 320 = 320x240 Mini 640 = 640x480 Vario 800 = 800x600 ColorTouch 1024 = 1024x768 Modular
Querverweis	
Hinweise	Analog zur horizontalen Bildschirmauflösung (s. o.).

Layoutzuordnung

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Layoutprofil für das Terminal aus.
Eingabe	Auswahl aus Layoutprofilen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Layoutzuord.profile Siehe auch Menü Anzeige / Layoutzuordnung
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Layoutzuordnungsprofile angelegt und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Anzahl Tasten X

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Tastaturzeilen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Nicht änderbar bei stationären Vectron POS Kassen und Vectron POS Mobile bzw. Mobile light.

Anzahl Tasten Y

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Tastaturspalten ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Nicht änderbar bei stationären Vectron POS Kassen und Vectron POS Mobile bzw. Mobile light.

Tastaturprofil

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Tastaturprofil für das Terminal aus.
Eingabe	Auswahl aus Tastaturprofilen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tastatur / Tastaturprofile Siehe auch Menü Eingabe / Tastaturprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Tastaturprofile angelegt und programmiert worden sind (s. Querverweise).

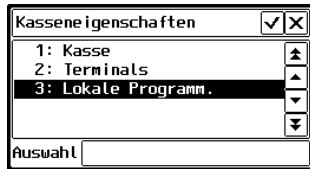
Druckerprofil

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Druckerprofil für das Terminal aus.
Eingabe	Auswahl aus Druckerprofilen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile Siehe auch Menü Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Druckerprofile angelegt und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Eingabegeräte

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Eingabegerät für das Terminal aus.
Eingabe	Auswahl aus Eingabegeräten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Term. Ein.gerätever. Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Eingabegeräte Siehe auch Menü Einstellungen / Eingabege- räte
Hinweise	Hierdurch werden Verknüpfungen von Eingabegeräten zum Terminal angelegt. Eingabegeräte in diesem Sinne sind: Scanner, Kartenleser, Touchkey, Kellnerschlösser und zusätzliche Tastaturen (z. B. Bump-Bars). So können die eingelesenen Daten dem richtigen Vorgang zugeordnet werden. Die Anzahl der Verknüpfungen wird in der Konfiguration festgelegt (s. Querverweis). Um Verknüpfungen zu Eingabegeräten anlegen zu können, müssen diese zuvor angelegt und programmiert werden.

11.3 Untermenü Lokale Programm.



Das Untermenü Lokale Programmierung ist nur bei der Vectron POS Mobile aktiv.

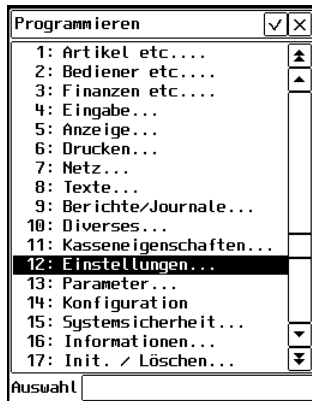
Mit dieser Funktion wechseln Sie in die lokalen und sonstigen Eigenschaften des Vectron POS Mobile Terminals. Dort können Sie einige Einstellungen des Terminals individuell anpassen, z. B. Kontrast, Tastaturklick etc.

Weitere Informationen hierzu finden Sie im Servicehandbuch Vectron POS Mobile, Abschnitt 11.1.

Dieses steht im Servicebereich unserer Internetseiten zum Download zur Verfügung.

12 Menü Einstellungen

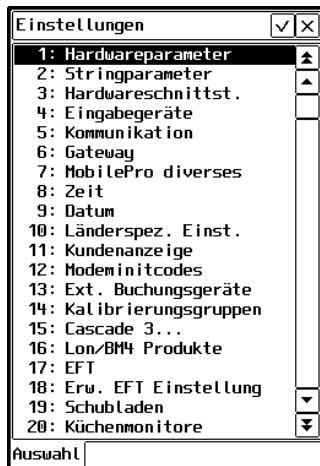
Funktion



Im Menü Einstellungen finden Sie eine Anzahl von hardwarebezogenen Funktionen, die sowohl das Vectron POS System selbst als auch anschließbare Peripherie betreffen.

Hauptsächlich mithilfe dieser Funktionen stimmen Sie das Vectron POS System auf die anschließbare Peripherie ab.

Untermenüs



Hardwareparameter

Bedeutung Mit den Hardwareparametern können Sie spezifische Merkmale des Vectron POS Systems beeinflussen.

Querverweis
Hinweise

Stringparameter

Bedeutung In diesem Menü können bestimmte Zeichenfolgen (→Strings) eingegeben werden, die mitunter notwendig sind, um Informationen von peripheren Geräten zu verarbeiten.

Querverweis
Hinweise

Diese Funktion wird momentan nur von Vectron POS PC benötigt und unterstützt.

Hardwarechnittst.

Bedeutung	Hier legen Sie die Parameter der Schnittstellen Ihres Vectron POS Systems fest.
Querverweis	
Hinweise	

Eingabegeräte

Bedeutung	In diesem Menü definieren Sie die an Ihrem Vectron POS System angeschlossenen Eingabegeräte.
Querverweis	
Hinweise	Eingabegeräte sind z. B. Scanner, Kartenleser, Touchkeys, Bedienschlösser, Zusattastaturen.

Kommunikation

Bedeutung	Hier nehmen Sie die Einstellungen für die Netzwerkkommunikation und die Kommunikation mit dem Vectron Commander vor.
Querverweis	
Hinweise	Dasselbe Menü finden Sie im Menü Netz.

Gateway

Bedeutung	Hier nehmen Sie die Einstellungen für die Verbindung zum Vectron Commander-Gateway vor.
Querverweis	
Hinweise	Dasselbe Menü finden Sie im Menü Netz.

MobilePro divers

Bedeutung	In diesem Menü können Sie Einstellungen vornehmen, die nur für die Vectron POS MobilePro sinnvoll und notwendig sind.
Querverweis	
Hinweise	

Zeit

Bedeutung	In diesem Menü können Sie die kasseninterne Uhr einstellen.
Querverweis	
Hinweise	Uhrzeiten können im Netzwerk durch einen Uhrzeitserver synchronisiert werden. Zum Uhrzeitabgleich kann eine externe Funkuhr angeschlossen werden (gilt nicht für Vectron POS PC).

Datum

Bedeutung	In diesem Menü können Sie das Datum einstellen.
Querverweis	
Hinweise	

Länderspez. Einst.

Bedeutung	In diesem Menü können Sie länderspezifische Einstellungen vornehmen, z. B. das Datumsformat oder die Tastaturbelegung ändern.
Querverweis	
Hinweise	

Kundenanzeige

Bedeutung	In diesem Menü sind die notwendigen Befehlssequenzen einzutragen, wenn ein externes Kundendisplay angeschlossen und betrieben werden soll.
Querverweis	
Hinweise	

Modeminitcodes

Bedeutung	In diesem Menü können bis zu zehn Codes eingetragen werden, um angeschlossene Modems zu →initialisieren.
Querverweis	
Hinweise	

Ext. Buchungsgeräte

Bedeutung	In diesem Menü definieren Sie die an Ihrem Vectron POS System angeschlossenen externen Buchungsgeräte.
Querverweis	
Hinweise	Ext. Buchungsgeräte sind z. B. Funkterminals, Kaffeemaschinen, Schankanlagen.

Kalibrierungsgruppen

Bedeutung	In diesem Menü definieren Sie die Kalibrierungsgruppen.
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion dient ausschließlich zur Kalibrierung des Barmaster4.

Cascade 3

Bedeutung	Dieser Befehl führt zum Untermenü "Cascade 3", wo das Vectron POS System speziell für die Arbeit mit der Schankanlage Cascade 3 vorbereitet wird.
Querverweis	
Hinweise	

Lon/BM4 Produkte

Bedeutung	In diesem Menü legen Sie die Produkte fest, die Sie an LON oder Barmaster4 entnehmen wollen.
Querverweis	
Hinweise	

EFT

Bedeutung	In diesem Menü definieren Sie die →EFT-Vorgänge.
Querverweis	
Hinweise	Zurzeit werden nur ELV und BSW unterstützt.

Erw. EFT Einstellung

Bedeutung	In diesem Menü definieren nehmen Sie erweiterte EFT-Einstellungen vor.
Querverweis	
Hinweise	Einige EFT-Kartenterminals erfordern zusätzliche Einstellungen, die Sie in diesem Untermenü vornehmen können. Dasselbe Untermenü finden Sie im Menü Finanzen etc.

Schubladen

Bedeutung	In diesem Menü definieren Sie die an Ihrem Vectron POS System angeschlossenen Schubladen.
Querverweis	
Hinweise	

Küchenmonitore

Bedeutung	In diesem Menü weisen Sie die angelegten Küchenmonitore den Kassen im Netz zu und definieren die Arbeitsweise.
Querverweis	
Hinweise	

12.1 Untermenü Hardwareparameter

Nummer	Name	Wert
1.	Hardwaretyp	0
2.	Port Nr. Kundendisp.	0
3.	Zeichensatz Kundend.	0
4.	Kundendisp.->Drucker	0
5.	Scanner Trennzeichen	2
6.	Kartenl.spuren inte.	3
7.	Kartenleser Trennz.	2
8.	Bestät.ton Touchkey	1
9.	Touchkey Trennzeich.	2
10.	Touchkey Zusatztyp	1
11.	ComWatch-Port	0
12.	CU sende Port	0
13.	Speichertest	0
14.	Port Nr. mob.Term.	0

Eingabe: Ziff.(0 - 2)

Im Untermenü Hardwareparameter haben Sie die Möglichkeit, diverse hardwarespezifische Merkmale des Vectron POS Systems zu beeinflussen.

Bitte beachten:

Die Einträge in diesem Untermenü sind plattformabhängig. Je nach verwendeter Hardware (Vectron POS PC, Vectron POS Mobile oder stationäres Vectron POS System) finden sich hier unterschiedliche Einträge. In diesem Abschnitt werden sämtliche Einträge erläutert.



Zeilen

Hardwaretyp

Bedeutung	Legen Sie hier fest, auf welchem PC-basierten Hardwaretyp Sie die Vectron POS Software betreiben.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Vectron TouchPC 2 = Panasonic JS-170FR
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei Vectron POS PC zur Verfügung. Bei Installation der Vectron POS Software auf einem PC-basierten System wird die Einstellung "0 = Standard" benutzt. Bei Einsatz von Vectron TouchPC oder Panasonic JS-170 FR müssen Sie hier die entsprechende Option wählen. Nur so wird die korrekte Handhabung von seriellen und AUX-Schnittstellen gewährleistet.

Port Nr. Kundendisp.

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Schnittstelle an, an der das externe Kundendisplay angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus seriellen Schnittstellen
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Kundenanzeige
Hinweise	Um ein externes Kundendisplay (z. B. Vectron C10) betreiben zu können, müssen zusätzlich noch die notwendigen Befehlssequenzen eingetragen werden (s. Querverweis).

Zeichensatz Kundend.

Bedeutung	Legen Sie hier den Zeichensatz für das externe Kundendisplay fest
Eingabe	Auswahl: 0 = ANSI 1 = Standard POS 2 = 7 Bit (deutsch) 3 = Kund.disp. Touch PC 101 = Std. POS (PC437) 102 = Std. POS (PC858) 103 = Cust. disp. Touch PC 104 = VPOS Mobile Printer 105 = 7 Bit (US) 106 = 7 Bit (GER) 107 = Cust.disp. Panasonic
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Zeichensätze Siehe auch Menü Drucken / Zeichensätze
Hinweise	Standardmäßig ist hier der Wert "0" = ANSI-Zeichensatz gesetzt. Dieser Zeichensatz wird üblicherweise von den externen Kundendisplays verwendet. Sollten Sie ein Kundendisplay benutzen wollen, das einen anderen Zeichensatz voraussetzt, können Sie entweder hier einen passenden Zeichensatz auswählen, einen vorhandenen Zeichensatz (1 - 3) ändern oder ggf. einen individuellen Zeichensatz programmieren (s. Querverweise).




Kundendisp.->Drucker

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie ein externes Kundendisplay an einem Drucker betreiben wollen, der an einer seriellen Schnittstelle angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Einige Drucker besitzen einen seriellen Ausgang, an dem z. B. eine Geldschublade oder ein externes Kundendisplay angeschlossen werden kann. Sinnvoll dann, wenn am Vectron POS System bereits alle Schnittstellen belegt sind. Hinweis: Bei Anschluss eines externen Kundendisplays an einen Drucker wird ein spezielles Anschlusskabel und eine externe Stromversorgung benötigt.

Scanner Trennzeichen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welches vom Scanner übertragene Zeichen das Trennzeichen ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = <CR> 1 = <LF> 2 = <CR> + <LF> 3 = <TAB>
Querverweis	
Hinweise	Sehen Sie in der Dokumentation Ihres Scanners nach, welches Trennzeichen übertragen wird. Üblicherweise ist dies <CR> + <LF>.

Kartenl.spuren inte.

Bedeutung	Legen Sie hier Anzahl und Kombination von Spuren eines internen Kartenlesers fest.
Eingabe	Auswahl aus Spuren
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei Vectron POS PC zur Verfügung. Die Anzahl und die Kombination der Spuren entnehmen Sie bitte der Dokumentation des Kartenlesers. Die benutzten Spuren sind im Auswahlfenster durch Pfeile   markiert. Eine Markierung kann per Taste [Leer] bzw.  (PC-Tastatur) gesetzt und aufgehoben werden.

Kartenleser Trennz.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welches vom Kartenleser übertragene Zeichen das Trennzeichen ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = <CR> 1 = <LF> 2 = <CR> + <LF> 3 = <TAB>
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei Vectron POS PC zur Verfügung. Sehen Sie in der Dokumentation Ihres Kartenlesers nach, welches Trennzeichen übertragen wird. Üblicherweise ist dies <CR> + <LF>.

Bestät.ton Touchkey

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Kontakt eines Touchkeys ein Bestätigungston abgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Touchkey Trennz.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welches vom Touchkey übertragene Zeichen das Trennzeichen ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = <CR> 1 = <LF> 2 = <CR> + <LF> 3 = <TAB>
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei Vectron POS PC zur Verfügung. Sehen Sie in der Dokumentation Ihres Touchkeys nach, welches Trennzeichen übertragen wird. Üblicherweise ist dies <CR> + <LF>.

Touchkey Zusatztyp

Bedeutung	Geben Sie hier die Kennzahl für den Touchkey ein, der dem Touchcode vorangestellt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei Vectron POS PC in Verbindung mit Crossbow TS-700 zur Verfügung.

ComWatch-Port(s)

Bedeutung	Legen Sie hier die serielle Schnittstelle fest, deren Kommunikation mit einem externen Gerät aufgezeichnet werden soll.
Eingabe	Auswahl aus seriellen Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	Mithilfe der Software "VPOSWatch" kann die Kommunikation eines stationären Vectron POS Systems oder Vectron POS PC mit einem externen seriellen Gerät aufgezeichnet und nachvollzogen werden. Die Software "VPOSWatch" steht im Servicebereich der Vectron Homepage zum Download zur Verfügung. Eine separate Anleitung erhalten Sie auf Anfrage beim Support von Vectron Systems.

CW sende Port

Bedeutung	Legen Sie hier die serielle Schnittstelle fest, die die ComWatch-Kommunikation zur Terminalsoftware "VPOSWatch" übertragen soll.
Eingabe	Auswahl aus seriellen Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei Vectron POS PC zur Verfügung. An dieser Schnittstelle ist der andere PC angeschlossen, auf dem die Terminalsoftware "VPOSWatch" läuft.

Speichertest

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie die Konsistenz des Programmspeichers überprüft werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Heapcheck 2 = Heapcheck anzeigen
Querverweis	
Hinweise	Dieser Speichertest dient ausschließlich zur Fehlererkennung und sollte nur nach Rücksprache mit dem Support oder technischen Dienst von Vectron Systems eingesetzt werden. Dieser Speichertest beeinträchtigt die Arbeitgeschwindigkeit des Vectron POS Systems.

Port Nr. mob.Term.

Bedeutung	Legen Sie hier die serielle Schnittstelle fest, an der das externe Funkmodul angeschlossen ist, sog. "Mobile light".
Eingabe	Auswahl aus seriellen Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	Weitere Informationen zum System Vectron POS Mobile light, insbes. Installation und Konfiguration, erhalten Sie hier .

Farbkontrast

Bedeutung	Geben Sie hier einen Wert zur Erhöhung oder Reduzierung des Farbkontrastes ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 13)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung und kann derzeit nur auf der Vectron POS Color-Touch genutzt werden. Je höher der eingegebene Wert, desto größer wird der Kontrast zwischen hellen und dunklen Farben. Bitte beachten: Änderungen am Farbkontrast werden erst nach einem Neustart des Vectron POS Systems wirksam.

Default LCD Kontrast

Bedeutung	Geben Sie hier einen Wert zur Erhöhung oder Reduzierung des Schwarzweißkontrastes ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung und kann zurzeit nur auf Vectron POS 32 LCD und Vectron POS Mini genutzt werden.</p> <p>Je höher der eingegebene Wert, desto größer wird der Kontrast zwischen hellen und dunklen Bereichen.</p> <p>Bitte beachten: Änderungen am Kontrast werden eventuell erst nach einem Neustart des Vectron POS Systems wirksam.</p>

Tastaturklick

Bedeutung	Geben Sie hier einen Wert in Millisekunden ein, der in der Registrierung die Tondauer bei Betätigung einer Taste bestimmt.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung.</p> <p>Ein Tastaturklick wird nicht generell bei Betätigung einer Taste (Tastatur oder Touchscreen) erzeugt, sondern nur bei Berührung eines aktiven Elements.</p>

Delay vor Tast.wied.

Bedeutung	Geben Sie hier einen Verzögerungswert in Millisekunden ein, der verstrichen sein muss, bevor bei gedrückter Taste die Tastenfunktion wiederholt wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Buttons
Hinweise	<p>Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung, allerdings nicht für externe Tastaturen.</p> <p>Voraussetzung ist, dass die Taste in den Wiederholungsmodus gesetzt ist (s. Querverweis).</p>

Delay zw. Tast.wied.

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Millisekunden ein, die verstrichen sein muss, bevor bei gedrückter Taste die Tastenfunktion wiederholt wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Buttons
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung, allerdings nicht für externe Tastaturen. Voraussetzung ist, dass die Taste in den Wiederholungsmodus gesetzt ist (s. Querverweis).

Externer Speicher

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Vectron POS System externe Speicherschlüssel auslesen und beschreiben darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bediener / Bed. Anmeldesystem</u>
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Externe Speicherschlüssel werden regelmäßig nur im Zusammenhang mit externen Bedienern verwendet. Voraussetzung ist, dass die entsprechende Bedieneranmeldemethode ausgewählt ist (s. Querverweis).

Port Nr. Funkuhr

Bedeutung	Legen Sie hier die serielle Schnittstelle fest, an der eine externe Funkuhr angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Schnittstellen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Funkuhrtyp</u> Siehe auch <u>Menü Parameter / Netz / Uhrzeitserver</u>
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Zum Zeitabgleich kann die Funkuhr "Radio Time Date" von HKW-Elektronik GmbH angeschlossen werden. Sinnvoll z. B. dann, wenn eine exakte Arbeitszeiterfassung gewährleistet sein muss. Die Funkuhr kann auch als Zeitgeber für einen Uhrzeitserver im Kassennetzwerk dienen (s. Querverweis). Weitere Informationen hierzu erhalten Sie auf Anfrage beim Support von Vectron Systems.

Kundendisplay Typ

Bedeutung	Legen Sie hier den Zeichensatz für das interne Kundendisplay fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zeichensatz für das herkömmliche Kundendisplay. 1 = Zeichensatz für das modifizierte Kundendisplay.
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Auswahl 0 = Zeichensatz für das herkömmliche interne Kundendisplay. Auswahl 1 = Zeichensatz für das modifizierte interne Kundendisplay. Dieses Kundendisplay wird etwa seit August 2001 ausschließlich verwendet. Weitere Hinweise hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 2636.

Funkuhrtyp

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie eine externe Funkuhr am Vectron POS System betreiben wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Port Nr. Funkuhr
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Weitere Informationen: s. Querverweis.

**Schubladensens. umk.
(I&2)**

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Signal des Schubladensensors umgekehrt ausgewertet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Auswahl 0 = Das Signal wird normal ausgewertet (Schubladensensor offen = Schublade offen, Schubladensensor geschlossen = Schublade geschlossen).</p> <p>Auswahl 1 = Das Signal wird umgekehrt ausgewertet (Schubladensensor offen = Schublade geschlossen, Schubladensensor geschlossen = Schublade offen).</p> <p>Wichtiger Hinweis für Vectron POS 64 Bit Hardware:</p> <p>Wird nur eine der beiden Schubladenschnittstellen benutzt, muss der Parameter für die nicht benutzte Schnittstelle auf "1" gesetzt, der Schubladensensor also umgekehrt ausgewertet werden. Dadurch wird verhindert, dass das Kassensystem ständig dazu auffordert, eine nicht vorhandene Schublade zu schließen.</p>

Lade Impulslänge

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeit in Millisekunden ein, die ein Schubladenöffnungsimpuls dauern soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Standardwert ist 10. Sollte die Geldschublade sich hiermit nicht öffnen, kann dieser Wert bis max. 100 erhöht werden.</p>

Ladenöff. Wiederh.

Bedeutung	Geben Sie hier ein, wie oft der Schubladenöffnungsimpuls wiederholt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 2)
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Einige Geldschubladen benötigen evtl. einen wiederholten Impuls.</p>

KV VGA-Modus I - 4

Bedeutung	Legen Sie hier den Videomodus für die Monitore des Vectron POS Kitchen Video Systems (KVS) fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = 640 x 480, 71,43 Hz (Fv) 1 = 640 x 480, 95,24 Hz (Fv) 2 = 800 x 600, 64,52 Hz (Fv)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS Systemen zur Verfügung. Sinnvoll allerdings nur bei Einsatz des KVS Controllers. Das KVS fährt immer im Modus "0" hoch und schaltet erst nach dem Selbsttest in den für diesen Ausgang festgelegten Modus um. Weitere Informationen zum KVS finden Sie hier .

Timeout CD. Backl.

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeit in Sekunden ein, ab der die Hintergrundbeleuchtung für das interne Kundendisplay abgeschaltet wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 10000)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS 64 Bit Systemen zur Verfügung. Die Lebensdauer des Kundendisplays kann durch Abschaltung der Hintergrundbeleuchtung wesentlich verlängert werden. Die Hintergrundbeleuchtung wird bei jeder Eingabe oder Veränderung der Kundendisplayanzeige wieder eingeschaltet.

Backlight dimmer

Bedeutung	Geben Sie hier einen Wert zur Verstärkung oder Reduzierung der Hintergrundbeleuchtung ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS 64 Bit Systemen zur Verfügung und kann zurzeit nur auf Vectron POS Color-Touch und Vectron POS Vario genutzt werden. Je höher der eingegebene Wert, desto schwächer wird die Hintergrundbeleuchtung. Hinweis: Zusätzlich kann die Hintergrundbeleuchtung durch die Lokale Funktion 26 reguliert werden. KeyCode 2 und 3 verändern den Hardwareparameter "Backlight dimmer". Dadurch bleibt die Einstellung nach einem Systemstart erhalten.

Ethernet 10Mbit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Netzwerkgeschwindigkeit des Kassensystems manuell auf 10 Mbit beschränkt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS 64 Bit Systemen zur Verfügung. Die manuelle Umstellung auf 10 Mbit kann dabei helfen, Kommunikationsprobleme zwischen den am Netzwerk beteiligten Geräten zu beseitigen. Ansonsten ist am Kassensystem der Autoswitch aktiv.

USB Backup benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Memdump permanent auf einem USB Datensicherungsmedium gespeichert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS 64 Bit Systemen zur Verfügung. Gesichert wird immer das komplette Memdump des Kassensystems.</p> <p>Auswahl 1 = Das Vectron POS System prüft die Verfügbarkeit eines USB Datensicherungsmediums an der USB Host Schnittstelle. Ist kein Medium vorhanden, erscheint die Fehlermeldung "USB Backup-Error: No disk available!". Diese Meldung wird alle fünf Minuten eingeblendet, unabhängig von den Einstellungen bei der Backupfrequenz (s. u.).</p> <p>Nach Aktivierung der Funktion wird beim ersten Verlassen der Programmierung die Flash Version auf das USB Medium geschrieben ("Saving flash..."). Damit kann man über die Funktion "USB Restore" per Startmenü das Dump in eine andere Kasse einspielen, selbst wenn diese Kasse eine andere Softwareversion hat.</p> <p>Nach jedem Einschalten wird überprüft, ob die Flash Version der Kasse auf dem USB Medium vorhanden ist. Ist dies nicht der Fall, erscheint die Meldung "Saving Flash..." und die Flash Version wird auf das USB Medium geschrieben.</p>

USB Backupfreq.(Min.)	Bedeutung	Geben Sie hier das Intervall in Minuten ein, in dem das Memdump auf einem USB Datensicherungsmedium gespeichert werden soll.
	Eingabe	Ziffer (1 - 60)
	Querverweis	
	Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS 64 Bit Systemen zur Verfügung. Das Intervall wird gestartet, sobald am Kassensystem eine Eingabe gemacht wurde. Dadurch wird vermieden, dass permanent auf das Medium geschrieben wird, obwohl das Kassensystem nicht bedient wird.

Kein Backup Password	Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Speicherung des Memdumps auf einem USB Datensicherungsmedium unverschlüsselt erfolgen soll
	Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
	Querverweis	
	Hinweise	Diese Funktion steht nur bei stationären Vectron POS 64 Bit Systemen zur Verfügung. Auswahl 0 = Das Memdump wird verschlüsselt gespeichert. Für die Verschlüsselung wird das Passwort für "Clear memory" aus dem Startmenü des Kassensystems verwendet. Ist dort kein Passwort vergeben, erfolgt die USB Datensicherung unverschlüsselt. Auswahl 1 = Das Memdump wird unverschlüsselt gespeichert.

Smartcard Adr.Start	Bedeutung	Geben Sie hier die Stelle des Scancodes ein, ab der beim Einstecken der Smartcard (Chipkarte) die Daten gelesen werden sollen.
	Eingabe	Ziffer (0 - 255)
	Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Scancodes
	Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor vom Kassensystem zu erkennende Scancodes definiert worden sind (s. Querverweis).

Anz.Bytes bei Start	Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Bytes (= Zeichen) des Scancodes ein, die beim Einstecken der Smartcard (Chipkarte) gelesen und weitergeleitet werden sollen.
	Eingabe	Ziffer (0 - 255)
	Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Scancodes
	Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor vom Kassensystem zu erkennende Scancodes definiert worden sind (s. Querverweis).

Smartcard Adr.Stop

Bedeutung	Geben Sie hier die Stelle des Scancodes ein, ab der beim Entfernen der Smartcard (Chipkarte) die Daten gelesen werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Scancodes</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor vom Kassensystem zu erkennende Scancodes definiert worden sind (s. Querverweis).

Anz.Bytes bei Stop

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Bytes (= Zeichen) des Scancodes ein, die beim Entfernen der Smartcard (Chipkarte) gelesen und weitergeleitet werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Scancodes</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor vom Kassensystem zu erkennende Scancodes definiert worden sind (s. Querverweis).

12.2 Untermenü Stringparameter

Stringparameter		
Nummer	Name	Wert
1.	Touchkey Präfix	FOFOFOFO
2.	Touchkey Suffix	
3.	Scanner Präfix	
4.	Scanner Suffix	
5.	Kartenleser Präfix	
6.	Kartenleser Suffix	

Eingabe: Text (7)

Dieses Untermenü und seine Funktionen stehen nur bei Vectron POS PC zur Verfügung.

Hier können bestimmte Zeichenfolgen (→Strings) eingegeben werden, die mitunter notwendig sind, um Informationen von peripheren Geräten zu verarbeiten.

Dies ist insbesondere dann der Fall, wenn diese peripheren Geräte per Tastaturschnittstelle oder Tastaturweiche angeschlossen werden.

Als Unterscheidungsmerkmale kommen Präfixe und Suffixe in Betracht. Präfixe werden der Information voran gestellt, Suffixe zeigen das Ende der Datenübertragung an. So wird gewährleistet, dass Vectron POS PC das Eingabegerät identifizieren und die Informationen korrekt auswerten kann.

Ob bzw. welche Präfixe und Suffixe verwendet werden, hängt vom peripheren Gerät ab. Sehen Sie dazu bitte in der jeweiligen Dokumentation nach. Tragen Sie die dort genannten Strings in diesem Untermenü ein.

12.3 Untermenü Hardwareschnittst.

Im Untermenü Hardwareschnittst. (Hardwareschnittstellen) haben Sie die Möglichkeit, die am Vectron POS System vorhandenen Schnittstellen für die Kommunikation mit angeschlossenen peripheren Geräten einzustellen. Dies ist notwendig, weil nicht alle externen Geräte dieselben Kommunikationsparameter benutzen. Welche Parameter Sie einstellen müssen, entnehmen Sie bitte der Dokumentation des externen Geräts.

Abhängig von der Hardwareplattform stehen unterschiedliche Anschlussstypen zur Verfügung, z. B. serielle, parallele, virtuelle und Netzwerkanschlüsse.

Nummer	Name	*Anschlussstyp	Schnittst.parameter...	Senden benutzt von	Empfangen ben
1.	COM1	1	[...]		
2.	COM2	1	[...]		
3.	COM3	1	[...]		
4.	Hyper	1	[...]		
5.	TCP300	1	[...]		
6.	COM6	1	[...]		
7.	PAR	2	[...]		
8.	LAN ..124.50	0	[...]		
9.	WLAN ..124.51	0	[...]		
10.	WLAN ..124.52	0	[...]		
11.	WLAN ..124.53	6	[...]		
12.		0	[...]		

Eingabe: Text (20)

Bitte beachten:

- Im Menü Konfiguration / Hardware / Hardwareschnittst. können Sie die Anzahl der Schnittstellen festlegen. Die Anzahl der maximal möglichen Schnittstellen hängt von der Hardwareplattform ab: Während bei Vectron POS PC und Kassensystemen der 64-Bit Generation bis zu 50 Schnittstellen konfiguriert werden können, sind die POS Mobile auf 10 und Kassensysteme der 32-Bit Generation auf 4 Schnittstellen festgelegt.
- Mit der Basislizenz sind bei der Vectron POS Micro und Micro2 keine und bei der POS Mini nur zwei serielle Schnittstellen freigeschaltet. Um weitere Schnittstellen verwenden zu können, wird eine entsprechende Erweiterungslizenz benötigt.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Schnittstellen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Hardwareschnittst.
Hinweise	Bei Vectron POS PC und Kassensystemen der 64-Bit Generation können Sie die Anzahl der Schnittstellen individuell festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier Namen für die Schnittstellen ein (sofern noch nicht vorhanden).
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll für die seriellen Schnittstellen wären logische Bezeichnungen, z. B. COM1 - COMx

Anschlusstyp

Bedeutung	Legen Sie hier einen logischen Typ für die Schnittstelle fest.
Eingabe	Auswahl 1: 1 = Seriell 2 = Drucker 3 = AUX 4 = Windows® Pipe 5 = Datei 6 = Virtuell oder Auswahl 2: 0 = Keine 4 = USB 5 = Virtuell 6 = TCP/IP Port oder Auswahl 3: 0 = Keine 3 = Seriell, BT 6 = TCP/IP Port
Querverweis	
Hinweise	S. nächste Seite

Hinweise

Auswahl 1 steht nur bei Vectron POS PC zur Verfügung.

1 = Serieller Anschluss (COM-Ports).

2 = Paralleler Anschluss (z. B. für lokale Windows® Drucker).

3 = Hilfschnittstelle, die ausschließlich beim Vectron TouchPC genutzt werden kann.

4 = Von Microsoft® Windows® zur Verfügung gestellte Software-Schnittstelle, um Daten zwischen Programmen auf einem oder zwei Windows®-PCs auszutauschen.

Sinnvoll z. B. wenn Vectron POS PC und Vectron Commander miteinander verbunden werden sollen.

Voraussetzung ist, dass auf dem Rechner bzw. auf den Rechnern ein Windows NT® Betriebssystem installiert ist (Windows NT®, Windows® 2000, Windows XP®).

5 = Druck in eine Datei (Eingabe des Dateinamens in "Gerätname", s. u.;

6 = Virtueller Anschluss für Funkdrucker im Rahmen von Vectron POS Mobile light.

Auswahl 2 steht nur bei stationären Kassensystemen der 64-Bit Generation zur Verfügung.

4 = Erlaubt den Anschluss und Betrieb eines Druckers mit USB-Schnittstelle.

5 = S. o., Punkt 6.

6 = Erlaubt den Anschluss und Betrieb eines Druckers per TCP/IP-Protokoll (= LAN und WLAN). Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank, Beitrag 3342.

Auswahl 3 steht nur bei der Vectron POS MobilePro zur Verfügung.

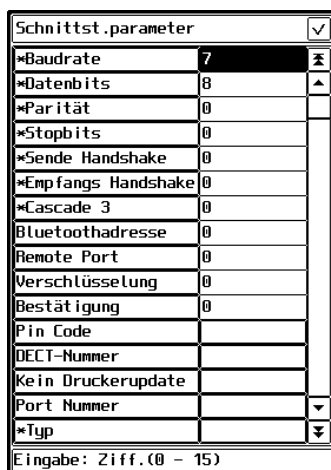
3 = Erlaubt den Anschluss und Betrieb eines Druckers per Bluetooth. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank, Beitrag 3295.

6 = S. o., Punkt 6.

Gerätename

Bedeutung	Wählen Sie hier die physische Schnittstelle aus, für die die vorhergehenden und nachfolgenden Parameter gelten sollen.
Eingabe	Auswahl aus physischen Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Auswahl steht nur bei Vectron POS PC zur Verfügung.</p> <p>Für die Anschlusstypen 1, 2 und 3 werden Ihnen in der Auswahl die physisch an Ihrem PC vorhandenen Schnittstellen angezeigt. Der gewählten Schnittstelle werden die in diesem Menü festgelegten Parameter zugeordnet. Für die Dauer des Betriebs mit diesen Parametern werden nicht mehr die von Windows® vorgegebenen Parameter benutzt. Das kann z. B. dazu führen, dass ein →FlashROM-Update eines Vectron POS Systems fehlschlägt, weil die PC-Schnittstelle von Vectron POS PC belegt ist.</p> <p>Für Anschlusstyp 5 geben Sie hier den Dateinamen ein. Speicherformat: txt; Speicherort: Verzeichnis von Vectron POS PC. Hierfür sollte Druckertreiber 14 = File benutzt werden.</p>

Formular Schnittst.parameter



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Schnittstellenparameter", wo Sie jeder Schnittstelle die individuell notwendigen Kommunikationsparameter zuweisen können.
Querverweis	
Hinweise	

Baudrate

Bedeutung	Legen Sie hier die →Baudrate fest.
Eingabe	Auswahl aus Baudraten
Querverweis	
Hinweise	<p>Bitte beachten:</p> <p>Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind bei Vectron POS PC und sonstigen Vectron POS Systemen unterschiedlich!</p>

Datenbits

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Datenbits fest.
Eingabe	Auswahl: 7 = 7 8 = 8
Querverweis	
Hinweise	Üblicherweise werden acht Datenbits verwendet.

Parität

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. welche Art von →Parität benutzt wird.
Eingabe	Auswahl aus Paritäten
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind bei Vectron POS PC und sonstigen Vectron POS Systemen unterschiedlich!

Stoppbits

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der →Stoppbits fest.
Eingabe	Auswahl aus Stoppbits
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind bei Vectron POS PC und sonstigen Vectron POS Systemen unterschiedlich!

Sende Handshake

Bedeutung	Legen Sie hier das Sende →Handshake fest.
Eingabe	Auswahl aus Sende Handshakes
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind bei Vectron POS PC und sonstigen Vectron POS Systemen unterschiedlich!

Empfangs Handshake

Bedeutung	Legen Sie hier das Empfangs →Handshake fest.
Eingabe	Auswahl aus Empfangs Handshakes
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind bei Vectron POS PC und sonstigen Vectron POS Systemen unterschiedlich!

Cascade3

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Cascade3 an die Schnittstelle angeschlossen wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Ja 1 = Nein
Querverweis	
Hinweise	

Bluetoothadresse

Bedeutung	Geben Sie hier die hexadezimale Identifikationsnummer des Bluetoothgerätes ein.
Eingabe	Hexadezimal (ohne Leerzeichen)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Hardware / Bluetoothgeräte
Hinweise	Diese Nummer erhalten Sie vom Hersteller des Bluetoothgeräts. Geben Sie diese Nummer ohne Leerzeichen ein. Die Anzahl der Bluetoothgeräte (max. 6) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Remote Port

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Anwendung des Bluetoothgerätes ein, die Sie benutzen wollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 30)
Querverweis	
Hinweise	Diese Portnummer dient dazu, die gewünschte Anwendung zu aktivieren. Dies ist dann notwendig, wenn das Bluetoothgerät mehrere Anwendungen zur Verfügung stellt, z. B. Drucker und Scanner. Aber auch, wenn das Bluetoothgerät nur eine Anwendung hat, z. B. Drucker, muss hier eine Portnummer eingegeben werden. Das Bluetoothgerät wird über seine Bluetoothadresse identifiziert (s. o.), die Anwendung anhand der Portnummer. Welche Anwendung welche Portnummer benötigt, entnehmen Sie bitte der Dokumentation des Bluetoothgeräts.

Verschlüsselung

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Verschlüsselung aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = 1 = 2 =
Querverweis	
Hinweise	

Bestätigung

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Bestätigung aus.	
Eingabe	Auswahl:	0 =
		1 =
		2 =
Querverweis		
Hinweise		

12.4 Untermenü Eingabegeräte

Im Untermenü Eingabegeräte haben Sie die Möglichkeit, das Vectron POS System für die Zusammenarbeit mit externen Eingabegeräten einzustellen.

Eingabegeräte in diesem Sinne sind: Scanner, Kartenleser, Touchkey, Kellnerschlösser und zusätzliche Tastaturen (z. B. Bump-Bars).

Gemeinsames Merkmal dieser Eingabegeräte ist, dass sie Informationen in Form von Zeichenketten an das Vectron POS System übermitteln, ohne sie zu interpretieren oder sonstwie zu verwenden.

Die Anzahl der externen Eingabegeräte wird im Menü Konfiguration / Diverses / Eingabegeräte festgelegt.

Eingabegeräte						
Nummer	Name	*Gerätetyp	*Anschlusstyp	*Schnittstelle	*Geräteparameter	
1.	Scanner S10	1	1	1	0	▲
2.	Scanner S20	1	1	2	0	
3.	Kartenleser M10	2	1	3	0	
4.	Kellnerschloss 1300	3	1	4	3	
5.		0	0	0	0	▼
6.		0	0	0	0	⌵

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Eingabegeräte.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Eingabegeräte</u>
Hinweise	Die Anzahl der externe Eingabegeräte können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier Namen für die Eingabegeräte ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Gerätetyp

Bedeutung	Legen Sie hier den Gerätetyp fest.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 1 = Scanner 2 = Kartenleser 3 = Touchkey 4 = Bedienschloss 5 = Zusatzastatur
Querverweis	
Hinweise	<p>Bitte beachten:</p> <p>Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind plattformabhängig. Je nach verwendeter Hardware (Vectron POS PC, Vectron POS Mobile oder stationäres Vectron POS System) finden sich hier unterschiedliche Einträge.</p>

Anschlusstyp

Bedeutung	Legen Sie hier den Anschlusstyp fest.
Eingabe	Auswahl aus Anschlusstypen
Querverweis	
Hinweise	<p>Bitte beachten:</p> <p>Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind plattformabhängig. Je nach verwendeter Hardware (Vectron POS PC, Vectron POS Mobile oder stationäres Vectron POS System) finden sich hier unterschiedliche Einträge.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard: Wählen Sie diesen Typ, wenn Sie das Eingabegerät an einer im Menü Schnittstellenparameter (s. o.) konfigurierten Schnittstelle anschließen möchten. • Intern: Wählen Sie diesen Typ, wenn Sie das Eingabegerät an einer hardwareinternen Schnittstelle anschließen möchten (z. B. ein Bedienschloss am stationären Vectron POS System oder den Kartenleser am Panasonic PC). • Tastatur: Wählen Sie diesen Typ, wenn Sie das Eingabegerät per Tastaturweiche an Vectron POS PC anschließen möchten. • Virtuell: Wählen Sie diesen Typ, wenn Sie das Eingabegerät an einem virtuellen Port der Vectron POS Mobile anschließen möchten (z. B. den Magnetkartenleser des Funkdruckers).

Schnittstelle

Bedeutung	Legen Sie hier die Schnittstelle für das externe Eingabegerät fest.
Eingabe	Auswahl aus Schnittstellen oder Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja oder Ziffer
Querverweis	
Hinweise	<p>Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind abhängig von der verwendeten Hardware (Vectron POS PC, Vectron POS Mobile oder stationäres Vectron POS System) und vom zuvor festgelegten Anschlusstyp (s. o.).</p> <p>Anschlusstyp Standard: Bei Vectron POS PC und stationären Vectron POS Systemen können Sie die Schnittstelle aus einem Auswahlmenü basierend auf den im Menü Schnittstellenparameter (s. o.) konfigurierten Schnittstellen auswählen. Bei Vectron POS Mobile geben Sie die Nummer der gewünschten Schnittstelle ein.</p> <p>Anschlusstyp Intern: Bei Vectron POS PC und stationären Vectron POS Systemen legen Sie hier fest, ob Sie die interne Schnittstelle benutzen möchten (0 = Nein, 1 = Ja).</p> <p>Anschlusstyp Tastatur: Bei Vectron POS PC legen Sie hier fest, ob Sie die Tastaturschnittstelle benutzen möchten (0 = Nein, 1 = Ja).</p> <p>Anschlusstyp Virtuell: Bei Vectron POS Mobile geben Sie die Nummer der gewünschten virtuellen Schnittstelle ein.</p>

Geräteparameter (Vectron POS PC)

Bedeutung	Legen Sie hier weitere Geräteparameter bei Verwendung des Gerätetyps "Touchkey" an Vectron POS PC fest.
Eingabe	Auswahl: 1 = Abzug bearbeiten 2 = Kompatibilitätsmodus
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Mit dieser Option erkennt Vectron POS PC den Schlüsselabzug als Abmeldung. Auswahl 2 = Mit dieser Option wird der Schlüsseltyp bei der Touchcodeerkennung an die erste Stelle gesetzt. Sinnvoll, wenn Vectron POS PC in einem Kassennetzwerk zusammen mit stationären Vectron POS Systemen eingesetzt wird.

**Geräteparameter
(stat. Vectron POS Syst.)**

Bedeutung	Legen Sie hier weitere Geräteparameter bei Verwendung der Gerätetypen "Touchkey" und "Bedienerschloss" an stationären Vectron POS Systemen fest.
Eingabe	<p>Auswahl: 1 = Standard 2 = Abzug bearbeiten 3 = Easy Reader standard 4 = Easy Reader neu</p> <p>oder</p> <p>Auswahl: 1 = Parität 2 = Invertiert 3 = Gespiegelt</p>
Querverweis	
Hinweise	<p>Bitte beachten: Die Inhalte dieses Auswahlfensters sind abhängig vom zuvor festgelegten Gerätetyp (s. o.)</p> <p>Gerätetyp Touchkey: Auswahl 1 = Mit dieser Option wird der Schlüsselabzug nicht als Abmeldung erkannt. Auswahl 2 = Mit dieser Option wird der Schlüsselabzug als Abmeldung erkannt. Auswahl 3 = Mit dieser Option werden die spezifischen Parameter für Easy Reader 2 aktiviert. Auswahl 4 = Mit dieser Option werden die spezifischen Parameter für Easy Reader 3 aktiviert.</p> <p>Gerätetyp Bedienerschloss: Hinweis: Diese Optionen werden regelmäßig nur bei internen binären Schlössern gebraucht.</p> <p>Auswahl 1 = Mit dieser Option wird die →Parität ausgewertet. Auswahl 2 = Mit dieser Option wird der Schlosscode invertiert ausgewertet. Auswahl 3 = Mit dieser Option wird der Schlosscode gespiegelt ausgewertet.</p>

12.5 Untermenü Kommunikation

Im Untermenü Kommunikation können Sie die Einstellungen für die Kommunikation im Kassennetzwerk, mit dem Vectron Commander und mit dem Vectron Commander-Gateway vornehmen.

Hinweis:

Dieselbe Tabelle finden Sie auch im Menü Netz / Kommunikation. Die Programmierung der Kommunikationseinstellungen kann daher auch dort erfolgen.

Kommunikation				✓
Name	*Port Nummer	ACK Timeout*10	Sendewiederholungen	↕
Netz	4	50	20	▲
PC seriell	0	100	10	□
PC Netzwerk	6	50	20	□
VCom Gateway	9996	60	10	▼
				↕
⏪ ⏩ ⏴ ⏵				
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)				

Spalten

Name

Bedeutung	Hier sehen Sie eine nicht editierbare Liste von Anwendungen, für die Kommunikationsparameter eingegeben werden können.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	<p>Netz = Kassennetzwerk. Die nachfolgenden Angaben werden für die Kommunikation innerhalb eines Kassennetzwerks benötigt.</p> <p>PC seriell = Serieller Anschluss eines PC an ein Vectron POS Kassensystem.</p> <p>PC Netzwerk = Netzwerkanschluss eines Vectron Commanders an ein Kassennetzwerk.</p>

**Port Nummer
(Netz)**

Bedeutung	Geben Sie hier eine logische Portnummer für die Kommunikation im Kassennetzwerk ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Netz / Spez. Netzadressen / Port Nummer</u>
Hinweise	<p>Die logische Portnummer dient dazu, die gewünschten Applikationen auf dem Zielrechner zu identifizieren. Dies ist dann notwendig, wenn auf einem per Netzwerk angeschlossenen Rechner zwei oder mehr Applikationen laufen, z. B. Vectron POS PC und VEFT. Der Rechner wird über seine TCP/IP-Adresse identifiziert; die Applikationen anhand der Portnummer.</p> <p>Hinweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Portnummer muss an allen Netzwerkkassen (incl. Vectron POS PC) identisch gesetzt sein. • Diese Portnummer muss sich von der Portnummer in den Spez. Netzadressen (s. Querverweis) unterscheiden.

**Port Nummer
(PC seriell)**

Bedeutung	Wählen Sie hier die Nummer der Kassenschnittstelle aus, an der ein PC seriell angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	<p>Über diese Schnittstelle erfolgt die serielle Kommunikation zwischen dem Vectron POS System und dem Vectron Commander.</p> <p>Bei Kassen im Netzwerk, die nicht direkt mit einem PC und damit mit dem Vectron Commander verbunden sind, muss hier eine "0" eingetragen werden.</p>

**Port Nummer
(PC Netzwerk)**

Bedeutung	Geben Sie hier eine logische Portnummer für die Kommunikation Vectron POS <--> Vectron Commander per Netzwerk ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Analog zu Port Nummer (Netz), s. o.

**Port Nummer
(VCom Gateway)**

Bedeutung	Geben Sie hier eine logische Portnummer für die Kommunikation Vectron POS <--> Vectron Commander-Gateway ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / VCom Gateway
Hinweise	Voraussetzung ist, dass das Vectron Commander-Gateway konfiguriert ist (s. Querverweis). Die einzugebende Portnummer erhalten Sie beim Administrator des Vectron Commander-Gateways.

ACK Timeout *10

Bedeutung	Geben Sie hier den Zeitraum in Millisekunden für die Bestätigung einer Netzübertragung ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Dieser Timeout gilt für die im Netzwerk übertragenen Datenpakete. Die sendende Kasse erwartet in der eingegebenen Zeitspanne eine Bestätigung für die korrekte Datenübertragung. Anderenfalls werden die Daten erneut gesendet. Der in Millisekunden eingegebene Wert wird mit 10 multipliziert, sodass bei Eingabe einer "20" die erneute Datenübertragung bei Inaktivität nach 0,2 Sekunden erfolgt. Empfohlen werden die voreingestellten Werte.

Sendewiederholungen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Sendeversuche im Kassennetzwerk an.
Eingabe	Ziffer (5 - 30)
Querverweis	
Hinweise	Bei Ausbleiben der Bestätigung für eine Netzübertragung (s. o.) wird die Datenübertragung so oft wie eingegeben wiederholt. Schlagen alle Datenübertragungen fehl, wird eine Fehlermeldung angezeigt. Empfohlen werden die voreingestellten Werte.

12.6 Untermenü Gateway

Im Untermenü Gateway können Sie die Einstellungen für die Verbindung zum Vectron Commander-Gateway vornehmen.

Gateway		✓
Name	VCom Gateway	↕
*Typ	1	▲
Kennung	1514	
Passwort	GoIntoIt	
IP Adr Byte 1	192	
IP Adr Byte 2	168	
IP Adr Byte 3	1	
IP Adr Byte 4	155	
Port Nummer	9999	
*Automat. verbinden	1	
Max. Verbindungsver.	10	
Pause zw. Wiederhol.	5	
Timeout Schlü.Tausch	10	▼
*Verbindung erhalten	1	↕
Keine Eingabe		

Dieses Untermenü ist identisch mit dem Menü Netz / Gateway. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

12.7 Untermenü MobilePro diverser

MobilePro diverser	✓
*Stromsparprofil 1	▲
3	▲
Profile Timeout 1	
30	
*Stromsparprofil 2	▼
0	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 3)	

Dieses Menü enthält Funktionen, die nur für die Vectron POS MobilePro sinnvoll und notwendig sind.

Zeilen

Stromsparprofil 1

Bedeutung	Wählen Sie hier ein erstes Stromsparprofil aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Hoch 1 = Mittel 2 = Gering 3 = Keine
Querverweis	
Hinweise	Dieses Stromsparprofil bestimmt, ob und wie stark die Hintergrundbeleuchtung des Displays gedimmt werden soll. Dies geschieht durch den eingebauten Helligkeitssensor. Er erfasst das Umgebungslicht und ermittelt die notwendige Hintergrundbeleuchtung. Die Stromeinsparung nimmt von „Hoch“ bis „Keine“ kontinuierlich ab, weil die Hintergrundbeleuchtung stufenweise verstärkt wird.

Profile Timeout 1

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, nach deren Ablauf die POS MobilePro das Stromsparprofil 2 startet.
Eingabe	Ziffer (0 - 10.000)
Querverweis	
Hinweise	

Stromsparprofil 2

Bedeutung	Wählen Sie hier das zweite Stromsparprofil aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Hoch 1 = Mittel 2 = Gering 3 = Keine
Querverweis	
Hinweise	S. o., Stromsparprofil 1. Während der Programmierung und Registrierung ist Stromsparprofil 1 aktiv. Nach Ablauf von Profile Timeout 1 wird Stromsparprofil 2 aktiviert und Profile Timeout 2 gestartet. Nach dessen Ablauf begibt sich die POS MobilePro in den Energiesparmodus. Hierbei werden Display und ggf. →WLAN ausgeschaltet; das Display kann per Ein- / Austaste reaktiviert werden. Wichtiger Hinweis: Es wird dringend empfohlen, die Stromsparprofile zu aktivieren. Hierdurch werden verschiedene Komponenten der POS MobilePro entlastet, z. B. Akku, Display, WLAN-Modul.

Profile Timeout 2

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, nach deren Ablauf die POS MobilePro sich in den Energiesparmodus begibt..
Eingabe	Ziffer (0 - 10.000)
Querverweis	
Hinweise	

Signalprofil

Bedeutung	Wählen Sie hier ein erstes Signalprofil aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Normale Umgebung 1 = Laute Umgebung 2 = Leise Umgebung
Querverweis	
Hinweise	Hiermit legen Sie fest, wie die POS MobilePro Fehlermeldungen, Tastendrucke oder sonstige Informationen signalisieren soll. Normale Umgebung: Lautsprecher und blaue LED Laute Umgebung: Lautsprecher und Vibrationsmotor Leise Umgebung: Blaue LED

Startmelodie

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die POS MobilePro beim Einschalten eine Startmelodie abspielen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Information wird nicht im Datenspeicher (SRAM) abgelegt, sondern im Lizenzspeicher. Grund: Wenn die Startmelodie abgespielt werden soll, ist das SRAM noch nicht ausgelesen.

Immer ein in Lades.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die POS MobilePro immer eingeschaltet sein soll, wenn sie in der Ladestation liegt.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion ermöglicht die bedienerunabhängige Ausführung zeitgesteuerter Aufgaben. Sie können z. B. das →WLAN-Modul zu einer bestimmten Uhrzeit einschalten, damit die POS MobilePro für den Vectron Commander erreichbar ist.

WLAN Verbindung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wann das →WLAN-Modul der POS MobilePro eingeschaltet sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Automatisch 1 = Immer ein in Lades. 2 = Immer
Querverweis	
Hinweise	<p>Auswahl 0: Das WLAN-Modul wird nur dann aktiviert, wenn die POS MobilePro eine Datenübertragung initiiert. Die Kommunikation muss also immer von der POS MobilePro ausgehen.</p> <p>Auswahl 1: Wie Auswahl 0. Zusätzlich wird das WLAN-Modul immer dann aktiviert, wenn die POS MobilePro in die Ladestation gelegt wird. So ist die POS MobilePro z. B. nachts für den Vectron Commander erreichbar. Die Entnahme aus der Ladestation deaktiviert das WLAN-Modul wieder.</p> <p>Auswahl 2: Das WLAN-Modul ist immer aktiv. Dies kann z. B. dann erforderlich sein, wenn jederzeit Berichte im Netz erstellt werden müssen.</p> <p>Hinweis: Auswahl 2 reduziert die Akkulaufzeit erheblich!</p>

WEP Schlüssel

Bedeutung	Geben Sie hier den →WEP-Schlüssel ein.
Eingabe	Hexadezimal (26 Zeichen)
Querverweis	
Hinweise	<p>Die Vectron POS MobilePro unterstützt einen Schlüssel von 128 Bits.</p> <p>Die POS MobilePro akzeptiert einen hexadezimalen Schlüssel mit genau 26 Zeichen. Ein Schlüssel mit weniger als 26 Zeichen wird mit Nullen ergänzt; ein Schlüssel mit mehr als 26 Zeichen wird nach dem 26. Zeichen abgeschnitten. Der Schlüssel darf nur aus hexadezimalen Zeichen bestehen (0 - 9 und a - f).</p> <p>Hinweis: Nach Aktivierung des WEP-Schlüssels (s. u.) sollte die POS MobilePro neu gestartet oder initialisiert werden.</p>

WEP Verschl. ben.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie den eingetragenen →WEP-Schlüssel (s. o.) benutzen wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion ist auch dann hilfreich, wenn der WEP-Schlüssel im Kassennetzwerk an andere mobile Kassensysteme gesendet werden soll. Denn nach der Übertragung des Schlüssels initialisiert sich die empfangende POS MobilePro und benutzt den eingetragenen WEP-Schlüssel. Dies kann mit dieser Funktion solange unterbunden werden, bis alle Kassensysteme denselben WEP-Schlüssel benutzen.</p>

Disp.kipp. per Sensor

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Bildschirmdarstellung um 180° gedreht werden soll, wenn das Display der POS MobilePro nach unten geneigt wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	<p>Mithilfe dieser Funktion kann dem Gast die Bildschirmdarstellung gezeigt werden, ohne die POS MobilePro aus der Hand zu geben. Der eingebaute Neigungssensor erkennt Änderungen der horizontalen Position.</p> <p>An diese Funktion können z. B. ein Wechsel des Layoutformats oder sonstige Befehle geknüpft werden (s. u.).</p>

Ein/Aus per Sensor

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die POS MobilePro vom Neigungssensor ein- und ausgeschaltet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Mithilfe dieser Funktion erkennt der Neigungssensor die senkrechte Position der POS MobilePro und schaltet das Display aus, wenn sie z. B. in der Ledertragetasche steckt. Umgekehrt schaltet der Neigungssensor das Display wieder ein, wenn die POS MobilePro wieder in die Hand genommen und damit in eine nahezu waagerechte Position gebracht wird.

Neigungstaste 1

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Tastenfunktion aus, die ausgeführt wird, wenn die Bildschirmdarstellung vom Neigungssensor um 180° gedreht wird.
Eingabe	Auswahl aus Tastenfunktionen
Querverweis	
Hinweise	Hiermit ist es z. B. möglich, auf dem gedrehten Display dem Gast eine sortierte Rechnung anzuzeigen.

Neigungscode 1

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Tastencode für die unter „Neigungstaste 1“ ausgewählte Tastenfunktion aus.
Eingabe	Auswahl aus Tastencodes
Querverweis	
Hinweise	

Neigungstaste 2

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Tastenfunktion aus, die ausgeführt wird, wenn die Bildschirmdarstellung vom Neigungssensor wieder in Normalposition gedreht wird.
Eingabe	Auswahl aus Tastenfunktionen
Querverweis	
Hinweise	

Neigungscode 2

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Tastencode für die unter „Neigungstaste 2“ ausgewählte Tastenfunktion aus.
Eingabe	Auswahl aus Tastencodes
Querverweis	
Hinweise	

Sensor Schwellw. 1

Bedeutung	Geben Sie hier einen Schwellwert für die Funktion „Disp.kipp. per Sensor“ ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Schwellwert ist der Wert, ab dem die Funktion ausgeführt wird. Es können Werte von 0 bis 200 eingetragen werden. Bei sehr kleinen Werten muss die POS MobilePro nahezu auf den Kopf gestellt werden, um die Funktion auszulösen. Bei sehr großen Werten wird die Funktion bereits in nahezu senkrechter Position ausgelöst. Entsprechend würde beim Wert 100 die Funktion etwa in waagerechter Position ausgelöst. Voraussetzung ist, dass die Funktion „Disp. kipp. per Sensor“ aktiviert ist (s. o.).

Sensor Toleranz 1

Bedeutung	Geben Sie hier einen Toleranzwert für die Funktion „Disp.kipp. per Sensor“ ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Toleranzwert ist die Differenz, ab der die per Schwellwert ausgelöste Funktion wieder rückgängig gemacht wird. Voraussetzung ist, dass die Funktion „Disp. kipp. per Sensor“ aktiviert ist (s. o.).

Sensor Schwellw. 2

Bedeutung	Geben Sie hier einen Schwellwert für die Funktion „Ein/Aus per Sensor“ ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Siehe oben, „Sensor Schwellw. 1“. Voraussetzung ist, dass die Funktion „Ein/Aus per Sensor“ aktiviert ist (s. o.).

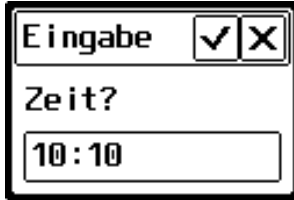
Sensor Toleranz 2

Bedeutung	Geben Sie hier einen Toleranzwert für die Funktion „Ein/Aus per Sensor“ ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Siehe oben, „Sensor Toleranz 1“. Voraussetzung ist, dass die Funktion „Ein/Aus per Sensor“ aktiviert ist (s. o.).

System Info

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob während einer →WLAN-Verbindung im oberen Displaybereich ein Fenster mit Informationen über die WLAN-Verbindung angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion dient der internen Fehlererkennung.

12.8 Untermenü Zeit



Im Untermenü Zeit können Sie die Uhrzeit des Vectron POS Systems einstellen.

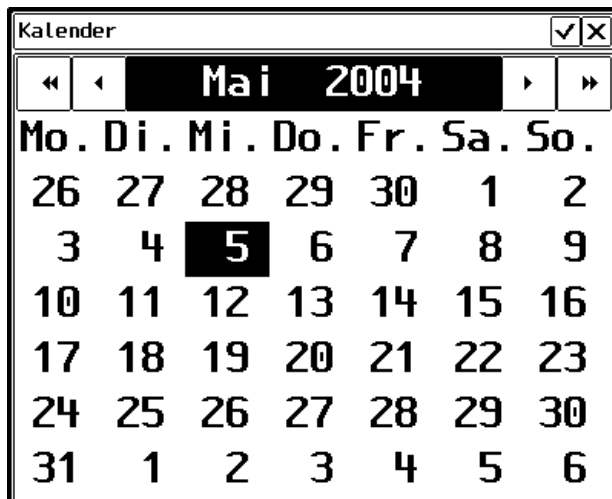
Bitte beachten:

Änderungen der Uhrzeit bei Vectron POS PC bewirken eine entsprechende Änderung der Windows®-Systemzeit! Wenn aber auf dem PC eine Zeitsynchronisierung aktiviert ist (z. B. per Internet, Netzwerk oder Funkuhr), wird die manuelle Änderung der Uhrzeit mit dem nächsten Zeitsignal wieder rückgängig gemacht.

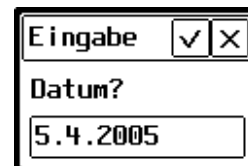
Das angezeigte Zeitformat basiert auf dem Standardzeitformat (s. Menü Parameter / Diverses / Standardzeitformat). Weitere Zeitformate können im Menü Einstellungen / Länderspez. Einst. eingegeben bzw. modifiziert werden.

12.9 Untermenü Datum

Im Untermenü Datum können Sie das Datum des Vectron POS Systems einstellen.



oder



Die Gestalt des Eingabefensters (Kalender oder Eingabezeile) können Sie per Parameter festlegen (s. Menü Parameter / Eingabe / Datum per Kalender).

Bitte beachten:

Änderungen des Datums bei Vectron POS PC bewirken eine entsprechende Änderung des Windows®-Systemdatums!

Wenn aber auf dem PC eine Datumssynchronisierung aktiviert ist (z. B. per Internet, Netzwerk oder Funkuhr), wird die manuelle Änderung des Datums mit dem nächsten Datumssignal wieder rückgängig gemacht.

Das angezeigte Datumsformat basiert auf dem Standarddatumsformat (s. Menü Parameter / Diverses / Standarddatumsformat). Weitere Datumsformate können im Menü Einstellungen / Länderspez. Einst. eingegeben bzw. modifiziert werden.

12.10 Untermenü Länderspezifische Einstellungen

Länderspez. Einst.	
Dezimalzeichen	.
Tausender Trennsyn.	
Zeichensatz	1
Zeitformat 0	%H:%mm
*Zeitformat 1	%H:%mm
*Zeitformat 2	%H:%mm:%ss
*Zeitformat 3	%H:%mm:%ss %tt
Datumsformat 0	%d.%M.%yyyy
*Datumsformat 1	%dd.%M.%yy
*Datumsformat 2	%dd.%M.%yyyy
*Datumsformat 3	%dd.%dd.%M.%yyyy
vormittags	vorm.
nachmittags	nachm.
Tastatur Zeile 1	1234567890*
Tastatur Zeile 2	quertzuipü+

Eingabe: Text (20)

Im Untermenü Länderspez. Einst. haben Sie die Möglichkeit, insbesondere Anzeigeeinstellungen an die landesüblichen Gewohnheiten anzupassen.

Bitte beachten:

In den unterschiedlichen Sprachversionen der Vectron POS Software sind jeweils die zur Sprache gehörenden landesspezifischen Einstellungen aktiviert.

Zeilen

Dezimalzeichen

Bedeutung	Legen Sie hier das Dezimalzeichen fest.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Tausender Trennsym.

Bedeutung	Legen Sie hier das Trennsymbol für Tausender fest.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Zeichensatz

Bedeutung	Legen Sie hier einen Zeichensatz fest.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Zeichensatz
Hinweise	<p>Momentan stehen folgende Zeichensätze zur Verfügung:</p> <p>1 = Latin-1 (ISO-8859-1). Dieser Zeichensatz enthält die schriftspezifischen Zeichen für westeuropäische und amerikanische Sprachen.</p> <p>2 = Latin-2 (ISO-8859-2). Dieser Zeichensatz enthält die schriftspezifischen Zeichen für die meisten mitteleuropäischen und slawischen Sprachen.</p> <p>3 = Latin-5 (ISO-8859-9). Dieser Zeichensatz enthält die schriftspezifischen Zeichen für die türkische Sprache.</p> <p>Erfolgt hier eine andere Eingabe als "1", "2" oder "3", wird automatisch Zeichensatz 1 benutzt.</p>

Zeitformat 0

Bedeutung	Hier ist das Standardzeitformat eingetragen, das hier nicht geändert werden kann.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Standardzeitformat
Hinweise	Das Zeitformat kann dadurch geändert werden, dass ein anderes Standardzeitformat gewählt wird (s. Querverweis).

Zeitformat 1 - 3

Bedeutung	Hier können Sie weitere Zeitformate definieren.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Berichte/Journale / Zeitformat Bericht
Hinweise	<p>Diese Zeitformate können Sie z. B. für Berichte verwenden (s. Querverweis).</p> <p>Folgende Variablen stehen per Auswahl zur Verfügung und können kombiniert werden:</p> <p>%H : 24 Stunden ohne führende Null %h : 12 Stunden ohne führende Null %HH : 24 Stunden mit führender Null %hh : 12 Stunden mit führender Null %m : Minuten ohne führende Null %mm : Minuten mit führender Null %s : Sekunden ohne führende Null %ss : Sekunden mit führender Null %t : Tageszeit, nur erstes Zeichen %tt : Tageszeit</p>

Datumsformat 0

Bedeutung	Hier ist das Standarddatumsformat eingetragen, das hier nicht geändert werden kann.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Standarddatumsformat
Hinweise	Das Datumsformat kann dadurch geändert werden, dass ein anderes Standarddatumsformat gewählt wird (s. Querverweis).

Datumsformat I - 3

Bedeutung	Hier können Sie weitere Datumsformate definieren.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Berichte/Journale / Datumsformat Bericht</u>
Hinweise	<p>Diese Datumsformate können Sie z. B. für Berichte verwenden (s. Querverweis). Folgende Variablen stehen per Auswahl zur Verfügung und können kombiniert werden:</p> <p>%d : Tag ohne führende Null %dd : Tag mit führender Null %ddd : Wochentag kurz %dddd : Wochentag voll %M : Monat ohne führende Null %MM : Monat mit führender Null %MMM : Monatsname kurz %MMMM : Monatsname voll %y : Jahr zweistellig ohne führende Null %yy : Jahr zweistellig mit führender Null %yyyy : Jahr vierstellig</p>

vormittags

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Bezeichnung für die Tageszeit "vormittags" ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Die hier eingegebene Bezeichnung wird als Wert für die Variablen "%t" und "%tt" benutzt (s. o.).

nachmittags

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Bezeichnung für die Tageszeit "nachmittags" ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Die hier eingegebene Bezeichnung wird als Wert für die Variablen "%t" und "%tt" benutzt (s. o.).

Tastatur Zeile I - 4

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Zeichen für die jeweilige Tastaturzeilen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

12.11 Untermenü Kundenanzeige

Im Untermenü Kundenanzeige müssen Sie verschiedene →Steuersequenzen eingeben, wenn Sie ein externes Kundendisplay am Vectron POS System betreiben möchten.

Um ein externes Kundendisplay am Vectron POS System betreiben zu können, muss dieses zuvor in den Hardwareparametern angemeldet und die benutzte (serielle) Schnittstelle konfiguriert werden. Dies geschieht im Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Port Nr. Kundendisp. und im Menü Einstellungen / Schnittstellenparameter.

Sehen Sie in der Dokumentation des externen Kundendisplays nach, welche Steuersequenzen hier einzutragen sind.

Kundenanzeige			✓	X
Nummer	Name	Steuersequenz		
1.	Init	04,01,43,31,58,17,\$T2,04,01,53,31,17,04,01,44,31,31,17		▲
2.	Registrierung	04,01,43,31,58,17,\$I20L,\$P20R		
3.	Außer Betrieb	04,01,43,31,58,17,\$T1		▼
4.	Pause	04,01,44,31,31,17		☒
Keine Eingabe				

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Betriebszustände des externen Kundendisplays.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

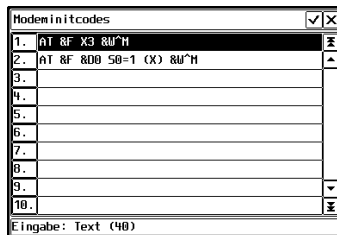
Name

Bedeutung	Vorgegebene Namen für die Betriebszustände des externen Kundendisplays.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Steuersequenz

Bedeutung	Tragen Sie hier die notwendigen Steuersequenzen für die Betriebszustände des externen Kundendisplays ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

12.12 Untermenü Modeminitcodes



Modeminitcodes	
1.	AT &F X3 &U^H
2.	AT &F 800 50=1 (X) &U^H
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	

Eingabe: Text (40)

Im Untermenü Modeminitcodes müssen Sie die notwendigen
→AT-Befehle zur →Initialisierung eintragen, wenn Sie ein
→Modem am Vectron POS System betreiben möchten.

Um ein Modem am Vectron POS System betreiben zu können,
muss zuvor die benutzte (serielle) Schnittstelle konfiguriert
werden. Dies geschieht im Menü Einstellungen / Schnittstellen-
parameter.

Sehen Sie in der Dokumentation des Modems nach, welche
Modeminitcodes hier einzutragen sind.

Bitte beachten:

Die in dieser Tabelle eingetragenen Initialisierungsbefehle
werden der Reihe nach durchgeführt. Das Vectron POS System
führt die Modeminitcodes beim Einschalten und beim Verlassen
der Programmierung durch.

12.13 Untermenü Ext. Buchungsgeräte

Im Untermenü Ext. Buchungsgeräte haben Sie die Möglichkeit, das Vectron POS System auf die Zusammenarbeit mit externen Buchungsgeräten einzustellen.

Buchungsgeräte in diesem Sinne sind z. B.: Funkterminals, Schankanlagen, Kaffeemaschinen, Zapfsäulen etc.

Gemeinsames Merkmal dieser Buchungsgeräte ist, dass an ihnen Artikel gebucht werden können, die im Vectron POS System vorhanden sind.

Ext. Buchungsgeräte									
Nummer	Name	*Typ	*Untertyp	Kasse	*Schnittstelle[+]	Timeout	Warten auf fr. Tisch	*Bed. n. Vor	
1.	Cascade3	15	0	1	1	25	25		▲
2.	Handy	1	0	1	2	25	25		
3.	LON	16	0	2	1	25	25		▼
4.		0	0	0	0	0	0		▼

Eingabe: Text (10)

Bevor Sie im Untermenü Ext. Buchungsgeräte Einstellungen vornehmen, müssen Sie das Vectron POS System entsprechend konfigurieren. Dies geschieht im Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der externen Buchungsgeräte.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Externe Gerätetypen</u>
Hinweise	Die Anzahl der externen Buchungsgeräte (max. 5) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier Namen für die externen Buchungsgeräte ein.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Typ

Bedeutung	Wählen Sie hier den Typ des externen Buchungsgeräts aus.
Eingabe	Auswahl: 3 = Addimat 4 = Schultes 5 = FGS 7 = WMF 8 = Habimat 9 = Walla Pre 10 = WMF Standard 11 = Noris (Elresta) 12 = Cascade2 14 = BarMaster4 15 = Cascade3 16 = LON Interface 1 17 = BarMaster Special
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 3 = Schankanlage Auswahl 4 = Ohne Funktion Auswahl 5 = Fremdgeräteschnittstelle Auswahl 7 = Schankanlage (ohne Faktorauflösung) Auswahl 8 = Schankanlage Auswahl 9 = Schankanlage Auswahl 10 = Schankanlage (mit Faktorauflösung) Auswahl 11 = Schankanlage Auswahl 12 = Schankanlage Auswahl 14 = Schankanlage Auswahl 15 = Schankanlage Auswahl 16 = Hardware Interface Auswahl 17 = Fremdgerät (Stiegel) mit Barmaster-Protokoll ohne Tisch- und Bonabschlusstasten

**Untertyp
(Typ 7)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 7 der externen Buchungsgeräte aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = WMF 1 = LOPOS (P-Message)
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "0" bezieht sich auf Anschluss eines WMF ISB ohne Faktoraufspaltung. Auswahl "1" bezieht sich auf Anschluss eines bremer LOPOS mit kellnerbezogenem Kredit bzw. Storno.

**Untertyp
(Typ 10)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 10 der externen Buchungsgeräte aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = WMF 1 = LOPOS (P-Message) 2 = LOPOS (Q-Message) 3 = WMF (Q-Message)
Querverweis	
Hinweise	<p>Auswahl "0" bezieht sich auf Anschluss eines WMF ISB mit Faktoraufspaltung und ist nicht kellnerbezogen.</p> <p>Auswahl "1" bezieht sich auf Anschluss eines bremer LOPOS mit kellnerbezogenem Kredit bzw. Storno (Senderichtung Schankanlage → Kasse, sog. P-Message).</p> <p>Auswahl "2" bezieht sich auf Anschluss eines bremer LOPOS (Senderichtung Kasse → Schankanlage, sog. Q-Message).</p> <p>Auswahl "3" bezieht sich auf Anschluss eines WMF ISB mit kellnerbezogenem Kredit bzw. Storno und Faktoraufspaltung (Senderichtung Kasse → Schankanlage, sog. Q-Message).</p>

**Untertyp
(Typ 12)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 12 der externen Buchungsgeräte aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Hartek96 1 = Hart++ 2 = Hart++/Spec.Zuor.Nr.
Querverweis	
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Standard Hartek Protokoll.</p> <p>Auswahl 1 = Erweitertes Hartek Protokoll, sog. Hartek++.</p> <p>Auswahl 2 = Wie Auswahl 1. Kredite werden aber nur gesendet, wenn für den Artikel eine Mappingnummer eingetragen ist.</p>

**Untertyp
(Typ 14)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 14 der externen Buchungsgeräte aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Mit Schlü.ab. / Normal 1 = Mit Schlü.ab. / Binär 2 = Ohne Schlü.ab. / Normal 3 = Ohne Schlü.ab. / Binär 4 = Kaffeemaschine
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Schlüsselabzug = Bedienerabmeldung; normaler (paralleler) Kaffeemaschinenanschluss. Auswahl 1 = Schlüsselabzug = Bedienerabmeldung; binärer Kaffeemaschinenanschluss. Auswahl 2 = Schlüsselabzug = keine Bedienerabmeldung; normaler Kaffeemaschinenanschluss. Auswahl 3 = Schlüsselabzug = keine Bedienerabmeldung; binärer Kaffeemaschinenanschluss. Auswahl 4 = Direkter serieller Anschluss einer fremden Kaffeemaschine an Vectron POS. Kaffeemaschine benutzt rudimentär Barmaster4-Protokoll.

**Untertyp
(Typ 15)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 15 der externen Buchungsgeräte aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Einfacher Modus 1 = Sicherer Modus 2 = Einf. Mod. für Vorg. 3 = Sich. Mod. für Vorg. 4 = Einf. Mod. für Kell. 5 = Sich. Mod. für Kell.
Querverweis	
Hinweise	<p>Einfacher Modus: Die Cascade3 gibt nach Tastendruck direkt das Getränk frei (gilt für die Module Dispenser und Flexi-Codecap). Das COF-Modul (für Kaffeemaschinen, Schubladen, Bottle - Racks, und verschiedene Automaten) und die Manual Valves (Bierzapfhähne) arbeiten grundsätzlich im einfachen Modus.</p> <p>Sicherer Modus: Bis auf die zuvor genannten Module oder Teilgeräte arbeiten alle anderen Geräte mit einer Produkthanfrage, die erst vom Vectron POS System auf Berechtigung überprüft wird.</p> <p>Auswahl 0 = Einfacher Modus mit Bedienschloss. Auswahl 1 = Sicherer Modus mit Bedienschloss. Auswahl 2 = Einfacher Modus, Cascade3 ist immer für aktiven Bediener freigeschaltet. Auswahl 3 = Sicherer Modus, Cascade3 ist immer für aktiven Bediener freigeschaltet. Auswahl 4 = Einfacher Modus, Cascade3 wird für Bediener erst durch dessen Anmeldung am Vectron POS System freigeschaltet. Auswahl 5 = Sicherer Modus, Cascade3 wird für Bediener erst durch dessen Anmeldung am Vectron POS System freigeschaltet.</p>

**Untertyp
(Typ 16)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 16 der externen Buchungsgeräte aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Ein Bedienerschloss 2 = Default Bediener
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgeräte / Default Kellner</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Tisch 0 erlaubt</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Wenn entweder an allen Kaffeemaschinen ein Bedienerschloss vorhanden ist oder an keiner. Auswahl 1 = Ein Bedienerschloss für alle Kaffeemaschinen. Auswahl 2 = Kaffeemaschine ist immer freigeschaltet. Jede Buchung erfolgt beim "Default Bediener" (s. Querverweis). Diesem muss erlaubt sein, auf Tisch 0 zu buchen (s. Querverweis, muss hierfür unbedingt auf "2" gesetzt sein).

**Untertyp
(Typ 17)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 17 der externen Buchungsgeräte aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Mit Schlü.ab. / Normal 1 = Mit Schlü.ab. / Binär 2 = Ohne Schlü.ab. / Normal 3 = Ohne Schlü.ab. / Binär 4 = Kaffeemaschine
Querverweis	
Hinweise	Siehe oben, Untertyp (Typ 14).

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Vectron POS System im Kassennetzwerk aus, an dem das ext. Buchungsgerät angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	Eine Eingabe ist hier nur dann notwendig, wenn im Kassennetzwerk mit dem ext. Buchungsgerät gearbeitet werden soll.

Schnittstelle

Bedeutung	Wählen Sie hier die serielle Schnittstelle aus, an der das ext. Buchungsgerät angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	<p>Tragen Sie hier eine "0" bei denjenigen Vectron POS Systemen ein, bei denen das ext. Buchungsgerät nicht physisch angeschlossen ist.</p> <p>Bitte beachten: Bei stationären Vectron POS Systemen müssen Sie Schnittstellen 1 - 4 benutzen, um ext. Buchungsgeräte anzuschließen.</p>

Timeout

Bedeutung	Tragen Sie hier die Zeit in Sekunden ein, die ablaufen soll, bis der Kommunikationsversuch zwischen Vectron POS System und ext. Buchungsgerät abgebrochen wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Warten auf fr. Tisch

Bedeutung	Tragen Sie hier die Zeit in Sekunden ein, die auf einen freien (= bebuchbaren) Tisch gewartet werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	<p>Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Ext.G. Ausweichtisch</u></p> <p>Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgeräte / Polling Frequenz</u></p>
Hinweise	<p>Ist ein angeforderter Tisch belegt, wird max. für die Dauer der eingegebenen Zeit auf das Freiwerden dieses Tisches gewartet. Danach wird ggf. auf einen Ausweichtisch gewechselt (s. Querverweis). Ist der Ausweichtisch ebenfalls belegt, wird auf Tisch 0 ausgewichen. Während des Wartens wird in Abständen der eingegebenen Polling Frequenz (s. Querverweis) geprüft, ob der zuerst angeforderte Tisch wieder frei ist. Weitere Buchungen werden während der Wartezeit abgewiesen bzw. nicht abgeholt.</p>

Bed. n. Vorg. abmeld

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener nach Abschluss des Vorgangs automatisch abgemeldet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Polling Frequenz

Bedeutung	Tragen Sie hier das Intervall in Zehntelsekunden ein, in dem das Vectron POS System das ext. Buchungsgerät nach Daten abfragt.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	
Hinweise	Polling wird bei ext. Buchungsgeräten mit eigenem Kreditspeicher benötigt. Insofern kommen hier nur die Gerätetypen 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11 und 12 (s. o.) in Betracht. Allerdings nur im Mischbetrieb (Kredit / Debit) und im reinen Debitmodus. Wird ausschließlich im Kreditmodus gearbeitet, ist auch bei diesen ext. Buchungsgeräten kein Polling erforderlich.

Auto. schließen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Tischbuchungen automatisch abgeschlossen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Tisch & Tisch 0 1 = Tisch 0 2 = Tisch 3 = Nein
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Externe Vorgänge
Hinweise	<p>Bitte beachten: Diese Funktion kann nur von Gerätetyp 5 (FGS) benutzt werden!</p> <p>Auswahl 0 = Alle Buchungen werden automatisch abgeschlossen. Auswahl 1 = Nur Tisch 0 wird automatisch abgeschlossen. Auswahl 2 = Nur Tischbuchungen werden automatisch abgeschlossen. Auswahl 3 = Kein automatischer Abschluss von Buchungen.</p> <p>Bei Auswahl 0 - 2 wird kein externer Vorgang benutzt, sondern ein interner Vorgang. Um die Buchung temporär zu speichern, muss aber dennoch mind. ein externer Vorgang konfiguriert sein (s. Querverweis).</p>

Alt. Drucker Funk.R.

Bedeutung	Legen Sie hier einen alternativen Drucker für Rechnungs- und Zwischenrechnungsabschluss fest.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	
Hinweise	<p>Bitte beachten: Diese Funktion steht nur für die Gerätetypen 1, 2 und 6 zur Verfügung. Die Umschaltung auf den alternativen Drucker muss am Funkterminal manuell ausgelöst werden.</p>

Alt. Format Funk.R.

Bedeutung	Legen Sie hier ein alternatives Format für Rechnungs- und Zwischenrechnungsabschluss fest.
Eingabe	Auswahl aus Ausgabeformaten
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion steht nur für die Gerätetypen 1 und 2 zur Verfügung. Die Umschaltung auf das alternative Format muss am Funkterminal manuell ausgelöst werden.

Anz. Art. ext. Gerät

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der an externe Geräte zu übertragenden Artikel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion steht nur für die Gerätetypen 1 und 2 zur Verfügung.

Druckerprofil

Bedeutung	Legen Sie hier ein Druckerprofil fest.
Eingabe	Auswahl aus Druckerprofilen
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion steht nur für Gerätetyp 15 zur Verfügung.

Cumulative Ticket

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zahl ein, die als Tischnummer für kumulative Tickets dient.
Eingabe	Ziffer
Querverweis	
Hinweise	<p>Bitte beachten: Diese Funktion steht nur für Gerätetyp 12 zur Verfügung.</p> <p>Cumulative Tickets stellen ein Vorgangsfloating zwischen zwei Cascade2 dar: An der einen Schankanlage wird ein Vorgang geöffnet und gebucht, an der zweiten Schankanlage wird auf denselben Vorgang gebucht und der Vorgang abgeschlossen.</p> <p>Um diesen Vorgang am Vectron POS System nachvollziehbar zu machen, wird das Cumulative Ticket als Tisch mit der hier eingegebenen Nummer behandelt. Zur Tischnummer wird noch die Bedienernummer addiert.</p>

Mappingnr. benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie die Mappingnummern benutzt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nie 1 = Immer 2 = Falls vorhanden
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Zuord.nr. benutzen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Kreditnummer
Hinweise	Mappingnummern sind Ausweichnummern, die bei unterschiedlichen Artikelnummern in Kasse und ext. Buchungsgerät als Verweisnummer dienen. Mappingnummern können im Debit- und Kreditmodus verwendet werden. Voraussetzung ist, dass sie zuvor konfiguriert und definiert worden sind (s. Querverweise). Auswahl 0 = Mappingnummern nicht benutzen. Auswahl 1 = Mappingnummern immer benutzen. Auswahl 2 = Artikelnummer benutzen, wenn dort keine Mappingnummer definiert ist.

Kreditsp. benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Kreditspeicher des ext. Buchungsgeräts benutzt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kredite senden 1 = Kredite auf Abruf 2 = Kred.a.Abruf f.Best.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Kreditspeichergröße
Hinweise	Voraussetzung ist in jedem Fall, dass der Kreditspeicher zuvor konfiguriert worden ist (s. Querverweis). Auswahl 0 = Kreditspeicher (des Vectron POS Systems) nicht benutzen. Wird bei ext. Buchungsgeräten mit eigenem Kreditspeicher benötigt. Insofern kommen hier nur die Gerätetypen 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11 und 12 (s. o.) in Betracht. Auswahl 1 = Kreditspeicher (des Vectron POS Systems) immer benutzen. Auswahl 2 = Kreditspeicher (des Vectron POS Systems) nur benutzen, wenn die logische Gerätenummer ungleich 0 ist. Gilt nur für den Fall, dass Buchungen vom ext. Buchungsgerät kommen.

Akt. Vorgang buchen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Entnahme am ext. Buchungsgerät in den aktuellen Vorgang der Vectron POS Systems gebucht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion ist nur für Gerätetyp 16 sinnvoll. Auswahl "1" ist nur sinnvoll und notwendig, wenn ausschließlich im Debitmodus gearbeitet wird.

Default Bediener

Bedeutung	Legen Sie hier einen Bediener fest, auf den alle Entnahmen, die am ext. Buchungsgerät im Offline-Modus vorgenommen wurden, nach Wiederherstellung der Kommunikation gebucht werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Bedienern
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Tisch 0 erlaubt Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Kreditspeichermodus Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Pool Kreditstatus Siehe auch Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgeräte / Typ Siehe auch Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgeräte / Untertyp
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion steht nur für die Gerätetypen 15 und 16 zur Verfügung. Besonderheiten bei Gerätetyp 15: <ul style="list-style-type: none"> • Dem "Default Bediener" muss erlaubt sein, auf Tisch 0 zu buchen (s. Querverweis, muss hierfür unbedingt auf "2" gesetzt sein). • Der Kreditspeichermodus des Bedieners muss auf "2" gesetzt sein (s. Querverweis). • Falls mit Kellnerpool gearbeitet werden soll, muss der Pool Kreditstatus auf "1" gesetzt sein (s. Querverweis). Besonderheiten bei Gerätetyp 16: <ul style="list-style-type: none"> • Das Arbeiten mit einem "Default Bediener" muss aktiviert sein (Typ 16, Untertyp 2, s. Querverweise). • Dem "Default Bediener" muss erlaubt sein, auf Tisch 0 zu buchen (s. Querverweis, muss hierfür unbedingt auf "2" gesetzt sein).

Aktiver Bediener

Bedeutung	Legen Sie hier einen Bediener fest, der direkt mit seiner Anmeldung am Vectron POS System seine Freischaltung am ext. Buchungsgerät auslöst.
Eingabe	Auswahl aus Bedienern
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Diese Funktion steht nur für Gerätetyp 15 zur Verfügung. Sinnvoll und notwendig nur, wenn mit der Cascade3 ohne Bedienschloss gearbeitet werden soll. Voraussetzung dafür ist Untertyp 2, 3, 4 oder 5.

Buch.-fehlermodus

Bedeutung	Legen Sie hier die Reaktion des Vectron POS Systems fest, falls Buchungsfehler am ext. Buchungsgerät auftreten.
Eingabe	Auswahl: 0 = Gerät sperren 1 = Fehler anzeigen 2 = Fehler anz. & Journal 3 = Im Journal erfassen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Ext. Buch.-fehlerjnl
Hinweise	Auswahl 0 = Das Vectron POS System wird in einen Fehlermodus gesetzt, der nur durch eine →Initialisierung beseitigt werden kann. In dieser Zeit findet kein Polling statt. Auswahl 1 = Die Buchung wird ignoriert. Nach Bestätigung der Fehlermeldung arbeitet das Vectron POS System normal weiter. Es erfolgt kein Eintrag in das Fehlerjournal. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1. Zusätzlich erfolgt ein Eintrag in das Buchungsfehlerjournal. Voraussetzung hierfür ist, das zuvor das entsprechende Fehlerjournal konfiguriert worden ist (s. Querverweis). Auswahl 3 = Wie Auswahl 2. Allerdings wird keine Fehlermeldung angezeigt.

Gerätefehlermodus

Bedeutung	Legen Sie hier die Reaktion des Vectron POS Systems fest, falls Fehler bei der Kommunikation mit dem ext. Buchungsgerät auftreten.
Eingabe	Auswahl: 0 = Gerät sperren 1 = Fehler anzeigen 2 = Fehler anz. & Journal 3 = Im Journal erfassen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Ext. Gerätefehlerjnl
Hinweise	Analog zur Funktion "Buch.-fehlermodus" (s. o.).

12.14 Untermenü Kalibrierungsgruppen

Nummer	Name	Wert
1.	Spirit. warm	73
2.	Spirit. kalt	134
3.	Spirit. mini kalt	86
4.	Spirit. maxi kalt	142
5.	0,01l Wein	743
6.	Campari kalt	98
7.	Bacardi kalt	91
8.		0
9.		0
10.		0

Eingabe: Text (20)

Im Untermenü Kalibrierungsgruppen können Sie Getränke gleicher Viskosität zu Gruppen zusammenfassen und ihnen den ermittelten Viskositätswert zuweisen.

Bitte beachten:

Diese Kalibrierungsgruppen können nur vom BarMaster verwendet werden.

Hintergrund

Getränke sind unterschiedlich flüssig. Während z. B. Cremeliköre dickflüssig sind und deshalb langsam fließen, sind Weinbrände dünnflüssig und fließen deshalb schnell. Um bei allen Getränkearten die richtige Menge zu entnehmen, benötigt man daher unterschiedlich lange Ventilöffnungszeiten. Dies wird durch die Kalibrierung erreicht. Dabei wird von jeder Viskositätsgruppe eine einfache Portion in ein Glas bestimmter Größe gegossen, z. B. in ein 1 cl Glas. Das Vectron POS System misst die Zeit und trägt sie in das Feld "Wert" ein.

Anwendung

In der Artikelprogrammierung findet sich zunächst die Funktionen "Kalibrierungsgruppe". Dort wird der Artikel einer der hier definierten Kalibrierungsgruppe zugewiesen. In der Funktion "Schankmenge" kann ein Faktor eingetragen werden, um ein Mehrfaches dieses Artikels zu entnehmen.

Zeilen

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der Kalibrierungsgruppen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgaräte / Kalibrierungsgruppen
Hinweise	Die Anzahl der Kalibrierungsgruppen (max. 255) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

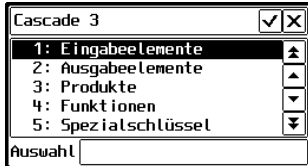
Bedeutung	Geben Sie hier Namen für die Kalibrierungsgruppen ein.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	

Wert

Bedeutung	Hier können Sie ggf. den bei der Kalibrierung vom Vectron POS System ermittelten Wert manuell ändern.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Kalibrierungsgruppen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Schankmenge
Hinweise	Der hier eingetragene Wert wird mit der "Schankmenge" (s. Querverweise) multipliziert und ergibt die Öffnungszeit des Ventils.

12.15 Untermenü Cascade3

Funktion



Im Untermenü Cascade3 haben Sie die Möglichkeit, das Vectron POS System speziell auf die Zusammenarbeit mit der Cascade3 einzustellen. Hierzu wurde ein eigenes Untermenü eingerichtet, weil die Cascade3 ein sehr komplexes und vielseitiges Schanksystem ist.

Bitte beachten:

- Bevor Sie in diesem Untermenü Einstellungen vornehmen können, müssen Sie es anlegen und konfigurieren. Dies geschieht im Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3.
- In diesem Untermenü eingegebene Daten können erst nach →Initialisierung der Cascade3-Treiber gesendet werden. Dazu ist es notwendig, das Vectron POS System zunächst in den Registrier- und anschließend in den Programmiermodus zu versetzen.
- Üblicherweise wird das Vectron POS System mithilfe eines speziellen Tools, sog. Cascade3 Builder, auf die Zusammenarbeit mit der Cascade3 eingestellt. Hierbei werden die notwendigen Eingaben automatisch in dieses Untermenü eingetragen.

Untermenüs

Eingabelemente

Bedeutung	Hier finden Sie alle Optionen, um die Eingabelemente der Cascade3 zu programmieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Eingabelemente</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Eingabelemente eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Ausgabelemente

Bedeutung	Hier finden Sie alle Optionen, um die Ausgabelemente der Cascade3 zu programmieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Ausgabelemente
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Ausgabelemente eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Produkte

Bedeutung	Hier finden Sie alle Optionen, um die an der Cascade3 zu entnehmende Produkte incl. Mischgetränke zu programmieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Produkte Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Produktkomponenten Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Produktverknüpfungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Produkte, Produktkomponenten und Produktverknüpfungen eingetragen worden sind (s. Querverweise).

Funktionen

Bedeutung	Hier finden Sie alle Optionen, um Funktionstasten zu programmieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Funktionen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Anzahl der Funktionen eingetragen worden ist (s. Querverweis).

Spezienschlüssel

Bedeutung	Geben Sie hier den Touchcode für einen Schlüssel ein, der Spezialaufgaben freischalten soll.
Querverweis	
Hinweise	Mit Spezienschlüsseln können Sie die Cascade3 in den Kalibrierungs- oder Reinigungsmodus versetzen.

Untermenü Eingabelemente

Im Untermenü Eingabelemente können Sie die Tastenfelder programmieren, mit denen Eingaben in der Cascade3 gemacht werden. Tastenfelder in diesem Sinne sind: Key Units (DOP, SAM), EasyReader, MicroTerminal, Kaffeemaschinenmodule.

Nummer	Name	Kasse	Moduladresse	*Untertyp	Timeout	*Konfig. Timeout	S.Proz. 1	M.Proz.
1.	Becks	1	1	1	0	0	1	1
2.	Jever	1	1	2	0	0	1	1
3.	Pinkus	1	1	3	0	0	1	1
4.	Cola	1	1	4	0	0	1	1
5.	Fanta	1	1	5	0	0	1	1
6.	Cola / Fanta Light	1	1	6	0	0	1	1
7.	Bonaqua	1	1	7	0	0	1	1
8.	Eistee	1	1	8	0	0	1	1
9.	Ginger Ale	1	1	9	0	0	1	1
10.	Schloss Mod 1	1	1	128	0	0	1	1
11.	MT1/Mod 2	1	2	0	0	0	1	1
12.	Becks	1	3	1	0	0	2	2
13.	Jever	1	3	2	0	0	2	2

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Eingabelemente.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Eingabelemente
Hinweise	Die Anzahl der Eingabelemente (max. 255) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen der Eingabelemente ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Vectron POS System im Kassennetzwerk aus, an der das Eingabeelement angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Netzwerkadresse
Hinweise	Dieser Wert sollte mit der Netzwerkadresse des Vectron POS Systems übereinstimmen (s. Querverweis).

Moduladresse

Bedeutung	Geben Sie hier die Adresse des Cascade3-Moduls an, an dem das Eingabeelement angeschlossen ist.
Eingabe	Ziffer (0 - 39)
Querverweis	
Hinweise	Am Cascade3-Modul selbst wird die Adresse regelmäßig per Jumper eingestellt.

Untertyp

Bedeutung	Geben Sie hier einen Untertyp für das Eingabeelement ein.
Eingabe	Auswahl aus Untertypen
Querverweis	
Hinweise	An Untertypen stehen zur Verfügung: Microterminal Tastenfelder (Key Units) Schloss 1 und 2

Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeit in Sekunden ein, nach der der Kellner automatisch vom Schloss der Cascade3 abgemeldet wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3 / Eingabeelemente / Konfig. Timeout
Hinweise	Ob und wie die Cascade3 auf den Timeout reagiert, kann speziell konfiguriert werden (s. Querverweis).

Konfig Timeout

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Cascade3 auf den Timeout zur automatischen Kellnerabmeldung reagieren soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Immer 1 = aktive Ent. o. T. 2 = aktive Ent. m. T. 3 = posi. Kred. o. T. 4 = posi. Kred. m. T.
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3 / Eingabeelemente / Timeout
Hinweise	Auswahl 0 = Cascade3 reagiert immer auf den Timeout. Auswahl 1 = Timeout läuft erst nach aktiver Entnahme. Evtl. geöffnete Tische werden nicht berücksichtigt. Auswahl 2 = Timeout läuft erst nach aktiver Entnahme bzw. ab Tischabschluss. Auswahl 3 = Timeout läuft erst nach Entnahme der positiven Kredite. Evtl. geöffnete Tische werden nicht berücksichtigt. Auswahl 4 = Timeout läuft erst nach Entnahme der positiven Kredite bzw. ab Tischabschluss.

S.Proz.I - 4

Bedeutung	Geben Sie hier eine Prozessnummer für eine Zuordnung der Eingabeelemente zu einem Slaveschloss ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Hauptfunktion des Slaveschlusses ist es, dem Bediener einzelne Eingabeelemente eines oder mehrerer Schankmodule freizuschalten. Meldet sich der Slavebediener an und ist eines seiner Eingabelemente gleichzeitig für einen Masterbediener freigeschaltet, wird der Masterbediener bis zur Abmeldung des Slavebedieners auf diesem Eingabeelement unterdrückt. Bitte beachten: <ul style="list-style-type: none"> • Die Slaveprozessnummern 2 - 4 können noch nicht genutzt werden. • Die Prozessnummer ist frei wählbar und unabhängig von der Anzahl der konfigurierten Vorgänge.

M.Proz.I - 4

Bedeutung	Geben Sie hier eine Prozessnummer für eine Zuordnung der Eingabeelemente zu einem Masterschloss ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	<p>Hauptfunktion des Masterschlusses ist es, dem Bediener ein Schankmodul vollständig freizuschalten. Im Gegensatz zum Slaveschloss ist eine Zuordnung einzelner Eingabeelemente nicht möglich.</p> <p>Obwohl der Masterbediener für alle Eingabeelemente eines Schankmoduls freigeschaltet ist, wird er für die Zeitspanne, in der sich ein Slavebediener auf einem dieser Eingabeelemente angemeldet hat, unterdrückt.</p> <p>Bitte beachten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Masterprozessnummern 2 - 4 können noch nicht genutzt werden. • Die Prozessnummer ist frei wählbar und unabhängig von der Anzahl der konfigurierten Vorgänge.

Spezial Mode

Bedeutung	Geben Sie hier Prozessnummern für eine Zuordnung der Eingabeelemente zum Kalibrierungs- und Reinigungsmodus an.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3 / Spezialschlüssel
Hinweise	<p>Nebenfunktionen von Master- und Slaveschlösser sind, entweder ein Schankmodul vollständig (Master) oder einzelne Eingabeelemente eines oder mehrerer Schankmodule (Slave) zum Kalibrieren oder Reinigen freizuschalten.</p> <p>Hierzu wird ein spezieller Schlüssel benutzt (s. Querverweis), der je nach Schloss den Master- oder Slavebediener oder beide unterdrückt.</p>

Parameter

Bedeutung	Hier trägt der Cascade3 Builder weitere Parameter ein, die für eine Benutzung der Cascade3 notwendig sind.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Untermenü Ausgabeelemente

Im Untermenü Ausgabeelemente können Sie die Ausgabemodule programmieren, mit denen Artikel an der Cascade3 entnommen werden. Ausgabemodule in diesem Sinne sind: Ausschankventile, FlexiCap (+ Kalibrierungsgruppen), CodeCap, Kaffeemaschinenmodule.

Nummer	Name	Kasse	Moduladresse	Untertyp	Parameter
1.	Becks	1	1	1	1,3,257,3
2.	Jever	1	1	2	1,3,513,3
3.	Pinkus	1	1	3	1,3,769,3
4.	Cola	1	1	4	1,3,1025,
5.	Fanta	1	1	5	1,3,1281,
6.	Cola / Fanta Light	1	1	6	1,3,1537,
7.	Bonaqua	1	1	7	1,3,1793,
8.	Eistee	1	1	8	1,3,2049,
9.	Ginger Ale	1	1	9	1,3,2305,
10.	Bitburger	1	1	10	1,3,2306,
11.	Krombacher	1	1	11	1,3,2307,
12.	Kaffeemaschine	1	2	0	6,0,0,0,0
13.	Pinkus Weizen	1	3	1	1,3,257,3

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Ausgabeelemente.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsggeräte / Formular Cascade3 / Ausgabeelemente
Hinweise	Die Anzahl der Ausgabeelemente können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen der Ausgabeelemente ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Vectron POS System im Kassennetzwerk aus, an der das Ausgabeelement angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Netzwerkadresse</u>
Hinweise	Dieser Wert sollte mit der Netzwerkadresse des Vectron POS Systems übereinstimmen (s. Querverweis).

Moduladresse

Bedeutung	Geben Sie hier die Adresse des Cascade3-Moduls an, an dem das Ausgabeelement angeschlossen ist.
Eingabe	Ziffer (0 - 39)
Querverweis	
Hinweise	Am Cascade3-Modul selbst wird die Adresse regelmäßig per Jumper eingestellt.

Untertyp

Bedeutung	Geben Sie hier einen Untertyp für das Ausgabeelement ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	<p>Untertypen = Adressen der Ventile.</p> <p>Die benötigten Untertypen werden vom Cascade3 Builder eingetragen.</p> <p>Für das COF-Modul wird der Untertyp 0 eingegeben.</p> <p>Für das FlexiCap-Modul wird der Untertyp 1 eingegeben.</p> <p>Für das CodeCap-Modul wird der Untertyp 2 eingegeben.</p> <p>Für das Dispenser-Modul können die Untertypen 1 - 18 vergeben werden.</p> <p>Für Kalibrierungsgruppen können die Untertypen 128 - 255 vergeben werden.</p> <p>Die Untertypen 19 - 127 sind derzeit nicht vergeben.</p>

Parameter

Bedeutung	Hier trägt der Cascade3 Builder weitere Parameter ein, die für eine Benutzung der Cascade3 notwendig sind.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Untermenü Produkte

Im Untermenü Produkte können Sie die Produkte programmieren, die Sie an der Cascade 3 entnehmen wollen. Hierzu zählen auch die Mischgetränke.

Nummer	Produkt Nummer	Produkt Name	Kasse	Moduladr. 1	Einheit 1	Tasten Nr. 1	Moduladr. 2	Einheit 2
1.	2001	Diesel/Alster/Ra	1	1	1	1	3	
2.	2002	Diesel/Alster/Ra	1	1	1	2	3	
3.	303	Becks 0,3	1	1	1	3	3	
4.	304	Becks 0,5	1	1	1	4	3	
5.	300	Pitcher 1,5	1	1	1	5	3	
6.	2009	Schaum div.	1	1	1	11	3	
7.	333	Jever 0,3	1	1	2	1	3	
8.	334	Pitcher 1,5	1	1	2	2	3	
9.	2009	Schaum div.	1	1	2	11	3	
10.	305	Pinkus Alt 0,4	1	1	3	1	3	
11.	2009	Schaum div.	1	1	3	11	3	
12.	2030	Schuss Sprite	1	1	4	1	3	
13.	2032	Sprite 0,2	1	1	4	2	3	

Eingabe: Ziff.(0 - 65535)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Produkte.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Produkte
Hinweise	Die Anzahl der Produkte können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier logische Produktnummern für die Produkte ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Zuord.nr.benutzen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Kreditnummer
Hinweise	Diese Produktnummern können als Mappingnummern für das Vectron POS System dienen. Voraussetzungen dafür sind, das in der Konfiguration Mappingnummern aktiviert und in der Artikelprogrammierung die Produktnummern als Kreditnummern eingetragen sind (s. Querverweise).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen der Produkte ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Vectron POS System im Kassennetzwerk aus, an der die Cascade3 angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Netzwerkadresse
Hinweise	Dieser Wert sollte mit der Netzwerkadresse des Vectron POS Systems übereinstimmen (s. Querverweis).

Moduladr. I - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Adressen der Cascade3-Module an, an denen dieses Produkt entnommen werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 39)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Tastatenverknüpfungen
Hinweise	Mithilfe der Tastaturverknüpfungen können Sie die Anzahl der Module bestimmen, an denen Tasten mit identischen Produkten benutzt werden können (s. Querverweis). Am Cascade3-Modul selbst wird die Adresse regelmäßig per Jumper eingestellt.

Einheit I - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummern der Tastenfelder ein, auf denen das Produkt hinterlegt sein soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 11)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Tastatenverknüpfungen
Hinweise	Mithilfe der Tastaturverknüpfungen können Sie die Anzahl der Tastenfelder bestimmen, an denen Tasten mit identischen Produkten benutzt werden können (s. Querverweis).

Tasten Nr. 1 - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummern der Tasten ein, auf denen das Produkt hinterlegt sein soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Tastenverknüpfungen
Hinweise	Mithilfe der Tastaturverknüpfungen können Sie die Anzahl der Tasten bestimmen, an denen dieselben Produkte entnommen werden können (s. Querverweis).

Code/Stöpsel Nr.

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Codes bzw. Stöpsels ein, mit dem Sie dieses Produkt entnehmen wollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Betrifft nur die Benutzung des FlexiCap- bzw. COF-Moduls.

Ausgabe Einstell.

Bedeutung	Legen Sie hier erweiterte Ausgabeeigenschaften individuell für jedes Produkt fest.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 1 = Normal 2 = Manual valve 3 = Foam key 4 = Double 7 = Inhibit key 8 = Extra 9 = Repetition
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Produkt wird in einfacher Menge per Taste ausgelöst. Auswahl 2 = Produkt wird in einfacher Menge per manuellem Zapfhahn ausgelöst. Auswahl 3 = Schaumtaste. Auswahl 4 = Produkt wird in doppelter Menge per Taste ausgelöst. Auswahl 7 = Auswahl 8 = Produkt wird in einfacher Menge als nichtberechnete Extraportion ausgelöst. Auswahl 9 =

Stopp Modus

Bedeutung	Legen Sie hier den Stoppmodus für Produktentnahmen fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein Stopp 1 = Stopp, Abm. löscht Kred. 2 = Stopp, löscht Kred. 3 = Stopp, erhält Kred.
Querverweis	
Hinweise	Der jeweilige Stoppmodus wird durch erneutes Drücken der Produkttaste ausgelöst. Auswahl 0 = Produktentnahme kann nicht gestoppt werden. Auswahl 1 = Produktentnahme wird gestoppt; Restkredite werden nach Bedienerabmeldung gelöscht. Auswahl 2 = Produktentnahme wird gestoppt; Restkredite werden gelöscht. Auswahl 3 = Produktentnahme wird gestoppt; Restkredite bleiben erhalten.

Ventil Nr. 1 - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummern der Ventile für die Produktentnahme ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Formular Cascade3 / Produktkomponenten
Hinweise	Die Komponenten von Mixprodukten können durch verschiedene Ventile ausgegeben werden. In diesem Fall muss zuvor die Anzahl der Produktkomponenten angegeben werden. Diese Anzahl (max. 8) wird in der Konfiguration festgelegt (s. Querverweis).

Start Typ I - 8

Bedeutung	Legen Sie hier die Startmodi für die Ventile fest.
Eingabe	Auswahl: 1 = Sofort 2 = Nach Verzögerung 3 = Nach Vorhergehendem 4 = Nach Vorhergehendem mit Verzögerung 5 = Extra Portion 6 = Post Mix
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Ventil öffnet sich ohne Verzögerung. Auswahl 2 = Ventil öffnet sich mit der eingegebenen Verzögerung (s. u.). Auswahl 3 = Ventil öffnet sich sofort nach vorhergehender Entnahme. Auswahl 4 = Ventil öffnet sich nach vorhergehender Entnahme mit der eingegebenen Verzögerung (s. u.). Auswahl 5 = Ventil öffnet sich für eine Extraportion. Auswahl 6 = Ventil ist Post Mix Hahn. Die für das Mixprodukt benötigten Ventile öffnen sich gleichzeitig (gilt auch für die Kalibrierung). Voraussetzung: Verzögerung und Menge (s. u.) müssen auf Null gesetzt sein.

Verzögerung I - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeit in Sekunden ein, um die sich die Ventile nach Drücken der Produkttaste verzögert öffnen sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	
Hinweise	

Menge I - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Mengen in cl. ein, die die Ventile pro Portion abgeben sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Produkt Link I - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Produktnummern der zu verknüpfenden Produkte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Formular Cascade3 / Prod. Verknüpfungen</u>
Hinweise	Die Anzahl der Produktlinks (max. 8) wird in der Konfiguration festgelegt (s. Querverweis). Bitte beachten: Produktlinks müssen immer beginnend in Spalte 1 eingetragen werden. Wird z. B. in Spalte 1 eine Null und in Spalte 2 und 3 eine Produktnummer eingetragen, kann dieser Datensatz von der Cascade3 nicht ausgewertet werden.

Untermenü Funktionen

Im Untermenü Funktionen können Sie die Tastenfunktionen eintragen, die das Vectron POS System zur Verfügung stellt und die von der Cascade3 übernommen und ausgeführt werden.

Bitte beachten:

Anders als beim Vectron POS System können die Tastenfunktionen noch nicht vom Display der Cascade3 (Microterminal) dargestellt werden.

Nummer	Kasse	Moduladr. 1	Einheit 1	Tasten Nr. 1	Moduladr. 2	Einheit 2	Tasten Nr. 2	Moduladr. 3	Ein
1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Eingabe: Ziff.(0 - 255)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Funktionen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Funktionen</u>
Hinweise	Die Anzahl der Funktionen können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Vectron POS System im Kassennetzwerk aus, an der die Cascade3 angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseigenschaften / Kasse / Netzwerkadresse</u>
Hinweise	Dieser Wert sollte immer mit der Netzwerkadresse des Vectron POS Systems übereinstimmen (s. Querverweis).

Moduladr. 1 - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Adressen der Cascade3-Module an, an denen diese Tastenfunktion zur Verfügung stehen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 39)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Tastenverknüpfungen
Hinweise	Mithilfe der Tastaturverknüpfungen können Sie mehrere Module anlegen, an denen Tasten mit identischen Funktionen benutzt werden können (s. Querverweis). Am Cascade3-Modul selbst wird die Adresse regelmäßig per Jumper eingestellt.

Einheit 1 - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummern der Tastenfelder ein, auf denen die Tastenfunktion hinterlegt sein soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 12)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Tastenverknüpfungen
Hinweise	Mithilfe der Tastaturverknüpfungen können Sie mehrere Tastenfelder anlegen, an denen Tasten mit identischen Funktionen benutzt werden können (s. Querverweis).

Tasten Nr. 1 - 8

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummern der Tasten ein, auf denen die Tastenfunktion hinterlegt sein soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Formular Cascade3 / Tastenverknüpfungen
Hinweise	Mithilfe der Tastaturverknüpfungen können Sie mehrere Tasten anlegen, an denen dieselben Tastenfunktionen zur Verfügung stehen (s. Querverweis).

Funktion

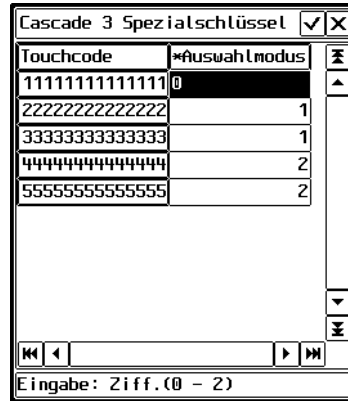
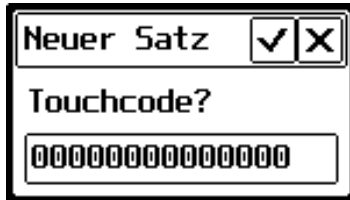
Bedeutung	Wählen Sie hier eine Tastenfunktion aus.
Eingabe	Auswahl aus Tastenfunktionen
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Tastenfunktionen 1
Hinweise	Die hier zur Verfügung stehenden Tastenfunktionen (s. Auswahl bzw. Querverweis) können nicht verändert werden.



Code

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Code für die Tastenfunktion aus.
Eingabe	Auswahl aus Funktionsauswahlen
Querverweis	
Hinweise	Wenn Sie zuvor eine Tastenfunktion ausgewählt haben, der per Auswahl ein Code zugeordnet werden kann, müssen Sie auch hier einen Code auswählen. Beispiel: Haben Sie als Funktion "Artikel" ausgewählt, steht Ihnen hier die Artikelauswahl des Vectron POS Systems zur Verfügung.

Untermenü Spezi­alschlüssel

Im Untermenü Spezi­alschlüssel haben Sie die Möglichkeit, Touchcodes von Bedi­nerschlüs­seln einzutragen bzw. zu erfassen. Diesen Schlüsseln können Sie anschließend spezielle Funktionen an der Cascade3 zuweisen.



Um einen Touchcode zu erfassen, berühren Sie mit dem Schlüssel einmal kurz das Schloss und warten Sie, bis der Touchcode erfasst ist. Um weitere Touchcodes zu erfassen, drücken Sie die Taste "Neuer Satz" bzw.  bzw.  und wiederholen Sie den Vorgang.

Sie können die Touchcodes aber auch manuell eingeben.

Spalten

Touchcode

Bedeutung	Hier sind alle erfassten und manuell eingegebenen Touchcodes eingetragen.
Eingabe	-
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl der Touchcodes ist auf 10 begrenzt.

Auswahlmodus

Bedeutung	Wählen Sie hier die Spezialfunktion aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Kalibrieren 2 = Reinigen
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3 / Eingabeelemente / Spezial Mode
Hinweise	<p>Die Funktionen "Kalibrieren" und "Reinigen" unterdrücken je nach Schloss Master- oder Slavebediener (s. Querverweis).</p> <p>Auswahl 0 = Dieser Schlüssel besitzt keine Rechte an der Cascade3.</p> <p>Erläuterung: Die Identifizierung eines Touchcodes wird zunächst anhand dieser Tabelle durchgeführt. Erst danach wird eine Identifizierung anhand der Bediener Schlüssel versucht. Deshalb kann ein Bediener, dessen Touchcode in dieser Tabelle verzeichnet und mit Auswahl "0" versehen ist, vollständig für die Cascade3 gesperrt werden.</p> <p>Auswahl 1 = Dieser Schlüssel kann zur Kalibrierung der Cascade3 benutzt werden.</p> <p>Auswahl 2 = Dieser Schlüssel kann zur Reinigung der Cascade3 benutzt werden.</p> <p>Anmerkung: Auswahl 1 und 2 können nicht auf einen Schlüssel vereint werden.</p>

12.16 Untermenü Lon / BM4 Produkte

Im Untermenü Lon / BM4 Produkte können Sie die Produkte programmieren, die Sie an Lon bzw. Barmaster4 entnehmen wollen.

Lon/BM4 Produkte			
	Name	Nummer	Tasten Nr.
1.	Espresso	1	101
2.	Cappuccino	2	102
3.	Kaffee	11	201
4.	Cafe Creme	12	202
5.		0	0
6.		0	0
7.		0	0
8.		0	0
9.		0	0
10.		0	0
11.		0	0
12.		0	0
13.		0	0
14.		0	0

Eingabe: Text (10)

Spalten

Erste Spalte

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Lon / BM4 Produkte.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Lon/BM4 Produkte
Hinweise	Die Anzahl der Lon / BM4 Produkte können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen der Produkte ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier logische Produktnummern für die Produkte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Zuord.nr.benutzen</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Kreditnummer</u>
Hinweise	Diese Produktnummern können als Mappingnummern für das Vectron POS System dienen. Voraussetzungen dafür sind, das in der Konfiguration Mappingnummern aktiviert und in der Artikelprogrammierung die Produktnummern als Kreditnummern eingetragen sind (s. Querverweise).

Tasten Nr.

Bedeutung	Geben Sie hier die Tastennummern für die Produkte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	<p>Der Barmaster4 verfügt nicht über eigene Produkttasten. Daher ist diese Funktion nur für Kaffeemaschinen einsetzbar, die per Barmaster4 oder LON an ein Vectron POS System angeschlossen sind.</p> <p>Bitte beachten: Die hier einzutragenden Tastennummern müssen für die erste Kaffeemaschine mit 100, für die zweite Kaffeemaschine mit 200 usw. addiert werden.</p> <p>Beispiel: Angenommen, Sie haben eine Tasse Kaffee jeweils auf Taste 1 gelegt. Dann geben Sie für Kaffeemaschine 1 die Tastennr. 101 ein, für Kaffeemaschine 2 die Tastennr. 201 usw.</p>

12.17 Untermenü EFT

Im Untermenü EFT können Sie verschiedene →EFT-Kartenterminals eintragen und programmieren.

Hinweis:

Dieselbe Tabelle finden Sie auch im Menü Finanzen etc. / EFT. Die Programmierung der EFT-Terminals kann daher auch dort erfolgen.

EFT							✓
Nummer	Name	*Typ	*Untertyp	*Kasse [+]	*Schnittstelle [+]	*Erw. EFT Einstellung [+]	⌂
1.	EC-Karte	25	1	0	1	0	▲
2.	Loyalty	30	2	4	0	1	▼
3.		0	0	0	0	0	⌵

« | < | > | »

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten EFT-Kartenterminals.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular EFT-Terminals
Hinweise	Die Anzahl der EFT-Terminals (max. 10) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschten Namen der EFT-Terminals ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Typ

Bedeutung	Wählen Sie hier den Typ des EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl aus EFT-Typen
Querverweis	
Hinweise	

**Untertyp
(Typen 1, 17)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für die Typen 1 und 17 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = #1 Standard 1 = #1 EC onl. mit PIN 2 = #1 EC onl. ohne PIN 3 = #1 Offline 4 = #2 Standard 5 = #2 EC onl. mit PIN 6 = #2 EC onl. ohne PIN 7 = #2 Offline 8 = Automatisch
Querverweis	
Hinweise	Die Untertypen 0 - 3 stehen zur Verfügung bei gesperrter ZVT-Tastatur. Die Untertypen 4 - 7 stehen zur Verfügung bei nicht gesperrter ZVT-Tastatur. Auswahl 8 = EFT-Terminal erkennt automatisch, ob es sich um eine Kredit- oder Debitzahlung handelt. Unbedingt beachten: Werden Zahlungen direkt am Terminal vorgenommen (also nicht vom Vectron POS System initiiert), können sie in den Kassenberichten nicht berücksichtigt werden und führen zu Differenzen!

**Untertyp
(Typen 2, 9, 24)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für die Typen 2, 9 und 24 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Abschluss nach 200 ms 1 = Abschluss nach 2 sec 2 = Abschluss nach 4 sec
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Guthabenanzeige wird nach 200 ms gelöscht. Auswahl 1 = Guthabenanzeige wird nach 2 sec gelöscht. Auswahl 2 = Guthabenanzeige wird nach 4 sec gelöscht.

**Untertyp
(Typ 3)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 3 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = EC-Karte 1 = Geldkarte 2 = ISDN-Version
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Zahlung per EC-Karte (ohne Währungskennzeichen). Auswahl 1 = Zahlung per Geldkarte (ohne Währungskennzeichen). Auswahl 2 = Bei Verwendung des EFT-Terminals in der ISDN-Version.

**Untertyp
(Typ 7)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 7 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = EC-Karte 1 = Geldkarte
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Zahlung per EC-Karte (ohne Währungskennzeichen). Auswahl 1 = Zahlung per Geldkarte (ohne Währungskennzeichen).

**Untertyp
(Typ 8)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 8 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = NED 1 = BEF
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Proton Terminal in der niederländischen Variante. Auswahl 1 = Proton Terminal in der belgischen Variante (steht momentan noch nicht zur Verfügung).

**Untertyp
(Typ 10)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 10 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = DataTran 1 = DataTran Debit 2 = LanTran 3 = LanTran Debit
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = DataTran Terminal im Kreditmodus. Auswahl 1 = DataTran Terminal im Debitmodus. Auswahl 2 = LanTran Terminal im Kreditmodus. Auswahl 3 = LanTran Terminal im Debitmodus.

**Untertyp
(Typ 13)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 13 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zimmernr. eingeben 1 = Account Id eingeben 2 = Auriga - Kredit 3 = Auriga - Debit 4 = Auriga - Kredit Off. 5 = Auriga - Debit Offl. 6 = Brokat
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Hitis mit Eingabe der Zimmernr. Auswahl 1 = Hitis mit Eingabe der Kundennr. Auswahl 2 = Auriga online im Kreditmodus. Auswahl 3 = Auriga online im Debitmodus. Auswahl 4 = Auriga offline im Kreditmodus. Auswahl 5 = Auriga offline im Debitmodus. Auswahl 6 = Nur für interne Testzwecke.

**Untertyp
(Typ 18)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 18 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 1 = Kontaktlo.Sys. CM8880 2 = Geldkarte CM8897
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Kontaktloses Inhouse EFT-Termi- nal InterCard CM8880 Auswahl 1 = EFT-Terminal InterCard CM8897 (Chipkartensystem)

**Untertyp
(Typ 21)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 21 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Ausnahme 1 = Kein Limit mit PIN 2 = Mit Limit ohne PIN 3 = Kein Limit ohne PIN 12 = Kreditkarte
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Funktioniert nur mit Debitkarten; PIN-Eingabe erforderlich, mit Zahlungslimit. Auswahl 1 = Funktioniert nur mit Debitkarten; PIN-Eingabe erforderlich, ohne Zahlungslimit. Auswahl 2 = Funktioniert nur mit Debitkarten; PIN Eingabe nicht erforderlich, mit Zahlungsli- mit. Auswahl 3 = Funktioniert nur mit Debitkarten; PIN Eingabe nicht erforderlich, ohne Zahlungs- limit. Auswahl 12 = Funktioniert nur mit Kreditkar- ten. Fragen zur korrekten Einrichtung des EFT- Terminals richten Sie bitte an den Hersteller bzw. Händler.

**Untertyp
(Typ 22)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 22 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = card-x (3C Systems) 1 = C-ZAM (Epsys) 2 = Cash Desktop/Mobil 3 = Kombi Cash (3C Sys)
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Bei Verwendung des card-x- Terminals (zertifiziert). Auswahl 1 = Bei Verwendung des C-ZAM- Terminals (zertifiziert). Auswahl 2 = Bei Verwendung des Cash Desktop/Mobile-Terminals (Inhouse EFT, zertifiziert). Auswahl 3 = Bei Verwendung des Kombi Cash- Terminals (nicht zertifiziert). Fragen zur korrekten Einrichtung des EFT- Terminals richten Sie bitte an den Hersteller bzw. Händler.

**Untertyp
(Typ 25)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 25 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 1 = EC ELV 2 = EC Österreich 3 = EC Schweiz 4 = BSW-Karte 5 = Kreditkarte
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Elektronisches Lastschriftverfahren per EC-Karte für Deutschland. Auswahl 2 = EC-Kartensystem für Österreich (noch nicht verfügbar). Auswahl 3 = EC-Kartensystem für Schweiz (noch nicht verfügbar). Auswahl 4 = Kartensystem des Beamten Selbsthilfe Werks (Deutschland). Auswahl 5 = Kreditkartensystem.

**Untertyp
(Typ 27)**

Bedeutung	Wählen Sie hier den Untertyp für Typ 27 der EFT-Terminals aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zimmernr. eingeben 1 = Account Id eingeben
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Eingabe der Zimmernr. erforderlich Auswahl 1 = Eingabe der Kundennr. erforderlich.

Kasse

Bedeutung	Wählen Sie hier das Kassensystem im Netzwerk aus, an dem das EFT-Terminal angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	Zurzeit sind folgende EFT netzwerkfähig: Typ 2 = Schomäcker Typ 10 = DataCap Typ 17 = G&D (Euro)

Schnittstelle

Bedeutung	Wählen Sie hier die Schnittstelle aus, an der das EFT-Terminal angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	

Erw. EFT Einstellung

Bedeutung	Wählen Sie hier die erweiterten Einstellungen, falls Ihr EFT-Terminal diese benötigt.
Eingabe	Auswahl aus erweiterten EFT Einstellungen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Erw. EFT Einstellungen</u>
Hinweise	Einige EFT-Kartenterminals erfordern zusätzliche Einstellungen, die Sie in einem gesonderten Untermenü vornehmen können (s. Querverweis).

Loyalty

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Loyalty System aus.
Eingabe	Auswahl aus Loyalty Systemen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Loyalty</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Loyalty
Hinweise	Die Vectron POS Software ist fähig, ein einfaches Kundenbindungssystem zu betreiben. Voraussetzung dafür ist, dass dieses zuvor konfiguriert und programmiert worden ist (s. Querverweise).

EFT Drucker

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Beleg am Terminaldrucker (statt Kassendrucker) gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion kann momentan nur für das Vectron POS Loyalty System iVm Star TCP 300 benutzt werden.

Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die die Kasse bei Kommunikation mit dem EFT-Terminal auf eine Antwort wartet (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Timeout auf Null bedeutet unendliche Wartezeit. Geben Sie daher hier einen Wert > 0 ein.

Keine aut. Registr.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die EFT-Terminals, die eine Anmeldung voraussetzen, beim Wechsel in die Registrierung nicht automatisch angemeldet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Passwort

Bedeutung	Geben Sie hier das Passwort zur Benutzung des EFT-Terminals ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	Die meisten EFT-Terminals benötigen ein Passwort. Dieses erhalten Sie beim Hersteller bzw. Händler des EFT-Terminals. Dieses Passwort wird bei der →Initialisierung des Terminals gesendet.

Abschluss Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die die Kasse auf die Abwicklung der Transaktion durch das EFT-Terminal wartet.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion wird nur von DataTran, Lan-Tran, card-x- und C-ZAM-Terminals (s. o.) benutzt. Richtwerte: 30 Sekunden für card-x und 10 Sekunden für C-ZAM.

Autom. Abschluss

Bedeutung	Diese Funktion wird nur von Typ 10 und Typ 21 benutzt, allerdings mit unterschiedlichen Modi (s. Hinweise).
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	<p>Typ 10: Tragen Sie hier die Anzahl der Transaktionen ein, nach denen automatisch ein Abschluss durchgeführt werden soll. Bei Eingabe "0" wird kein automatischer Abschluss durchgeführt.</p> <p>Typ 21 bei Verwendung von Debitkarten: Es kann "1", "2" oder "3" eingetragen werden. Dies hat zur Folge, dass der Abschluss an Konto "01", "02" bzw. "03" gesendet wird. Details hierzu erfahren Sie beim Hersteller bzw. Händler.</p> <p>Typ 21 bei Verwendung von Kreditkarten: Es kann "0" - "15" und "99" eingetragen werden. Details hierzu erfahren Sie beim Hersteller bzw. Händler.</p> <p>Ein Abschluss für Typ 21 wird durchgeführt, indem im Rahmen einer X- oder Z-Lesung die Funktion "EFT-Abschluss" aufgerufen wird.</p>

Manuelle Eingabe

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie eine manuelle Preiseingabe am EFT-Terminal erlaubt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Erlaubt 1 = Nicht erlaubt 2 = Erlaubt bei Fehler
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Manuelle Preiseingabe am EFT-Terminal erlaubt. Auswahl 1 = Manuelle Preiseingabe am EFT-Terminal nicht erlaubt. Auswahl 2 = Manuelle Preiseingabe am EFT-Terminal nur erlaubt, wenn bei der automatischen Preiserfassung Fehler aufgetreten sind.

Journal

Bedeutung	Legen Sie hier ein Kartenjournal fest, in dem die EFT-Vorgänge chronologisch protokolliert werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Kartenjournalen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Kartenjournal 1 - 3</u>
Hinweise	Kartenjournale müssen zunächst in der Konfiguration angelegt werden (s. Querverweis). Kartenjournale können zurzeit nur für ELV und BSW benutzt werden.

Kartenliste

Bedeutung	Legen Sie hier eine Kartenliste für das EFT-Terminal fest.
Eingabe	Auswahl aus Kartenlisten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formulare Kartenlisten 1 - 3</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartenlisten 1-3
Hinweise	Kartenlisten müssen zunächst in der Konfiguration angelegt und anschließend programmiert werden (s. Querverweise). Kartenlisten dienen dazu, bestimmte Karten zu Gruppen zusammenzufassen. Diesen können dann individuelle Aktionen und Eigenschaften zugeordnet werden.

Sperrliste

Bedeutung	Legen Sie hier eine Sperrliste für das EFT-Terminal fest.
Eingabe	Auswahl aus Kartenlisten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formulare Kartenlisten 1 - 3</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartenlisten 1-3
Hinweise	Sperrlisten beruhen auf Kartenlisten. Diese müssen zunächst in der Konfiguration angelegt und anschließend programmiert werden (s. Querverweise). Sperrlisten dienen dazu, bestimmte Karten von der Benutzung auszuschließen.

Kartentyp

Bedeutung	Legen Sie hier einen Kartentyp für das EFT-Terminal fest.
Eingabe	Auswahl aus Kartentypen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formulare Kartentypen 1 - 3</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartentypen 1-3
Hinweise	Kartentypen müssen zunächst in der Konfiguration angelegt und anschließend programmiert werden (s. Querverweise). Kartentypen können Makros (z. B. für Preisebenenumschaltungen oder Rabatte) und Formatshifts zugewiesen werden.

Währung I - 8

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das EFT-Terminal die Währung akzeptieren soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Währungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen / ISO Code Nummer
Hinweise	Währungen müssen zunächst in der Konfiguration angelegt und anschließend programmiert werden (s. Querverweise). EFT-Terminals unterstützen grds. nur eine Währung. Diese muss identisch sein mit der in der Vectron POS Software programmierten Basiswährung. Setzen Sie daher hier nur bei Währung 1 (= Basiswährung) eine "1". Zumindest EFT-Terminal Typ 21 (s. o.) benötigt den ISO-Code der Währung. Stellen Sie sicher, dass dieser Code bei der Währung eingetragen ist (s. Querverweis).

12.18 Untermenü Erw. EFT Einstellung

Im Untermenü Erweiterte EFT Einstellung können Sie zusätzliche EFT-Einstellungen vornehmen, die von einigen EFT-Kartenterminals benötigt werden.

Hinweis:

Dieselbe Tabelle finden Sie auch im Menü Finanzen etc. / Erw. EFT Einstellung. Die Programmierung kann daher auch dort erfolgen.

Erw. EFT Einstellung		1 ✓
Nummer	1	↕
Name	Loyalty	▲
*Karten Drucktextnum. [+]	13	
*Mandantenno. prüfen?	1	
*Filialnumm. prüfen?	1	
*Ablaufdatum	31.12.2005	▼
Max. Druckanzahl	500	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 1)		

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten erweiterten EFT-Einstellungen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular EFT Terminals / Erw. EFT Einstellung
Hinweise	Die Anzahl der erweiterten EFT-Einstellungen (max. 3) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Namen für die erweiterten EFT-Einstellungen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Karten Drucktextnum.

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Text aus, der als Langtext auf die Kundenkarte gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Langen Texten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Lange Texte</u>
Hinweise	Zum Verfassen und Editieren von Langtexten s. Querverweis. Folgende Informationen und Textersetzcodes stehen für den Kartendruck zur Verfügung: Kundenname %EN (max. 25 Zeichen) Kartentyp..... %EY (max. 2 Zeichen) Kartennummer %EC (max. 8 Zeichen) Mandantennummer %EF (max. 2 Zeichen) Filialnummer..... %ES (max. 4 Zeichen) Punktstand %EA (max. 8 Zeichen) Punkte letzte Buchung... %ER (max. 8 Zeichen) Datum letzte Buchung.... %EP (max. 6 Zeichen) Gültig bis..... %EE (max. 4 Zeichen) Ausgabedatum..... %EM (max. 4 Zeichen) Anzahl d. Transaktionen %EK (max. 3 Zeichen) Für die Schriftgrößen können Sie die folgenden Platzhalter verwenden: %1: Normale Schriftgröße %2: Doppelte Höhe %3: Doppelte Breite %4: Doppelte Höhe und Breite

Mandantenno. prüfen?

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob beim Lesen oder Beschreiben der Kundenkarte die Mandantennummer geprüft werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Mandantennummer</u>
Hinweise	Die Mandantennummer dient zur Standorterkennung und Identifizierung des Vectron POS Systems. Voraussetzung ist, dass mit Mandantennummern gearbeitet wird (s. Querverweis).

Filialnumm. prüfen?

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob beim Lesen oder Beschreiben der Kundenkarte die Filialnummer geprüft werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Filialnummer</u>
Hinweise	Die Filialnummer dient zur Standorterkennung und Identifizierung des Vectron POS Systems. Voraussetzung ist, dass mit Filialnummern gearbeitet wird (s. Querverweis).

Ablaufdatum

Bedeutung	Geben Sie hier ein Ablaufdatum für das Kundenkartensystem ein.
Eingabe	Numerische Eingabe oder Kalendarische Auswahl
Querverweis	
Hinweise	Das Datum können Sie entweder direkt in die Eingabezeile eingeben oder sich per Auswahl-taste einen Kalender anzeigen lassen.

Max. Druckanzahl

Bedeutung	Geben Sie hier ein, wie oft die Kundenkarte bedruckt werden darf.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Hierbei werden nicht die tatsächlichen Druckvorgänge gezählt, sondern die Transaktionen, die regelmäßig einen Druckvorgang auslösen. Wird die max. Druckanzahl erreicht, erscheint ein Hinweisfenster im Display. Erkundigen Sie sich beim Hersteller bzw. Lieferanten der Kundenkarten, wie häufig diese bedruckt werden dürfen.

12.19 Untermenü Schubladen

Im Untermenü Schubladen können Sie mehrere Kassenschubladen eintragen und programmieren.

Hinweis:

Dieselbe Tabelle finden Sie auch im Menü Finanzen etc. / Schubladen. Die Programmierung kann daher auch dort erfolgen.

Schubladen			
Nummer	Name	*Drucker [+]	Anschluß
1.	Lade 1	0	1
2.	Lade 2	0	3
3.		0	0

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Kassenschubladen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Schubladen
Hinweise	Die Anzahl der Kassenschubladen (max. 15) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Namen für die Schubladen ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Drucker

Bedeutung	Legen Sie hier den Drucker fest, an dem die Kassenschublade angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	
Hinweise	Die meisten Kassendrucker erlauben den Anschluss einer Kassenschublade. Soll die Schublade nicht an einem Drucker angeschlossen werden, sondern direkt an der Kasse bzw. Multiplexer, müssen Sie hier eine "0" eintragen.

Anschluss

Bedeutung	Geben Sie hier an, an welchem Anschluss des Kassensystems oder eines Druckers die Schublade angeschlossen ist.
Eingabe	Ziffer (0 - 15)
Querverweis	
Hinweise	An den stationären Vectron POS Kassensystemen können bis zu vier Schubladen angeschlossen werden. Sollen die Schubladen über Drucker angesteuert werden, werden max. zwei Anschlüsse unterstützt.

12.20 Untermenü Küchenmonitore

Im Untermenü Küchenmonitore können Sie die in der Konfiguration angelegten Küchenmonitore programmieren.

Hinweis:

Die Verwendung von Küchenmonitoren ist nur dann sinnvoll, wenn Sie ein Vectron Kitchen Video System (KVS) betreiben wollen. Eine vorläufige Kurzanleitung mit weiteren Informationen dazu finden Sie [hier](#).

Küchenmonitore							✓ X
Nummer	Name	*Kasse [+]	Terminal	Timeout 1	Timeout 2	*Modus	
1.	M1-Theke	1	1	60	60	0	▲
2.	M2-Küche	0	2	60	60	0	
3.	M3-Salatbar	0	3	60	60	0	▼
4.	M4-Ausgabe	0	4	60	60	0	⌵

⏪ ⏩

Eingabe: Text (20)

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der angelegten Küchenmonitore.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Küchenmonitore / Küchenmonitore
Hinweise	Die Anzahl der Küchenmonitore (max. 50) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis).

Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Namen für die Küchenmonitore ein.
Eingabe	Alphanumerisch
Querverweis	
Hinweise	

Kasse

Bedeutung	Legen Sie hier das Vectron POS System fest, an dem der Küchenmonitor angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	Zusammen mit der Funktion "Terminal" (s. u.) erfolgt hiermit die Zuordnung des Küchenmonitors zum Vectron POS System. Hier kommen grds. nur die Controller des KVS in Betracht. Allerdings lassen sich auch Vectron POS 32, ColorTouch und PC als Küchenmonitor einsetzen.

Terminal

Bedeutung	Geben Sie hier die Terminalnummer ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Küchenmonitore / Terminals
Hinweise	Zusammen mit der Funktion "Kasse" (s. o.) erfolgt hiermit die Zuordnung des Küchenmonitors zum Vectron POS System. Die Anzahl der →Terminals (max. 8) können Sie in der Konfiguration festlegen (s. Querverweis). Beim KVS Controller tragen Sie hier die Nummer des Monitoranschlusses (1 - 4) ein; bei Vectron POS 32, ColorTouch und PC eine "1".

Timeout 1

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, deren Ablauf der Küchenmonitor durch ein optisches Signal anzeigen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Bei diesem →Timeout wechselt das Display einmalig die Farbe. Wenn vorhanden und konfiguriert, zeigt eine Bump-Bar diesen Zeitablauf dadurch an, dass sie von Dauerleuchten auf langsames Blinken umschaltet.

Timeout 2

Bedeutung	Geben Sie hier eine zweite Zeitspanne in Sekunden ein, deren Ablauf der Küchenmonitor durch ein optisches Signal anzeigen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Bei diesem →Timeout wechselt das Display permanent die Farbe (ca. 1 - 2 Hz). Wenn vorhanden und konfiguriert, zeigt eine Bump-Bar diesen Zeitablauf dadurch an, dass sie vom langsamen Blinken auf schnelles Blinken umschaltet.

Modus

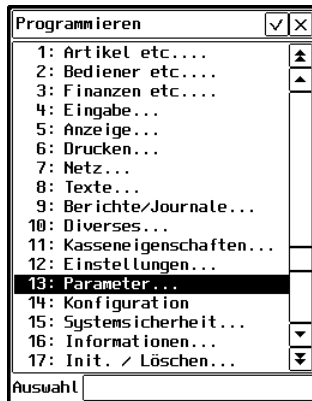
Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Artikel an den Küchenmonitor übertragen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nur KV Artikel über. 1 = Alle Records übertr.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Küchenmonitor 1 - 5</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Es werden nur die Artikel an den Küchenmonitor übertragen, die in der Artikelprogrammierung eine Verknüpfung mit diesem Monitor haben (s. Querverweis). Auswahl 1 = Es werden alle gebuchten Artikel an den Küchenmonitor übertragen. Die Artikel, die keine Verknüpfung mit diesem Monitor haben, werden besonders markiert.

Daten anpassen

Bedeutung	Legen Sie hier das Ausgabeformat zur Anpassung der Anzeigedaten fest.
Eingabe	Auswahl aus Ausgabeformaten
Querverweis	
Hinweise	Das Ausgabeformat dient nicht zur Anzeigeformatierung.

13 Menü Parameter

Funktion

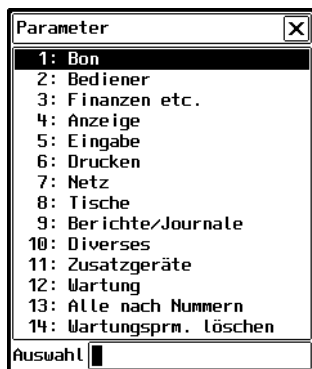


Im Menü Parameter finden Sie eine Anzahl von systemimmanenten Funktionen, die die Arbeitsweise und Leistungsfähigkeit der Software beeinflussen.

Diese Parameterfunktionen sind von der Konfiguration unabhängig und können daher im Menü Konfiguration nicht geändert werden.

In den Untermenüs sind die Funktionen thematisch gruppiert.

Untermenüs



Bon

Bedeutung Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Bonmerkmale beeinflussen.

Querverweis

Hinweise

Bediener

Bedeutung Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Bedienermerkmale beeinflussen.

Querverweis Siehe auch Menü Bediener etc. / Parameter Bediener

Hinweise Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Bediener etc. zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Finanzen etc.

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Finanzmerkmale beeinflussen.
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Parameter Finanzen
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Finanzen etc. zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Anzeige

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Anzeigemerkmale beeinflussen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige</u> / <u>Parameter Anzeige</u>
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Anzeige zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Eingabe

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Eingabemerkmale beeinflussen.
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Parameter Eingabe
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Eingabe zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Drucken

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Druckmerkmale beeinflussen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken</u> / <u>Parameter Druck</u>
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Druck zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Netz

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Netzwerkmerkmale beeinflussen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Netz</u> / <u>Parameter Netz</u>
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Netz zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Tische

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Tischmerkmale beeinflussen.
Querverweis	
Hinweise	

Berichte/Journale

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie bestimmte Berichts- bzw. Journalmerkmale beeinflussen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Berichte/Journale / Parameter Berichte/Journale</u>
Hinweise	Dieselben Funktionen stehen auch im Menü Berichte/Journale zur Verfügung (s. Querverweis) und können auch dort bearbeitet werden.

Diverses

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie sonstige Merkmale beeinflussen.
Querverweis	
Hinweise	

Zusatzgeräte

Bedeutung	Mit diesen Parametern können Sie Merkmale diverser externer Peripherie beeinflussen.
Querverweis	
Hinweise	

Wartung

Bedeutung	Diese Parameter dienen dazu, die Wartung des Kassensystems zu ermöglichen bzw. zu erleichtern.
Querverweis	
Hinweise	

Alle nach Nummern

Bedeutung	In diesem Menü finden Sie alle Funktionen aus den vorhergehenden Menüs numerisch aufgelistet.
Querverweis	
Hinweise	

Wartungsprm. löschen

Bedeutung	Dieses Menü dient dazu, alle Parameter aus dem Menü "Wartung" (s. o.) auf Null zu setzen - außer "Kommunik. Statistik".
Querverweis	
Hinweise	

13.1 Untermenü Bon

Parameter Bon	
Name	Wert
Artikel	
Wiederhol. aufadd.	1
Im Bon aufaddieren	0
Zusatztexte ordnen	1
Korrektur	
Im Fenster	0
Diverses	
Küchenmonitor Modus	0
Saldolimit	0
Automatisches Makro	0
Abschluß = Rechnung	0
Bonnummern benutzen	1
Keine Eingabe	

Im Untermenü Bon haben Sie die Möglichkeit, diverse bonspezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Artikel

Wiederhol. aufadd.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikelwiederholungen (hier: mehrfach nacheinander gebuchte gleiche Artikel) im Bon aufaddiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Faktortypen / Aufaddieren</u>
Hinweise	Diese Funktion darf nicht verwechselt werden mit "Im Bon aufaddieren" (s. u.), bei der alle Artikelwiederholungen durch Bonabschluss (oder Zwischensumme) aufaddiert werden können. Auswahl 0 = Artikelwiederholungen werden im Bon nicht aufaddiert. Auswahl 1 = Artikelwiederholungen werden im Bon aufaddiert. Voraussetzung hierfür ist, dass im Menü Artikel etc. der Faktortyp auf "Addierbar" gesetzt worden ist (s. Querverweis).

Im Bon aufaddieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikelwiederholungen (hier: mehrfach, nicht notwendig nacheinander gebuchte gleiche Artikel) im Bon aufaddiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Nicht nach Rabatt
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Faktortypen / Aufaddieren
Hinweise	<p>Diese Funktion darf nicht verwechselt werden mit "Wiederhol. aufadd" (s. o.), bei der nur die nacheinander gebuchten wiederholten Artikel durch Bonabschluss (oder Zwischensumme) aufaddiert werden können.</p> <p>Auswahl 0 = Artikelwiederholungen werden im Bon nicht aufaddiert.</p> <p>Auswahl 1 = Artikelwiederholungen werden im Bon aufaddiert. Voraussetzung hierfür ist, dass im Menü Artikel etc. der Faktortyp auf "Addierbar" gesetzt worden ist (s. Querverweis).</p> <p>Auswahl 2 = Artikelwiederholungen werden dann nicht im Bon aufaddiert, wenn ein Rabatt gegeben wurde. Anderenfalls ließe sich im Bon nicht nachvollziehen, auf welche(n) Artikel ein Rabatt gegeben worden ist.</p>

Zusatztexte ordnen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Zusatztexte (= Zusatzartikel) auf dem Bon sortiert erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Sort. Zusatztexte Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Zusatztext Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Artikel-link 1 - 8 Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Artikel etc.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Sortierung der Zusatztexte aktiviert worden ist (s. Querverweis). Auswahl 0 = Zusatztexte werden auf dem Bon in Eingabereihenfolge ausgegeben. Auswahl 1 = Zusatztexte, die in der Artikelprogrammierung als solche definiert wurden und keine Hauptartikel sind, werden dem Hauptartikel angehängt. Die in der Artikelprogrammierung vorgenommene Sortierung wird berücksichtigt. Wird in den Ausgabeformaten des Menüs Drucken (s. Querverweis) die Funktion "Art.links auflösen" aktiviert, sollte hier die Auswahl 1 gewählt werden, um einen sinnvoll aufgebauten Bon zu erhalten.

Gruppe Korrektur

Im Fenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie auf Betätigung der Taste "Korrektur" reagiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Bon 2 = Tisch und Bon
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Taste "Korrektur" öffnet das Bonfenster. Auswahl 2 = Taste "Korrektur" öffnet Tisch- und Bonfenster.

Gruppe Diverses

Küchenmonitor Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie Bons und neue Tische beim Einsatz des Vectron Kitchen Video Systems (KVS) gesteuert werden sollen
Eingabe	Auswahl: 0 = Zusammenziehen 1 = Einfügen 2 = Neuer Tisch, zusa. 3 = Neuer Tisch, einf. 4 = Z.z., auto. lösch. 5 = N.T., auto. lösch.
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Ein entfernter Bon lässt die anderen offenen Bons auf den Displays nachrücken. Ein neuer geöffneter Bon wird hinten angehängt. Auswahl 1 = Ein entfernter Bon lässt die anderen offenen Bons nicht nachrücken. Ein neuer geöffneter Bon wird anstelle des entfernten Bons eingefügt. Auswahl 2 = Wie Auswahl 0, aber für einen neuen Tisch. Auswahl 3 = Wie Auswahl 1, aber für einen neuen Tisch. Auswahl 4 = Werden mehr Bons geöffnet als Vorgänge eingerichtet sind, werden entsprechend viele ältere Bons automatisch gelöscht. Auswahl 5 = Wie Auswahl 4, aber für neuen Tisch.

Saldolimit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Maximalsaldo auch für Tisch 0 gültig ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische / Max. Tischsald
Hinweise	Voraussetzung ist, dass ein max. Tischsald zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Automatisches Makro

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des gewünschten Makros ein, das bei Öffnen von Tisch 0 ausgeführt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Makros (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Makros Siehe auch Menü Eingabe / Makros
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Makros vorhanden sind (s. Querverweis).

Abschluss = Rechnung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bon als Rechnung ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" erhöht sich die Rechnungsnummer und es wird das Ausgabeformat "Rechnung" verwendet.

Bonnummern benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie den Bonnummernzähler benutzen möchten.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

13.2 Untermenü Bediener

Parameter Bediener	
Name	Wert
Bedieneranmeldung	
Nur per Schlüssel	0
Schlüssel: Kein Code	1
Anmeldesystem	2
Auth.bediener Layout	0
Bedienerabmeldung	
Automatisch	0
Mit Z-Bericht	0
Mit Auth.bediener	0
Per Timeout (*10s)	0
Bei Bedien.abmeldung	
Chefbedien. abmelden	0
Keine Eingabe	

Im Untermenü Bediener haben Sie die Möglichkeit, diverse bedienerspezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Bedieneranmeldung

Nur per Schlüssel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Bedieneranmeldung nur per Schlüssel möglich sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Ja, mit Scanner
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Ein Bediener kann sich auch per Anmeldetaste anmelden. Auswahl 1 = Ist im Kassensystem ein Bediener-schloss aktiv, ist nur eine Anmeldung per Schlüssel möglich. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1. Ist zusätzlich ein Scanner oder Kartenleser aktiv, ist die Anmeldung auch hierüber möglich.

Schlüssel: Kein Code

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Bedieneranmeldung per Schlüssel der Geheimcode nicht mehr abgefragt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Anmeldesystem

Bedeutung	Legen Sie hier die Methode der Bedieneranmeldung fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Suchnummer 2 = Externe Bediener
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Suchnummer Siehe auch Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Externer Speicher
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Die Anmeldung erfolgt per Bedienernummer. Nach Eingabe der Nummer, gefolgt von der Taste [Bediener], wird diese Nummer als Bedienernummer (= Personalnummer) gesucht. Die Speicherschlüssel können nicht verwendet werden. Die Anmeldung per Touchkey ist möglich.</p> <p>Auswahl 1 = Nach Eingabe einer Nummer, gefolgt von der Taste [Bediener], wird diese Nummer im Feld "Suchnummer" des Bedieners gesucht (s. Querverweis). Wird die Nummer nicht gefunden, erscheint die Fehlermeldung "Bediener nicht vorhanden". Die Speicherschlüssel können nicht verwendet werden. Die Anmeldung per Touchkey ist möglich. Diese Methode ist sinnvoll, wenn mit Personalnummern gearbeitet werden, die Anmeldung aber mittels einprägsamer Kurznummern stattfinden soll.</p> <p>Auswahl 2 = System zur Nutzung der Speicherschlüssel (s. Querverweis). Eine Anmeldung ist möglich per Touchkey oder per Tastatur (dann wird die Bedienernummer verwendet). Wird ein Bediener nicht gefunden, erscheint die Aufforderung "Touchkey anhalten". Kann ein gültiger Bedienercode aus dem Schlüssel gelesen werden und ist noch mind. ein Bediener Speicherplatz frei, wird dieser Bediener neu angelegt. Die Bedienernummer bzw. die zur Anmeldung verwendete Touchkey-Seriennummer wird im Bediener Speicherplatz eingetragen. Der Bediener ist anschließend sofort angemeldet. Wird der Schlüssel bei der ersten Anmeldung lange genug angehalten, erfolgt die Bedienerprogrammierung ohne die Aufforderung "Touchkey anhalten".</p>

Aut.bediener Layout

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Anmeldung eines Autorisierungsbedieners (Chef) auf dessen Layout umgeschaltet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Bedienerabmeldung

Automatisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wann eine automatische Bedienerabmeldung erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Mit Bonende 2 = Mit Finanzweg 3 = Mit Kasse aus
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion gilt nicht für den Komplex Arbeitszeiterfassung. Auswahl 0 = Bediener werden nicht automatisch abgemeldet. Auswahl 1 = Bediener werden mit Bonende (auch Saldo) automatisch abgemeldet. Auswahl 2 = Bediener werden durch Auswahl eines Finanzweges automatisch abgemeldet. Auswahl 3 = Bediener werden mit Ausschalten der Kasse automatisch abgemeldet.

Mit Z-Bericht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Bediener nach einem Z-Bedienerbericht abgemeldet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion ist bereichsbezogen, d. h. wenn ein Z-Bedienerbericht für die Bediener 3 bis 6 abgerufen wird, werden nur diese Bediener abgemeldet.

Mit Aut. bediener

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Standardbediener zusammen mit den Autorisierungsbedienern abgemeldet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Dies gilt nicht bei Schlüsselabzugsautomatik.

Per Timeout (*10s)

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeitspanne in Sekunden für eine Bedienerabmeldung per →Timeout ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 180)
Querverweis	
Hinweise	Der eingegebene Wert wird mit 10 multipliziert, sodass bei Eingabe einer "6" die Bedienerabmeldung bei Inaktivität nach einer Minute (= 60 sec) erfolgt.

Gruppe Bei Bedien.abmeldung

Chefbedien. abmelden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Standardbediener zusammen mit dem Chefbediener abgemeldet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Abschluss

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie auf die Bedienerabmeldung reagiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Bon abschließen 1 = Vorgang sperren 2 = Rechnung
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Abmeldung schließt den Bon bzw. Tisch ab. Auswahl 1 = Abmeldung schließt den Bon oder Tisch nicht ab, sondern sperrt den Vorgang. Nur derselbe Bediener kann sich wieder anmelden, um den Vorgang zu beenden. Auswahl 2 = Abmeldung bewirkt Rechnung auf Standardfinanzweg.

Auf Standardtastatur

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nach einer Bedienerabmeldung wieder zur Standardtastatur gewechselt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "0" bleibt die zuletzt benutzte Tastatur aktiv.

Bed. fehlt Anzeige

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Fehlermeldung eingeblendet werden soll, wenn kein Bediener angemeldet ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Offene Tische anz.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob offene Tische nur angezeigt werden sollen, solange ein Bediener angemeldet ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische
Hinweise	Voraussetzung ist, dass offene Tische zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Gruppe Vorgänge

Vorgang = Bediener

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und in welcher Form die Vorgangsnummer der Bedienernummer gleichgesetzt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Zwang 3 = Automatisch
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Vorgangsnummer ist nicht identisch mit Bedienernummer. Auswahl 1 = Vorgangsnummer ist identisch mit Bedienernummer, kann aber durch Touchkey überschrieben werden. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1, aber nicht überschreibbar. Auswahl 3 = Bei Bedieneranmeldung wird ein Vorgang mit diesem Bediener gesucht. Wird dieser nicht gefunden, wird ein freier Vorgang zugewiesen.

Nur auf freie anmel.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob sich ein Standardbediener nicht auf einen belegten Vorgang anmelden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 1 erscheint eine Fehlermeldung bei dem Versuch eines Standardbedieners, sich auf einen noch belegten Vorgang anzumelden. Diese Funktion gilt nicht für Chefbediener.

Max. 1 pro Bediener

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Bediener sich nur auf einen Vorgang anmelden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "0" kann der Bediener sich auf mehreren Vorgängen zugleich anmelden.

Gruppe Tisch transferieren

Schlüsselzwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob für einen Tischtransfer ein Schlüsselzwang bestehen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Tischtransfer muss mit dem Schlüssel des Zielbedieners bestätigt werden.

Gruppe Autorisierung

Direkt per Schlüssel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine fehlende Bedienerberechtigung durch den Schlüssel eines Autorisierungsbedieners ersetzt werden kann.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Es erscheint eine Fehlermeldung. Auswahl 1 = Das Kassensystem fordert dazu auf, einen Autorisierungsschlüssel zu benutzen.
	Hinweis für mehrfache Stornierungen: Für jeden Stornovorgang muss der Autorisierungsschlüssel erneut benutzt werden.

Gruppe Verkäufer

Zwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und in welcher Form für Buchungen ein Verkäuferzwang vorgesehen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein Zwang 1 = Zwang, Null erlaubt 2 = Zwang
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Verkäufer
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Zwang. Auswahl 1 = Es besteht zwar Verkäuferzwang, Buchungen können aber auch von Verkäufer Null durchgeführt werden. Auswahl 2 = Verkäuferzwang, Verkäufer Null ist nicht erlaubt. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Verkäufer angelegt worden sind (s. Querverweis).

Halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nach einer Buchung der verantwortliche Verkäufer aktiv bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Verkäufer
Hinweise	Bei Auswahl "0" wird der buchende Verkäufer nach der Buchung wieder abgemeldet. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Verkäufer angelegt worden sind (s. Querverweis).

Gruppe Arbeitszeiterfassung

An-/Abmeldeverfahren

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Methode der Personalzeiterfassung aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Nach Nummer 2 = Aktiver Bediener 3 = Speicherschlüssel 4 = Mit Schlüssel
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Personalzeiterfassung außer Betrieb. Auswahl 1 = An- und Abmeldung erfolgt durch Eingabe der Personalnummer (+ Schnelltaste). Auswahl 2 = An- und Abmeldung des aktuell angemeldeten Bedieners durch Schnelltaste oder Code (1 - 255) + Taste Auswahl 3 = An- und Abmeldung per externem Touchkey: Zuerst Schnelltaste oder Code (1 - 255) + Taste, anschließend Touchkey nach Aufforderung anhalten. Auswahl 4 = An- und Abmeldung per normalem Touchkey nach Drücken der An-/Abmeldetaste. Diese Funktion kann auch für die seit Version 3.20a neu implementierte Arbeitszeiterfassung genutzt werden.

Beginn/Ende automat.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Bedieneran- und Abmeldung paarweise geschehen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Paarweise An- und Abmeldung deaktiviert. Auswahl 1 = Erstmalige Eingabe der Bedienernr. ist Anmeldung, nächste Eingabe derselben Bedienernr. ist Abmeldung. Zur Arbeitszeiterfassung muss immer die Anmeldetaste benutzt werden. Der Paarmodus besagt nur, dass bei der Auswertung (Arbeitszeitbericht) automatisch die erste Zeit eines Bedieners als Anmeldung, die zweite Zeit als Abmeldung, die dritte Zeit wieder als Anmeldung usw. ausgewertet wird. Somit ist es egal, ob der Bediener die An- oder Abmeldetaste gedrückt hat. Bediener müssen an der Kasse nicht konfiguriert sein! Bei Bedienern mit "ungepaarten" Zeiten wird im Bericht ein Stern ausgegeben.

13.3 Untermenü Finanzen etc.

Parameter Finanzen etc.	
Name	Wert
Finanzwege	
Auslagen	1
Trinkgeld	1
Standard	1
Food stamp	0
Einzelbon	0
Zwischensumme	
Zwang	0
Runden	0
Hoteltransfer	
Netto	0
Artikelname	1
Keine Eingabe	

Im Untermenü Finanzen etc. haben Sie die Möglichkeit, diverse finanzspezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Finanzwege

Auslagen

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Finanzweg, aus dem die Auslagen bei Buchung entnommen werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Finanzwegen
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Artikeltyp Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Finanzwege Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	Dient dazu, den Artikeltyp "Auslagenartikel" (s. Querverweis) zu verbuchen. Voraussetzung ist, dass Finanzwege zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Trinkgeld

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Finanzweg, aus dem die Trinkgelder bei Buchung entnommen werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Finanzwegen
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Kein Rabatt Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Finanzwege Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	Sind die Rabatttypen 5 oder 6 angegeben (s. Querverweis), werden die Trinkgelder von dem entsprechenden Finanzwegsoll abgezogen. Voraussetzung ist, dass Finanzwege zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Standard

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Finanzweg, der als Standard für die Programmierung verwendet wird.
Eingabe	Auswahl aus Finanzwegen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Finanzwege Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Finanzwege zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Foodstamp

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Finanzweg, aus dem die Foodstamps bei Buchung entnommen werden sollen.
Eingabe	Auswahl aus Finanzwegen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Mit Foodstamps arb. Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Finanzwege Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Foodstamps und Finanzwege zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweise).

Einzelbon

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Finanzweg für Einzelbons.
Eingabe	Auswahl aus Finanzwegen
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Bontyp Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Finanzwege Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	Artikel mit dem Bontyp "Einzelbon" (s. Querverweis) werden bei ihrer Buchung sofort über diesen Finanzweg abgeschlossen. Voraussetzung ist, dass Finanzwege zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis).

Gruppe Zwischensumme
Zwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob vor Auswahl des Finanzwegs (Bonabschluss) die Taste "Zwischensumme" gedrückt werden muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Runden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Zwischensumme gerundet dargestellt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen / Finanzrundungsfaktor
Hinweise	Berechnungsgrundlage für die Zwischensummenrundung ist der Finanzrundungsfaktor der Basiswährung (s. Querverweis).

Gruppe Hoteltransfer
Netto

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Artikelpreise im Hoteltransfer versteuert oder unversteuert übertragen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Steuer Nr. 1 - 4 Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Hoteltransfer
Hinweise	Auswahl 0 = Versteuert. Auswahl 1 = Nicht versteuert. Hierbei handelt es sich um den dem Artikel zugewiesenen Steuersatz (i. d. R. Mehrwertsteuer). Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn sie zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis)

Artikelname

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher Artikelname für die Hotelübertragung verwendet werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	

Zimmer immer best.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Nr. des abzurechnenden Hotelzimmers auch dann bestätigt werden muss, wenn nur ein Account für das Zimmer besteht.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Hoteltransfer
Hinweise	Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn sie zuvor in der Konfiguration aktiviert worden ist (s. Querverweis)

Gruppe Manuelle Rechnung

Gesperr.Art. erlaubt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikel, die für den Verkauf gesperrt sind, in manuellen Rechnungen gebucht werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Stornotypen / Auch für gesp. Art.
Hinweise	Umgekehrt können für den Verkauf gesperrte Artikel auch storniert werden (s. Querverweis).

Gruppe Fiskalsystem

Kopftext

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher Text in der Kopfzeile des Fiskalbons erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl aus Langtexten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Fiskalspeicher</u> Siehe auch <u>Menü Drucken / Lange Texte</u>
Hinweise	Sinnvoll nur bei aktiviertem Fiskalspeichersystem (s. Querverweis). Zum Verfassen und Editieren von Langtexten s. Querverweis.

Rechnungskopf

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher Text in der Kopfzeile der Fiskalrechnung erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl aus Langtexten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Fiskalspeicher</u> Siehe auch <u>Menü Drucken / Lange Texte</u>
Hinweise	Sinnvoll nur bei aktiviertem Fiskalspeichersystem (s. Querverweis). Zum Verfassen und Editieren von Langtexten s. Querverweis.

Drucker

Bedeutung	Legen Sie hier den Drucker mit Fiskalspeichereinheit fest.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	
Hinweise	

Timeout

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die das Kassensystem auf Antworten bei der Kommunikation mit der Fiskalspeichereinheit warten soll (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (1 - 60)
Querverweis	
Hinweise	

Berichtswartezeit

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, nach deren Ablauf das Kassensystem einen erfolgreichen Fiskalbericht abfragt.
Eingabe	Ziffer (1 - 60)
Querverweis	
Hinweise	Der Fiskaldrucker benötigt einige Sekunden, um die erhaltenen Daten zu verarbeiten und in einem Bericht zu drucken. Diese Zeit muss hier als Wartezeit einkalkuliert werden.

Gruppe Währungen
Umrechnungswährung

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Währung, die als Umrechnungsgrundlage benutzt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Währungen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Währungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Währungen zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis). Hiermit können Sie die Basiswährung (= Währung mit der Nr. 1) im Umrechnungskurs durch eine beliebige Währung ersetzen.

Gruppe Auslagen
Schublade öffnen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Auslagenbuchungen die Schublade öffnen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Saldolimit

Netto

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der erlaubte maximale Saldo brutto (mit Steuern) oder netto (ohne Steuern) gelten soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Brutto 1 = Netto
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogrammierte Tische / Max. Tischsaldo Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Bediener / Max. Tischsaldo
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Saldolimits für Tische bzw. Bediener eingerichtet sind (s. Querverweise).

13.4 Untermenü Anzeige

Parameter Anzeige	
Name	Wert
Anzeige halten	
Tisch	0
Bon	1
Info	9
Leistungsmonitor	
Modus	0
Zeit zwisch. Updates	18
Tischplan	
Zeit zwisch. Updates	5
Saldoanzeige	
Bonsumme	1

Keine Eingabe

Im Untermenü Anzeige haben Sie die Möglichkeit, diverse anzeigespezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Anzeige halten

Tisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Anzeige des zuletzt geöffneten Tisches trotz Saldo bzw. Finanzwegabschlusses erhalten bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Bon

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Anzeige des zuletzt bearbeiteten Bons nach Saldo bzw. Finanzwegabschluss erhalten bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Info

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Inhalte von Info- und Eingabefenster nach Bedienerabmeldung erhalten bleiben sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" wird z. B. das Wechselgeld weiterhin angezeigt.

Gruppe Leistungsmonitor

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier einen Modus für den anzuzeigenden Leistungsmonitor fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Betrag 1 = Betrag und Details 2 = Anzahl 3 = Anzahl und Details 4 = Anzahl und Betrag 5 = Alle
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Leistungskontrolle
Hinweise	Auswahl 0 = Anzeige des umsatzbasierten Leistungsquotienten. Auswahl 1 = Wie Auswahl 0; zusätzlich werden Umsatz und Zeit angezeigt. Auswahl 2 = Anzeige des verkaufszahlbasierten Leistungsquotienten. Auswahl 3 = Wie Auswahl 2; zusätzlich werden Anzahl und Zeit angezeigt. Auswahl 4 = Anzeige beider Leistungsquotienten. Auswahl 5 = Anzeige aller verfügbaren Werte. Voraussetzung ist, dass ein Leistungsmonitor zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Zeit zwisch. Updates

Bedeutung	Geben Sie hier an, in welchen Intervallen der Leistungsmonitor aktualisiert werden soll.
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Leistungskontrolle
Hinweise	Der Intervall errechnet sich aus dem eingegebenen Wert x 10 (in Sekunden). Voraussetzung ist, dass ein Leistungsmonitor zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Gruppe Tischplan

Zeit zwisch. Updates

Bedeutung	Geben Sie hier an, in welchen Intervallen (in Sekunden) der Tischplan aktualisiert werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 60)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tischplan
Hinweise	Hierdurch kann speziell am Tischserver verhindert werden, das es direkt bei jeder Änderung am Status der offenen Tische zu Updates kommt. Diese können das System erheblich belasten. Voraussetzung ist, dass Tischpläne zuvor in der Konfiguration angelegt worden sind (s. Querverweis). Als Richtwert können hier z. B. 20 Sekunden eingegeben werden.

Gruppe Saldoanzeige

Bonsumme

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bonsaldo im Saldofenster angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Tischverkauf

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Saldofenster zusätzlich der Tischsaldo ohne Anzahlungen angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Tischsaldo

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Tischsaldo im Saldofenster angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Maximaler Saldo

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Maximalsaldo im Saldofenster angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Bildschirmschoner

Stop Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Auswirkungen ein Abbruch des Bildschirmschoners per Taste in der Registrierung haben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Taste verwerfen 1 = Taste auswerten
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Erster Tastendruck schaltet den Bildschirmschoner ab ohne weitere Tastenfunktion. Auswahl 1 = Erster Tastendruck schaltet den Bildschirmschoner ab; Funktion der Taste wird ausgeführt.

Verzögerung

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeitspanne in Minuten ein, die vergehen soll, bevor der Bildschirmschoner startet.
Eingabe	Ziffer (0 - 240)
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Bitte warten

Im Fenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Statusfenster "Bitte Warten" grds. nicht mehr angezeigt wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" führt in vielen Fällen zu schnellerem Arbeiten, da Bildschirmaktualisierungen entfallen.

Gruppe Fehleranzeige

H.grundschieß.nach

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeitspanne in Sekunden ein, die vergehen soll, bis bestimmte Fehlerfenster, insbes. die Abfragefenster Druckerumleitung, automatisch geschlossen bzw. mit den voreingestellten Werten beantwortet werden sollen (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (5 - 240)
Querverweis	
Hinweise	Hiermit können Blockierungen von Multi-Terminal-Systemen (Vectron POS Mobile, Vectron POS Anywhere) verhindert werden. Es wird daher empfohlen, hier einen Wert einzutragen.

Std. schließen nach

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeitspanne in Sekunden ein, die vergehen soll, bis Standardfehlerfenster, die eine Kommunikation des Kassensystems blockieren, automatisch geschlossen bzw. mit den voreingestellten Werten beantwortet werden sollen (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Fehlermeldungen am Kassensystem, die eine ordnungsgemäße Kommunikation z. B. mit dem Vectron Commander verhindern, werden automatisch nach der eingegebenen Zeit gelöscht.

Im Fenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Fehler in der Registrierung nicht in einem eigenen Fenster, sondern im Info- und Eingabefenster angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei schwerwiegenden Fehlern (Netz, Drucker) wirkt diese Funktion nicht! Auswahl "1" führt dazu, dass direkt weitergebucht werden kann; automatisches Schließen von Fehlerfenstern wird nicht unterstützt.

Gruppe Artikelauswahl

Farben verwenden für	Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die bei den Artikelauswahlfenstern programmierten Farben genutzt werden sollen.
	Eingabe	Auswahl: 0 = Artikelauswahl 1 = Buttons 2 = Fenster u. Buttons
	Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Auswahlfenster Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Menüauswahl Siehe auch Menü Artikel etc. / Menüauswahl
	Hinweise	Auswahl 0 = Nur für Artikel- und Menüauswahlfenster Auswahl 1 = Nur für Buttons und Menüauswahlbuttons Auswahl 2 = Für Fenster und Buttons Voraussetzung ist, dass Artikel- bzw. Menüauswahlfenster zuvor angelegt und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Farben

Hintergrundfarbe	Bedeutung	Wählen Sie eine Hintergrundfarbe aus.
	Eingabe	Auswahl aus Farben
	Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
	Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

3D-Button-Farbe

Bedeutung	Wählen Sie eine Farbe aus, die als Basis für den Farbverlauf von dreidimensional wirkenden Buttons und Rahmen dient.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	<p>Sie können hier nur Farben im Bereich von 2 bis 231 auswählen, um einen Farbverlauf zu generieren. Wird hierbei ein sehr heller oder dunkler Farbton gewählt, stehen ggf. nicht genügend benachbarte Farbtöne zur Verfügung, um einen optimalen Verlauf zu erzeugen. Daher ermittelt das System eigenständig die Farbwerte für einen optimalen Verlauf. Dabei weicht es ggf. von der gewählten Farbe ab.</p> <p>Die Farben 0 (schwarz) und 1 (weiß) können Sie nicht auswählen, da mit ihnen kein Farbverlauf dargestellt werden kann.</p> <p>Die Farben 232 bis 243 und 244 bis 255 führen aus technischen Gründen immer zu einem Standardfarbverlauf (grau bzw. blau).</p> <p>Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).</p>

Gruppe Font I - 8

Textfarbe

Bedeutung	Wählen Sie eine Textfarbe aus.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

Hintergrundfarbe

Bedeutung	Wählen Sie eine Hintergrundfarbe aus.
Eingabe	Auswahl aus Farben
Querverweis	Siehe auch Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Anzeigetyp
Hinweise	Um mit Farben arbeiten zu können, müssen Sie einen farbigen Anzeigetyp aktivieren (s. Querverweis).

Schriftart

Bedeutung	Wählen Sie eine Schriftart aus.
Eingabe	Auswahl aus Schriftarten
Querverweis	
Hinweise	Hierdurch wird eine Zuordnung der Schriftarten 1 - 4 zu den in den Ausgabeformaten verfügbaren Fonts 1 - 8 bewirkt. Diese Auswahl gilt für Bonfenster, Tischfenster etc. mit Ausgabeformaten.

13.5 Untermenü Eingabe

Parameter Eingabe		Wert
Registrierung		
Eingabelänge		16
Festkomma		0
Artikelauswahl		
Automatisch schließ.		0
Automat. auswählen		0
Storno / Separieren		
Faktoreingabe		0
Nach nicht add. Nr.		0
Faktoreingabe		
Ohne Faktortaste		0
Keine Eingabe		

Im Untermenü Eingabe haben Sie die Möglichkeit, diverse eingabespezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Registrierung

Eingabelänge

Bedeutung	Geben Sie hier die maximale Anzahl von Stellen bei der Registrieringabe ein.
Eingabe	Ziffern (8 - 64)
Querverweis	
Hinweise	Stellen = alle einzugebenden Zeichen inkl. Komma und Nachkommastellen.

Festkomma

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Dezimalsymbol dauerhaft angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Artikelauswahl

Automatisch schließ.	Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Artikelauswahlfenster mit Mehrfachauswahl automatisch geschlossen werden sollen, wenn die Maximalmenge erreicht worden ist.
	Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
	Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Auswahlfenster / Programmieren / Auswahlzähler</u>
	Hinweise	Bei Auswahl "1" gilt die Buchung als erfolgt, wenn die letzte Auswahl getroffen ist. Eine Änderung ist dann nur noch per Storno möglich. Die Anzahl der Einträge kann im Menü Artikel etc. bestimmt werden (s. Querverweis).

Automat. auswählen	Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Eingaben in einem Artikelauswahlfenster mit Mehrfachauswahl gebucht werden sollen, wenn eine Taste außerhalb des Auswahlfensters betätigt wird.
	Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
	Querverweis	
	Hinweise	Auswahl 0 = Artikelauswahlfenster wird geschlossen; Eingaben werden nicht gebucht. Auswahl 1 = Artikelauswahlfenster wird geschlossen; Eingaben werden gebucht (beschleunigt die Bedienung der Kasse).

Gruppe Storno / Separieren

Faktoreingabe	Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Storno und Separierung mit Faktoreingabe durchgeführt werden können.
	Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
	Querverweis	
	Hinweise	Auswahl 0 = Mehrfachstorno bzw. Separierung muss durch Tastenwiederholung durchgeführt werden. Auswahl 1 = Es wird ein Fenster mit einer Faktorabfrage geöffnet, wenn der Artikel mehrfach gebucht worden ist.

Nach nicht add. Nr.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der zu stornierende oder separierende Artikel anhand der nicht addierenden Nummer identifiziert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Nicht add. Nr. Feld</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Arbeiten mit nicht addierenden Nummern nicht deaktiviert worden ist (s. Querverweis).

Gruppe Faktoreingabe

Ohne Faktortaste

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie eine Eingabe vor Betätigung einer Artikelschnelltaste interpretiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Nicht b. Preiszwang
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Preistypen</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Eingabe vor Artikelschnelltaste wird als Preis interpretiert. Auswahl 1 = Eingabe vor Artikelschnelltaste wird als Faktor interpretiert. Auswahl 2 = Bei einem Artikel mit Preisüberschreibung wird die Eingabe vor Artikelschnelltaste als Preis interpretiert; bei einem Artikel ohne Preisüberschreibung wird die Eingabe vor Artikelschnelltaste als Faktor interpretiert. Mögliche Konstellationen Vorausgesetzt, es gibt drei Preistypen mit den Wirkungen (s. Demodaten) 1. Überschreibbar 2. Überschreibzwang 3. Nicht Null ergeben sich folgende Möglichkeiten:

Direkter Faktor	Preistyp	Ergebnis
0	1	Fehlermeldung (Preisüberschreibung nicht erlaubt)
	2	Eingabe als Preis
	3	Eingabe als Preis
1	1	Eingabe als Faktor
	2	Eingabe als Faktor
	3	Evtl. Fehlermeldung (Preisüberschreibung nicht erlaubt)
2	1	Eingabe als Faktor
	2	Eingabe als Faktor
	3	Eingabe als Preis

Multiplizieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie mit multiplizierbaren Faktoren arbeiten wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll z. B. in Großmärkten, um einen Artikel in unterschiedlichen Packungsgrößen zu buchen.

Gruppe Artikelwiederholung

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Artikelwiederholungen per Artikeltaste durchgeführt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Immer wiederholen 1 = Nicht nach Clear 2 = Nicht mit Art.nummer 3 = Nicht erlaubt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Wiederholte Betätigung der Artikeltasten wiederholen die Artikelbuchung incl. Zusatztext. Auswahl 1 = Betätigung der Taste [CLEAR] verhindert wiederholte Artikelbuchungen. Auswahl 2 = Keine wiederholte Artikelbuchung, wenn der Artikel mehrfach per Eingabe der Artikelnummer gebucht wird. Auswahl 3 = Artikelwiederholung nicht erlaubt.

Im Fenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein im Bon- oder Tischfenster markierter Artikel per Artikeltaste gebucht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Fehlermeldung "Artikelwiederholung nicht möglich" wird angezeigt, wenn versucht wird, den markierten Artikel per Artikeltaste zu buchen. Auswahl 1 = Ein Artikel im Bon- oder Tischfenster kann markiert und durch Betätigung der Artikeltaste gebucht werden.

Gruppe Tasten / Buttons

Welcher Artikelname

Bedeutung	Wählen Sie hier einen Artikelnamen, der in der Registrierung auf der Artikeltaste erscheinen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Name 1 - 5</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass entsprechende Artikelnamen angelegt worden sind (s. Querverweis). Ist kein Artikelname in einer zusätzlichen Namensebene vorhanden, wird automatisch Name 1 verwendet.

Standardicons

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Buttons statt alphanumerischer Zeichen Standardpiktogramme anzeigen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Abschnitt "Besonderheiten der Vectron POS Software ab Version 3.50"</u>
Hinweise	Die Vectron POS Software enthält einen Satz Piktogramme, mit denen zugehörige Funktionen und Befehle symbolisiert werden (s. Querverweis).

Gruppe Eingabemodus

Artikelinfo

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie zusätzliche Informationen zur Artikelbuchung eingegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Einzeilig, Enter 2 = Eingabezeile
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Artikel etc. / Artikelinfo</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Mehrzeilige Eingabe im Editorfenster; Eingabe wird mit [ESC] beendet. Auswahl 1 = Einzeilige Eingabe im Editorfenster; Eingabe wird mit [Enter] beendet. Auswahl 2 = Eingabe im Standardeingabefenster; Eingabe wird mit [Enter] beendet. Für die Ausgabe gibt es ein eigenes Formatelement (s. Querverweis).

FW-Taste = Umbuchung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Taste "Finanzweg" die Funktion "Finanzwegumbuchung" erhalten soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Datum per Kalender

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Eingabe des Datums der Kalender eingeblendet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Datum</u>
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Einblendung einer Eingabezeile zur numerischen Datumseingabe Auswahl 1 = Einblendung des Kalenders</p> <p>Diese Funktion wirkt sich in der Programmierung nur dort aus, wo zur Eingabe des Datums keine Auswahl angeboten wird (s. Querverweis).</p> <p>Praktische Relevanz hat diese Funktion in der Registrierung, wenn z. B. Abholzeiten oder Tischreservierungen eingegeben werden müssen.</p>

13.6 Untermenü Drucken

Parameter Drucken	
Name	Wert
Bons	
Standard	0
Kopie	0
Nachträgliche Kopie	0
Formatwechsel halten	0
Bon an nach Init	1
Teilbonnr. drucken	0
Tischbons	
Standard	0
Kopie	0
Nachträgliche Kopie	0
Haltegruppenbons	
Keine Eingabe	

Im Untermenü Drucken haben Sie die Möglichkeit, diverse druckspezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Bons

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den ersten Bondruck ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Diese Funktion unterdrückt alle Druckerzuweisungen bei den Artikeln bzw. Warengruppen. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Bon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der einen zweiten automatischen Druck des Bons ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Diese Funktion unterdrückt alle Druckerzuweisungen bei den Artikeln bzw. Warengruppen. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. Bon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Nachträgliche Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den Druck der Bons ausführen soll, wenn Taste "Bonkopie" betätigt wird.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Formatwechsel halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nach einem Wechsel des Bonformats das neue Bonformat aktiv bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Bon an nach Init

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nach dem Befehl "Vorgänge löschen" bzw. "Clear holdb." der Bondruck aktiviert bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Teilbonnr. drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Teilbonnummern gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Tickets 3 = Tickets u. Einzelb.
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Druck der Teilbonnummer. Auswahl 1 = Druck der Teilbonnummer, gezählt werden nur Bons. Auswahl 2 = Druck der Teilbonnummern, gezählt werden nur Tickets. Auswahl 3 = Druck der Teilbonnummern, gezählt werden Bons und Tickets.

Gruppe Tischbons

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den ersten Tischbondruck ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Tischbon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der einen zweiten automatischen Druck des Tischbons ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. Tischbon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Nachträgliche Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den Druck der Tischbons ausführen soll, wenn Taste "Bonkopie" betätigt wird.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Haltegruppenbons

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des ersten Druckers ein, der die Haltegruppenartikel drucken soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "HG-Vorbon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des zweiten Druckers ein, der die Haltegruppenartikel automatisch drucken soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. HG-Vorbon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Gruppe Rechnungen

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den ersten Rechnungsdruck ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Rechnung 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der einen zweiten automatischen Druck der Rechnung ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. Rechnung 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Rech.storno drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Rechnungsrückholung eine Stornorechnung gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formatwechsel halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nach einem Wechsel des Rechnungsformats das neue Rechnungsformat aktiv bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Print by round

Drucker

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der zusätzliche chronologische Ausdrücke für Tische ("Print by round") ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Print by round Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass zuvor in der Konfiguration die Funktion "Print by round" aktiviert und in der Druckerprogrammierung ein entsprechendes Ausgabeformat eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Rechnung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie eine Rechnung bei Tischabschluss im Print by round-Modus gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Drucken 1 = Kein Druck 2 = Mit Nachfrage
Querverweis	
Hinweise	

Minusp.n.Sep.zusamm.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei einer Tischseparierung die separierten Posten summiert auf dem Print by round-Beleg des Quelltisches erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Print by round Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate / Drucken / Formular Print by round
Hinweise	Auswahl 0 = Jeder separierte Posten erscheint vollständig auf dem Print by round-Beleg des Quelltisches. Auswahl 1 = Es erscheint nur eine Zeile mit der Summe der separierten Posten auf dem Print by round-Beleg des Quelltisches. Voraussetzung ist, dass Separierinfos konfiguriert sind und ein Font für die Separiersumme ausgewählt ist (s. Querverweise).

Gruppe Vorläufige Zahlung

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des ersten vorläufigen Zahlungsabschlussdruckers ein.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Vorl.Zahlung 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des zweiten vorläufigen Zahlungsabschlussdruckers ein.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. Vorl.Zahlung 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Gruppe Zahlungsabschluss

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des ersten Zahlungsabschlussdruckers ein.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Zahlungsabsch. 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des zweiten Zahlungsabschlussdruckers ein.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. Zahl.absch. 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Gruppe Legitimationsdruck

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Legitimationsdruckers ein.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Legitimationsdruck 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Gruppe Bestellungen

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den ersten Bestelldruck ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Bestellung 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der einen zweiten automatischen Druck der Bestellung ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. Bestellung 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Formatwechsel halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob nach einem Wechsel des Bestellungsformats das neue Bestellungsformat aktiv bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Küchenmonitor

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der beim Einsatz des KVS der erste Bestelldrucker sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Die Bestellungen werden gedruckt, wenn die Taste "Küchenmonitor leeren" betätigt wird. Als Format wird das Formatprofil "Küchenm. Bestellung" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der beim Einsatz des KVS der zweite Bestelldrucker sein soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Die Bestellungen werden gedruckt, wenn die Taste "Küchenmonitor leeren" betätigt wird. Als Format wird das Formatprofil "2. Küchenm. Bestell." benutzt (s. Querverweis).

Gruppe Storno

Stornodrucker

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den Stornobon ausdrucken soll
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker
Hinweise	Wird hier kein Drucker eingetragen, erfolgt der Stornodruck auf dem vorgegebenen Bon- bzw. Tischbondrucker. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Auch auf Std.drucker

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Stornos auch auf den Standardbondruckern gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 0 wird der Storno nur auf dem Stornodrucker ausgegeben. Bei Auswahl 1 wirft der Stornodrucker einen zusätzlichen Ausdruck aus.

Gruppe Infobons

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der den ersten Infobondruck ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Infobondrucker dienen zur Ausgabe von Informationsbons wie z. B. "Lade offen" oder "Anzahlung". Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "Infobon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kopie

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der einen zweiten automatischen Druck des Infobons ausführen soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Infobondrucker dienen zur Ausgabe von Informationsbons wie z. B. "Lade offen" oder "Anzahlung". Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise). Als Format wird das Formatprofil "2. Infobon 1 - 8" benutzt (s. Querverweis).

Kein-Verkauf-Druck

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Infobon gedruckt werden soll, wenn die Taste [Kein Verkauf] betätigt wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Separierbon drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Separierbon gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Ein Separierbon enthält die separierten Posten, die z. B. bei einer Tischseparierung entstehen.

Gruppe Journal

Parallel

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers ein, der ein parallel mitlaufendes Journal ausgeben soll.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Berichte/Journale

Drucker

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers für den Ausdruck von Berichten ein.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Kopiedruck Journal

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Berichte zusätzlich als Kopie vom Journaldrucker gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Alle 2 = Nur Z-Berichte
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken Siehe auch Menü Drucken / Drucker
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Titel

Bedeutung	Analog zur Funktion "Programmtitel" (s. o.).
Eingabe	Auswahl aus Langen Texten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Texte / Formular Lange Texte</u> Siehe auch <u>Menü Texte / Lange Texte</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration lange Texte angelegt und in der Textprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Trennlinie

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Form von Trennlinien, die im Bericht zwischen den Posten ausgegeben wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Trennzeile 1 = Leerzeile 2 = Linie (-----) 3 = Doppellinie (=====) 4 = Sternchen (*****) 5 = Teilschnitt 6 = Vollschnitt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 5 = Anstatt einer Trennlinie erfolgt ein Teilschnitt des Papiers, sofern der Drucker dies unterstützt. Auswahl 6 = Anstatt einer Trennlinie erfolgt hier ein vollständiger Papierschnitt, sofern der Drucker dies unterstützt.

Artikelber. Tr.linie

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Form von Trennlinien, die im Artikelbericht zwischen den Posten ausgegeben wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Trennzeile 1 = Leerzeile 2 = Linie (-----) 3 = Doppellinie (=====) 4 = Sternchen (*****) 5 = Teilschnitt 6 = Vollschnitt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 5 = Anstatt einer Trennlinie erfolgt ein Teilschnitt des Papiers, sofern der Drucker dies unterstützt. Auswahl 6 = Anstatt einer Trennlinie erfolgt hier ein vollständiger Papierschnitt, sofern der Drucker dies unterstützt.

Gruppe Programmdaten

Drucker

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Druckers für den Ausdruck von Programmierungen ein.
Eingabe	Auswahl aus Druckern
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Drucken</u> Siehe auch <u>Menü Drucken / Drucker</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Drucker angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Titel

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer eines Langtextes ein, der über Programmausdrucken erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl aus Langen Texten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Texte / Formular Lange Texte</u> Siehe auch <u>Menü Texte / Lange Texte</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration lange Texte angelegt und in der Textprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Trennlinie

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Form von Trennlinien, die beim Ausdruck der Programmierung zwischen den Datensätzen ausgegeben wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Trennzeile 1 = Leerzeile 2 = Linie (-----) 3 = Doppellinie (=====) 4 = Sternchen (*****) 5 = Teilschnitt 6 = Vollschnitt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 5 = Anstatt einer Trennlinie erfolgt ein Teilschnitt des Papiers, sofern der Drucker dies unterstützt. Auswahl 6 = Anstatt einer Trennlinie erfolgt hier ein vollständiger Papierschnitt, sofern der Drucker dies unterstützt.

Felder auswählen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob beim Drucken aus der Programmierung eine Felddauswahl angeboten werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll, wenn nicht alle Attribute gedruckt werden sollen. Beispiel: Druck der Artikel nur mit Nr., Namen und Preis.

Gruppe Druckershift

Nach Profil

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Druckerwechsel auf Basis der Druckerprofile geschehen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Auch f. Ausw.drucker
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerprofile Siehe auch Menü Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Auswahl 2 = Wechsel auf den Ausweichdrucker geschieht auch auf Basis der Druckerprofile. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Druckerprofile angelegt und in der Druckerprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

13.7 Untermenü Netz

Parameter Netz	
Name	Wert
Server	
Tische	0
Tischbackup	0
Rechnungsbackup	0
Vorl. Rechnungen	0
Bestellungen	0
Vorgänge	0
Zeit	0
Lizenzen	0
Bediener	0
Arbeitszeiterfassung	0
Kreditdaten	0
Druckdaten	0
Keine Eingabe	

Im Untermenü Netz haben Sie die Möglichkeit, diverse netzspezifische Parameter einzustellen.

Im Menü Netz / Kassen im Netz können Sie festlegen, welche Server ihre Informationen an die Netzwerkkassen weitergeben sollen.

Zeilen

Gruppe Server

Tische

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die als Tischserver arbeitet.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Tischfloating</u> Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Ist-Tischserver</u>
Hinweise	Um ein Tischserversystem zu konfigurieren, muss an allen Kassen im Netz hier der Tischserver eingetragen werden. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Tischfloating aktiviert und eine Kasse als Tischserver bestimmt worden ist (s. Querverweise).

Tischbackup

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die als Tischbackupserver arbeitet.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / Tischbackup Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Tischfloating Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist Tischserver
Hinweise	Um ein Tischserverbackupsystem zu konfigurieren, muss an allen Kassen im Netz hier der Tischbackupserver eingetragen werden. Der Parameter "Tischbackup / Modus" bestimmt, welches Kassensystem als Tischserver (Tischserver 1) und Tischbackupserver (Tischserver 2) arbeitet (s. Querverweis). Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Tischfloating aktiviert und eine Kasse als Tischserver bestimmt worden ist (s. Querverweise).

Rechnungsbackup

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Rechnungsverwaltung übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Rech.Backup im Netz Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist Rech.back.server Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Rechnungsbackup
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Rechnungsbackup aktiviert und eine Kasse als Rechnungsbackupserver bestimmt worden ist (s. Querverweise).

Vorl. Rechnungen

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung von vorläufigen Rechnungen übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Vorl. Rech. im Netz Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist vor. Rech.Server
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Übertragung von vorläufigen Rechnungen aktiviert und eine Kasse als Server für vorläufige Rechnungen bestimmt worden ist (s. Querverweise).

Bestellungen

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die als Bestellserver arbeitet.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Bestellungen Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Bestellungen im Netz Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Ist-Bestellserver
Hinweise	Um ein Bestellserversystem zu konfigurieren, muss an allen Kassen im Netz hier der Bestellserver eingetragen werden. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Verwaltung von Bestellungen aktiviert und eine Kasse als Bestellserver bestimmt worden ist (s. Querverweise).

Vorgänge

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Vorgänge übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Vorgangsfloating
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Vorgangsfloating aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Zeit

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die im Kassennetzwerk die Uhrzeit synchronisieren soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Port Nr. Funkuhr Siehe auch Menü Einstellungen / Hardwareparameter / Funkuhrtyp
Hinweise	Zum Uhrzeitempfang kann eine Funkuhr angeschlossen und der Uhrzeitserver entsprechend konfiguriert werden (s. Querverweis). Hinweis: Anschluss einer externen Funkuhr gilt nicht für Vectron POS PC.

Lizenzen

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Softwarelizenzen übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Systemsicherheit / Lizenzierte Seriennr.
Hinweise	Der Lizenzserver wird für sog. gebündelte Lizenzen benötigt. Darunter ist ein Paket von Lizenzen zu verstehen, das ein Kassennetzwerk nur dann funktionieren lässt, wenn die Einzelplatzsysteme auf eine entsprechende Lizenz im Lizenzserver zugreifen können. Die Seriennummern der Clientsysteme können am Server manuell eingetragen oder gelöscht werden (s. Querverweis). Ansonsten geschieht der Eintrag im Betrieb bei Anmeldung eines Clients auch automatisch.

Bediener

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der externen Bediener übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bediener / Bed. Anmeldesystem</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor das Anmeldesystem "Externe Bediener" aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Arbeitszeiterfassung

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Arbeitszeiten übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Länge An-/Ab.journ Siehe auch Menü Parameter / Bediener / An-/Abmeldeverfahren Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / An-/Abmeldecodes Siehe auch Menü Konfiguration / Bediener etc. / Formular Personal
Hinweise	Abhängig davon, welche Methode der Arbeitszeiterfassung gewählt wurde, müssen unterschiedliche Voraussetzungen vorliegen, um eine zentrale Arbeitszeitverwaltung zu installieren. Einfache Methode (vor Vectron POS 3.20a) <ul style="list-style-type: none"> • Anlegen eines An- und Abmeldejournals • Auswahl eines An- und Abmeldeverfahrens Jobcodegestützte Methode (ab Vectron POS 3.20a) <ul style="list-style-type: none"> • Anlegen von An- und Abmeldecodes (Jobcodes) • Konfiguration von Personal • Auswahl eines An- und Abmeldeverfahrens

Kreditdaten

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Kreditdaten übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Kreditspeichergröße Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgерäte / Ist Kreditdat.server
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Kreditdaten aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Druckdaten

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Vectron POS System aus, das die Druckdaten erhalten, komplett bearbeiten und den Ausdruck initiieren soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Druckdaten im Netz Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerwarteschlange
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor die Übertragung von Druckdaten im Netzwerk aktiviert worden ist (s. Querverweis). Hinweis: Diese Einstellung muss am Druckdatenserver und am Kassensystem, dass die Druckdaten sendet, gleich sein.

Gruppe Nummernserver

Bon

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Bonnummern übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	

Rechnung

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Rechnungsnummern übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	

Bestellungen

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Bestellnummern übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	

Best.nr.serv. exkl.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob für die Bestellnummernvergabe ausschließlich der Bestellnummernserver zuständig sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise
Hinweise	Auswahl 1 = Bei Eingabe einer neuen Bestellung darf keine Bestellnummer mehr angegeben, sondern nur die Taste "Bestellung" betätigt werden. In diesem Fall bezieht der Bestellnummernserver die Bestellnummer aus dem entsprechenden Nummernkreis (s. Querverweis).

Transaktionsnummer

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Transaktionsnummern übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	

Berichte/Journale

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Berichtsnummern übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	
Hinweise	Der Berichtsnummernserver verwaltet Berichte mit fortlaufenden Berichtsnummern. Die Endzeilen der Berichte werden hierbei um die Ausgabe der Belegnr., des Bedieners (in diesem Fall - falls angemeldet - immer des Chef- bzw. Autorisierungsbedieners) und der Kassen - ID erweitert.

Nicht add. Nummer

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der nicht addierenden Nummern übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Nicht add. Nr. Feld</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Arbeiten mit nicht addierenden Nummern nicht deaktiviert worden ist (s. Querverweis).

Kartentransaktionnr.	Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der Kartentransaktionsnummern übernehmen soll.
	Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
	Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formulare Kartenjournale 1 - 3</u>
	Hinweise	Kartentransaktionsnummern werden erzeugt beim elektronischen Lastschriftverfahren (ELV). Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration mind. ein Kartenjournal angelegt worden ist (s. Querverweis).

Freie Nummernkreise	Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die die zentrale Verwaltung der freien Nummernkreise übernehmen soll.
	Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
	Querverweis	
	Hinweise	

Tischnummer	Bedeutung	Wählen Sie hier eine Kasse aus, die als Tischnummernserver arbeitet.
	Eingabe	Auswahl aus Kassen im Netz
	Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische</u>
	Hinweise	Sinnvoll bei Drive-Thru-Betrieben, Reinigungen oder ähnlichen Anwendungen. Ansonsten sollte diese Funktion nicht benutzt werden. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Arbeiten mit Tischnummern aktiviert worden ist (s. Querverweis). Hinweis: Beachten Sie den Parameter "Tischnr.servermodus" (s. u.).

Tischnr.servermodus

Bedeutung	Legen Sie hier einen Modus fest, in dem der Tischnummernserver arbeiten soll
Eingabe	Auswahl: 0 = Nächste Nummer 1 = Nächste, falls frei 2 = Nächste freie Nr. 3 = Erste freie Nr.
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Automatisches Finden der nächsten Tischnummer Auswahl 1 = Automatisches Finden der nächsten Tischnummer; Fehlermeldung, wenn der Tisch schon belegt ist. Sinnvoll für Drive-Thru-Betrieb. Auswahl 2 = Automatisches Finden der nächsten freien Tischnummer (= Überspringen von belegten Tischen bei der Neuvergabe). Auswahl 3 = Automatisches Finden der nächsten freien, zugleich niedrigsten Tischnummer. Sinnvoll z. B. als Laufbandnummer für Reinigungen).

Gruppe Tischbackup

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier eine Arbeitsweise für das Tischserverbackupsystem fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nur Tischserver 1 1 = 1.Tisch u. 2.Backup 2 = Nur Tischserver 2 3 = 1.Backup u. 2.Tisch
Querverweis	
Hinweise	Um ein Tischserverbackupsystem zu konfigurieren, muss an allen Kassen im Netz hier derselbe Modus eingetragen werden. Auswahl 0 = Dieser Modus bewirkt, dass nur im Tischservermodus gearbeitet wird. Sinnvoll z. B. dann, wenn Tischserver 2 vorübergehend nicht im Kassennetzwerk verfügbar ist. Auswahl 1 = Dieser Modus bewirkt, dass Anfragen einer Clientkasse hauptsächlich an Tischserver 1 und hilfsweise an Tischserver 2 gestellt werden. Es wird empfohlen, diese Option zu wählen, um ein Tischserverbackupsystem zu betreiben. Auswahl 2 = Analog zu Auswahl 0. Auswahl 3 = Analog zu Auswahl 1.

Tischserverkontrolle

Bedeutung	Legen Sie hier einen Kontrollmodus für die automatische Überwachung von Tischserver 1 durch Tischserver 2 fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ping senden an Kasse 2 = Ping und Timeout 3 = Netz Timeout
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / Netzpingwiederholung Siehe auch Menü Parameter / Netz / Timeout f. Netzübtrg
Hinweise	Auswahl 0 = Es erfolgt keine Kontrolle. Auswahl 1 = Kontrolle durch Ping (s. Querverweis) an Tischserver 1. Erfolgt kein Antwortping, schaltet Tischserver 2 auf Tischbackupbetrieb. Hinweis: Ein PC beantwortet ein Ping auch dann, wenn Vectron POS PC nicht läuft. Auswahl 2 = Kontrolle durch Ping und Netzantwort (s. Querverweis). Erfolgt zwar ein Antwortping, aber keine Antwort auf eine Tischanfrage innerhalb der hierfür definierten Zeitspanne, schaltet Tischserver 2 auf Tischbackupbetrieb. Auswahl 3 = Kontrolle durch Netzantwort (analog zu Auswahl 2).

Zeit zwischen Pings

Bedeutung	Geben Sie hier einen Intervall in Sekunden ein, in dem Tischserver 2 ein Ping an Tischserver 1 schickt.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Ein Intervall von 20 Sekunden dürfte genügen.

Backup bestätigen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der automatische Wechsel in den Tischbackupmodus bestätigt werden muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 1 erscheint im automatischen Backupfall eine Abfrage, ob Tischserver 2 den Backupbetrieb übernehmen soll. Sinnvoll und empfehlenswert, da der Ausfall von Tischserver 1 evtl. kurzfristig behoben werden kann.

Aut. zurück zu Serv.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob automatisch wieder in den Tischservermodus gewechselt werden soll, sobald Tischserver 1 wieder verfügbar ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Timeout

Netzantwort

Bedeutung	Geben Sie hier eine Zeitspanne in Sekunden ein, die die Kasse bei Datenübertragung im Netz auf eine Antwort wartet (→Timeout).
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Kommunikation / ACK Timeout *10</u>
Hinweise	Im Gegensatz zum Hardwareparameter "Netz ACK Timeout" (s. Querverweis) wird hier eine konkrete Antwort erwartet, ob die Datenübertragung erfolgreich war oder nicht. Der vorgegebene Wert von 5 Sekunden kann regelmäßig beibehalten werden.

Gruppe Vectron Commander

Fehleranzeige

Bedeutung	Geben Sie hier einen Intervall in Minuten ein, in dem das Kassensystem Fehler bei der Kommunikation mit dem Vectron Commander-Gateway anzeigen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 60)
Querverweis	
Hinweise	0 = Keine Fehleranzeige.

13.8 Untermenü Tische

Parameter Tische	
Name	Wert
Tischzwang	0
Infotischnummer	
Zwang	0
Auf Tisch speichern	0
Plätze	
Zwang	0
Halten	1
Platzsepariermodus	1
Sep. ändert Platznr.	1
ZUR platzweise	0
Rabatte platzweise	0
Anzahlung platzweise	0

Eingabe: Ziff.(0 - 1)

Im Untermenü Tische haben Sie die Möglichkeit, diverse tischspezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Tischzwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Eingabe einer Tischnummer zwingend sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Tisch 0 erlaubt</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Tischzwang. Auswahl 1 = Kein Tischzwang. Diese Funktion steht in enger Wechselwirkung mit der Bedienerprogrammierung (s. Querverweis). Ist hier Tischzwang gesetzt, richten sich die Bedienerrechte nach den dortigen Einstellungen. Ist hier kein Tischzwang gesetzt, werden die Bedienereinstellungen ignoriert.

Gruppe Infotischnummer

Zwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Eingabe einer Tischinfonummer zwingend sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Länge Infonummer</u>
Hinweise	Die Länge der Tischinfonummer kann in der Konfiguration bestimmt werden (s. Querverweis).

Auf Tisch speichern

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Tisch die ihm zugewiesene Tischinfolnummer behalten soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass eine einmal vergebene Tischinfolnummer dem Tisch fest zugewiesen bleibt, solange mit Tischen gearbeitet wird.

Gruppe Plätze

Zwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie ein Platznummernzwang für Buchungen benutzt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein Zwang 1 = Zwang, Null erlaubt 2 = Zwang
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Platznummern benutz.</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Platznummernzwang. Auswahl 1 = Platznummernzwang, Platz 0 erlaubt. Auswahl 2 = Platznummernzwang, Platz 0 nicht erlaubt. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Platznummernsystem aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine einmal vergebene Platznummer für weitere Buchungen beibehalten werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Platznummern benutz.</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Für jede Buchung muss eine neue Platznummer vergeben werden. Auswahl 1 = Eine einmal vergebene Platznummer wird für weitere Buchungen solange beibehalten, bis eine neue Platznummer vergeben wird. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Platznummernsystem aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Platzsepariermodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher Platzsepariermodus angewendet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Autom. starten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Platznummern benutz.</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Die Taste "Separieren nach Platz" ist nur wirksam, wenn zuvor der Separiermodus aktiviert wurde. Auswahl 1 = Die Taste "Separieren nach Platz" veranlasst eine Separation auf Rechnung bzw. Zwischenrechnung, wenn der Separiermodus nicht aktiv ist. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Platznummernsystem aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Sep. ändert Platznr.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie sich eine Platzseparation auf die Platznummer auswirken soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Auf Tisch separieren 2 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Platznummern benutz.</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Änderung der Platznummer. Auswahl 1 = Die Platznummer kann bei Separation auf einen anderen Tisch geändert werden (per Abfrage). Auswahl 2 = Die Platznummer kann bei Separation auf einen anderen Tisch und auf Rechnung geändert werden (per Abfrage). Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Platznummernsystem aktiviert worden ist (s. Querverweis).

ZWR nach Plätzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Zwischenrechnung nach Plätzen erstellt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass bei Anforderung einer Zwischenrechnung automatisch eine Zwischenrechnung pro Platz erstellt wird.

Rabatte platzweise

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Rabatte auch auf Plätzen wirken sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass Rabatte auf einen einzelnen Platz gewährt werden können. Dabei werden Rabatte mit Platznummern versehen und bei der Separation berücksichtigt.

Anzahlung platzweise

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Anzahlungen nach Plätzen ermöglicht werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass Anzahlungen mit Platznummern versehen werden. Dadurch werden Anzahlungen beim Separieren nach Plätzen berücksichtigt.

Gruppe Separieren

Im Fenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie auf Betätigung der Taste "Tisch separieren" reagiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Tisch 2 = Tisch und Bon
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = "Tisch separieren" öffnet das Tischfenster. Auswahl 2 = "Tisch separieren" öffnet Tisch- und Bonfenster.

Nummer nachträglich

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie die Möglichkeit haben wollen, nach Betätigung der Taste "Tisch separieren" eine Zielnummer für die Separation einzugeben.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass nach der Separier- bzw. Umbuchungstaste ein Fenster zur Zielnummerneingabe geöffnet wird. In diesem Fenster kann eine Tischnummer eingegeben oder eingescannt werden. Bitte beachten: Vor Betätigung der Separier- bzw. Umbuchungstaste darf keine Nummern- taste gedrückt werden. Auch darf mit der Separier- bzw. Umbuchungstaste kein Code > 0 verbunden sein. Tipp: Hier bietet es sich an, ein Makro zu definieren, bei dem vor Betätigung der Separier- bzw. Umbuchungstaste die Funktion [Clear] durchgeführt wird.

Tisch offen halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Tisch geöffnet bleiben soll, wenn auf Rechnung separiert wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" bleibt der Tisch nur dann geöffnet, wenn noch Buchungen vorhanden sind.

Tischums. anpassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Tischumsatzbericht nach dem Umbuchen bzw. Separieren von Tischen korrigiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Länge Tischums.tabelle
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration eine Tischumsatztabelle angelegt worden ist (s. Querverweis).

Gruppe Tische chronologisch

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie chronologische Tischbuchungen durchgeführt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Chronologisch 2 = Chrono. nur Summe 3 = Chrono. pro Tag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine chronologischen Tischbuchungen. Auswahl 1 = Chronologische Tischbuchungen. Diese werden nicht konsolidiert, sondern in der zeitlichen Reihenfolge der Buchung gespeichert. Die Salden werden einzeln ausgewiesen. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1, allerdings werden nicht die Einzelsalden, sondern nur die Summen ausgewiesen. Sinnvoll z. B. im Zusammenhang mit dem Hoteltransfer. Auswahl 3 = Wie Auswahl 1; zusätzlich werden chronologische Tischbuchungen tageweise zusammengefasst.

Saldo per Einz.sum.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Gesamtsummen aus den Summen der Einzelbonsalden berechnet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische / Tische chronologisch</u>
Hinweise	Bei Auswahl "1" werden Gesamtsumme und Steuersummen als Summe der Einzelbonsalden berechnet. So können Rundungsdifferenzen vermieden werden. Diese Funktion ist nur für den amerikanischen und kanadischen Markt bedeutsam. Voraussetzung ist, dass zuvor die chronologischen Tische aktiviert worden sind (s. Querverweis).

Gruppe Anzahlungen

Betrag

Bedeutung	Legen Sie hier fest, in welcher Form ein Betrag als Anzahlung fungiert.
Eingabe	Auswahl: 0 = 0 = Tischsaldo 1 = Betragszwang 2 = 0 = Bonsaldo
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine zwingende Betragseingabe. Wenn kein Betrag eingegeben wird, wird bei Betätigung der Anzahlungstaste der gesamte Tischsaldo als Anzahlung genommen. Auswahl 1 = Betragszwang. Eingabe des Zahlungsbetrags vor Betätigung der Anzahlungstaste zwingend. Auswahl 2 = Wie Auswahl "0", allerdings wird bei Betätigung der Anzahlungstaste der aktuelle Bonsaldo als Anzahlung genommen.

Drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Reaktionen eine Anzahlung bewirken soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Bon 1 = Zwischenrechnung 2 = Rechnung
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Anzahlung bewirkt automatische Erzeugung eines (Tisch-)Bons. Auswahl 1 = Anzahlung bewirkt automatische Erzeugung einer Zwischenrechnung. Auswahl 2 = Anzahlung bewirkt automatische Erzeugung einer Rechnung.

Tisch offen halten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Tisch nach einer Anzahlung offen gehalten werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass ein Tisch nach einer Anzahlung nicht geschlossen wird.

Anzahlung platzweise

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Anzahlungen nach Plätzen ermöglicht werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass Anzahlungen mit Platznummern versehen werden. Dadurch werden Anzahlungen beim Separieren nach Plätzen berücksichtigt.

Gruppe Zwischenrechnung

Automatisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei jedem Tischabschluss automatisch eine Zwischenrechnung gedruckt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

ZWS-Tastenmodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welche Wirkung die Taste [Zwischensumme] haben soll, wenn mit offenen Tischen gearbeitet wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Bonsumme 1 = Zwischenrechnung 2 = Zw.rechn. nach Sep. 3 = Immer Zw.rechnung 4 = Tischsaldo 5 = Bonsumme, 2. ZWR 6 = Tischsumme, 2. ZWR
Querverweis	
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Ausgabe der normalen Zwischensumme, wenn der Bon nicht leer ist.</p> <p>Auswahl 1 = Ausgabe einer Zwischenrechnung. Nicht bei Separation.</p> <p>Auswahl 2 = Ausgabe einer Zwischenrechnung nach Separation auf Tisch 0.</p> <p>Auswahl 3 = Ausgabe einer Zwischenrechnung unabhängig von einer Separation.</p> <p>Auswahl 4 = Wie Auswahl 0. Ein leerer Bon ergibt eine Zwischenrechnung; ein offener Bon ergibt eine Zwischensumme, hier aber eine Zwischensumme für den gesamten Tisch.</p> <p>Auswahl 5 = Wie Auswahl 0. Eine zweite Betätigung der Taste [Zwischensumme] auf einem offenen Bon ergibt eine Zwischenrechnung.</p> <p>Auswahl 6 = Wie Auswahl 4. Eine zweite Betätigung der Taste [Zwischensumme] auf einem offenen Bon ergibt eine Zwischenrechnung.</p>

Nummerierung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie mit der Zwischenrechnungsnummer verfahren werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nächste Rech.Nr. 1 = Neue Bonnummer
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Die Rechnungsnummer auf der Zwischenrechnung wird die Rechnungsnummer der nächsten Rechnung. Auswahl 1 = Die Rechnungsnummer auf der Zwischenrechnung wird die Bonnummer des nächsten Bons.

Erhöht Transakt.nr.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob sich durch jeden Zahlungsvorgang bzw. jede Zwischenrechnung die Transaktionsunternummer erhöhen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" erhält jeder Zahlvorgang - auch wenn er auf Basis der Zwischenrechnung geschieht - eine eindeutige Nummer. Wichtig und sinnvoll vor allem für Kreditkartenzahlungen.

Gruppe Finanzen etc.

Rückgeldzwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der erhaltene Betrag zwingend eingegeben werden muss, um den Tisch abzuschließen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege / Rückgeldzwang
Hinweise	Voraussetzung ist, dass für den entsprechenden Finanzweg ebenfalls der Rückgeldzwang aktiviert ist (s. Querverweis)..

Rechnung zurückholen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie eine zurückgeholte Rechnung behandelt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Gleicher Tisch, leer 1 = Leerer Tisch
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Rechnungsbackup
Hinweise	Auswahl 0 = Eine Rückholung kann nur auf dieselbe Tischnummer erfolgen; der Tisch muss leer sein. Auswahl 1 = Eine Rückholung kann auf eine beliebige Tischnummer erfolgen; der Tisch muss leer sein. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration das Rechnungsbackupsystem aktiviert worden ist (s. Querverweis).

Saldolimit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein voreingestellter maximaler Saldowert für nicht vorprogrammierte Tische gültig sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische / Anzahl Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische / Max. Tischsaldo Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische
Hinweise	Vorgehensweise (s. Querverweise): 1. In der Konfiguration vorprogrammierte Tische anlegen. 2. In der Konfiguration den max. Tischsaldo aktivieren. 2. Im Menü "Diverses" die "Vorprogramm. Tische" aufrufen. 3. Taste "Sondertaste" betätigen". 4. Taste "Default" betätigen. 5. In der Zeile "Saldolimit" den gewünschten Betrag eingeben.

Tischsaldozwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Tischsaldozwang bestehen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" muss der Tisch zunächst geschlossen und anschließend neu geöffnet werden, um den Finanzweg abschließen zu können.

Saldo 0 Tisch löschen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Tisch mit Saldo 0 automatisch gelöscht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Leerer Tisch
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 = Tisch wird immer dann gelöscht, wenn der Saldo 0 beträgt. Auswahl 2 = Tisch wird nur dann gelöscht, wenn der Saldo 0 beträgt und keine Buchungen auf dem Tisch vorhanden sind. In beiden Fällen gilt, dass Tische solange nicht gelöscht werden, wie noch Haltegruppen oder Print by round-Druckjobs zu drucken sind.

Gruppe Gastzahl

Addieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei der Gastzahlerfassung der neue Wert zum vorhandenen Wert addiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Der neue Wert überschreibt die vorhandene Gastzahl. Auswahl 1 = Der neue Wert wird zur vorhandenen Gastzahl addiert.

Zwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wann die Gastzahl zwingend eingegeben werden muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Finanzweg 2 = Bei Bonstart 3 = 0 erlaubt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Eingabe der Gastzahl nicht zwingend. Auswahl 1 = Eingabe der Gastzahl zwingend vor Finanzwegabschluss. Auswahl 2 = Eingabe der Gastzahl zwingend vor der ersten Buchung auf den Tisch. Auswahl 3 = Eingabe einer Null direkt vor Finanzwegabschluss erlaubt. Beim Separieren auf Rechnung wird der Eingabezwang nicht geprüft.

Gruppe Vorprogramm. Tische

Tischtex te behalten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tischtext auch nach Abschluss des Tisches gespeichert bleiben soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische
Hinweise	Um die Tischtexte speichern zu können, müssen vorprogrammierte Tische angelegt sein (s. Querverweis).

Automatisch löschen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob mit Abschluss eines Tisches dessen Vorprogrammierung (= Tischtexte) gelöscht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration vorprogrammierte Tische angelegt worden sind (s. Querverweis).

Textform. verwenden

Bedeutung	Wählen Sie hier das Textformular aus, das in der Programmierung der vorprogrammierbaren Tische angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Formulartexten
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Formular Formulartexte Siehe auch Menü Texte / Formulartexte Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische
Hinweise	Voraussetzung ist, dass Formulartexte angelegt und programmiert worden sind (s. Querverweis).

Gruppe Tischtexte

Nur-Text-Tisch lösch.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tische, die nur Text enthalten, gelöscht werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt, dass bei Tischabschluss geprüft wird, ob Umsätze verbucht worden sind. Ist dies nicht Fall und sind nur Texte vorhanden, wird der Tisch gelöscht.

Eingabe begrenzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tischtexte während der Registrierung nur bis zu der Länge eingegeben werden können, die für vorprogrammierte Tischtexte konfiguriert ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische / Länge Text
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration die Textlänge der vorprogrammierten Tische bestimmt worden ist (s. Querverweis).

Automatisch anzeigen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tischtexte automatisch beim Öffnen des Tisches angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische
Hinweise	Auswahl "1" bewirkt die Anzeige des aktuellen Tischtextes im Textfenster, wenn dieses nicht aktuell durch einen Kompetenztext belegt ist. Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration vorprogrammierte Tische angelegt worden sind (s. Querverweis).

Eingabemodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie Tischtext eingegeben werden kann.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Einzeilig, Enter 2 = Eingabezeile
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische
Hinweise	Auswahl 0 = Mehrzeilige Eingabe in ein Editfenster wie bei der Textprogrammierung. Auswahl 1 = Einzeilige Eingabe in ein Editfenster, Abschluss per Taste [Enter]. Auswahl 2 = Alphanumerische Eingabe in die Eingabezeile. Abschluss per Tischtexttaste. Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration vorprogrammierte Tische angelegt worden sind (s. Querverweis).

Gruppe Haltegruppen

Sofort drucken bis

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Haltegruppe aus, bis zu der (einschließlich) ein sofortiger Ausdruck erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl aus Haltegruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Haltegruppen in der Konfiguration angelegt und in der Artikelprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Automatisch drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wann die noch nicht gedruckten Haltegruppenbons eines abgeschlossenen Tisches automatisch gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Rechnung 2 = Zwischenrechnung
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppen
Hinweise	Auswahl 0 = Kein automatischer Druck der Haltegruppenbons. Auswahl 1 = Automatischer Druck der Haltegruppenbons bei Anforderung der Rechnung. Auswahl 2 = Automatischer Druck der Haltegruppenbons bei Anforderung einer Zwischenrechnung. Voraussetzung ist, dass zuvor Haltegruppen in der Konfiguration angelegt und in der Artikelprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Art. links auflösen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die per Auswahlfenster oder Artikelverkettung angehängten Artikel nicht mit dem Hauptartikel, sondern auf Basis ihrer Haltegruppe gedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppen
Hinweise	Hierdurch können z. B. Menüs aus Vorspeise, Hauptspeise und Dessert etc. nach Haltegruppen gedruckt werden. Voraussetzung ist, dass zuvor Haltegruppen in der Konfiguration angelegt und in der Artikelprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Bon pro Haltegruppe

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob für jede Haltegruppe eigene Bons erzeugt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppen Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppen
Hinweise	Standardmäßig (Auswahl "0") werden mehrere Haltegruppen auf einem Bon ausgedruckt. Voraussetzung ist, dass zuvor Haltegruppen in der Konfiguration angelegt und in der Artikelprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Eingabe beginnen mit

Bedeutung	Wählen Sie hier eine Haltegruppe aus, mit der im Rahmen einer Menübuchung der Bon anfängt.
Eingabe	Auswahl aus Haltegruppen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Haltegruppenmodus
Hinweise	Voraussetzung ist, dass der manuelle Haltegruppenmodus gewählt ist (s. Querverweis).

Gruppe Makros

Makro neuer Tisch

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Makro aus, das beim Öffnen eines neuen Tisches ausgeführt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Makros
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Makros Siehe auch Menü Eingabe / Makros
Hinweise	Das hier ausgewählte Makro wird nicht ausgeführt, wenn im Menü Diverses / Vorprogramm. Tische / Makro neuer Tisch ein wirksames Makro eingetragen ist. Voraussetzung ist, dass zuvor Makros in der Konfiguration angelegt und in der Eingabeprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Makro vorh. Tisch

Bedeutung	Wählen Sie hier ein Makro aus, das beim Öffnen eines vorhandenen Tisches ausgeführt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Makros
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Makros Siehe auch Menü Eingabe / Makros
Hinweise	Das hier ausgewählte Makro wird nicht ausgeführt, wenn im Menü Diverses / Vorprogramm. Tische / Makro vorh. Tisch ein wirksames Makro eingetragen ist. Voraussetzung ist, dass zuvor Makros in der Konfiguration angelegt und in der Eingabeprogrammierung eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Abholzeit

Auf Tisch speichern

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Abholzeit in den Tischspeicher übertragen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Formular Zeiten / Abholzeiten</u> Siehe auch <u>Menü Drucken / Ausgabeformate / Formular Layout</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Abholzeiten in der Konfiguration aktiviert und in den Ausgabeformaten eingerichtet worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Eingabe

Tisch0->Tisch Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie es möglich sein soll, Tisch0-Buchungen mithilfe der Tischtaste auf einen anderen Tisch zu übertragen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Leerer Tisch 2 = Erlaubt 3 = Leerer T., schließen 4 = Alle T., schließen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Vorprogramm. Tische
Hinweise	Auswahl 0 = Übertragung von Tisch0-Buchungen nicht erlaubt. Auswahl 1 = Übertragung von Tisch0-Buchungen nur auf leere Tische erlaubt. Auswahl 2 = Übertragung von Tisch0-Buchungen generell erlaubt. Auswahl 3 = Wie Auswahl 1, Tisch wird unmittelbar nach Umbuchen des Bons wieder geschlossen. Auswahl 4 = Wie Auswahl 2, Tisch wird unmittelbar nach Umbuchen des Bons wieder geschlossen. Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration vorprogrammierte Tische angelegt worden sind (s. Querverweis).

Tischtasten Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie sich eine Betätigung der Tischtaste ohne vorherige Nummerneingabe auswirken soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = 0 = Tisch 0 2 = 0 = Auto. Nr.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische Siehe auch Menü Parameter / Netz / Tischnummernserver
Hinweise	Auswahl 0 = Betätigung der Tischtaste ohne vorherige Nummer ergibt eine Fehlermeldung. Auswahl 1 = Betätigung der Tischtaste ohne vorherige Nummer wirkt wie Betätigung der Taste [Tisch 0]. Auswahl 2 = Betätigung der Tischtaste ohne vorherige Nummer ruft den nächsten neuen Tisch auf. Dies gilt nur, wenn mit einem Tischnummernserver gearbeitet wird (s. Querverweise).

13.9 Untermenü Berichte/Journale

Parameter Berichte/Journale	
Name	Wert
Dezimalstellen	
Verkaufsbeträge	2
Verkaufszahlen	0
Formate / Design	
Datumsformat	2
Zeitformat	2
Währungssymbol	0
Z-Berichte	
Teilberichte	0
Off. Tische: Warnen	0
Lager-Z-Bericht	0
Z-Stellung bestätig.	0
Keine Eingabe	

Im Untermenü Berichte/Journale haben Sie die Möglichkeit, diverse berichts- und journalspezifische Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Dezimalstellen

Verkaufsbeträge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Nachkommastellen für Verkaufsbeträge (= Umsatzwerte) ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 6)
Querverweis	
Hinweise	

Verkaufszahlen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Nachkommastellen für Verkaufszahlen (= Umsatzmengen) ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 6)
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Formate / Design

Datumsformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Datumsformat für Berichte fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = %d.%M.%yyyy 1 = %dd.%MM.%yy 2 = %dd.%MM.%yyyy 3 = %ddd %dd.%MM.%yyyy
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Länderspez. Einst.
Hinweise	Beispiele: Auswahl 0 = 9.2.2003 Auswahl 1 = 09.02.03 Auswahl 2 = 09.02.2002 Auswahl 3 = Son 09.02.2003 Ein Liste aller Variablen finden Sie in den länderspezifischen Einstellungen (s. Querverweis). Dort haben Sie auch die Möglichkeit, das Datumsformat für Auswahl 1 - 3 zu ändern. Auswahl 0 kann nicht geändert werden.

Zeitformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Zeitformat für Berichte fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = %H:%mm 1 = %HH:%mm 2 = %H:%mm:%ss 3 = %hh:%mm:%ss %tt
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Länderspez. Einst.
Hinweise	Beispiele: Auswahl 0 = 9:57 Auswahl 1 = 09:57 Auswahl 2 = 9:57:30 Auswahl 3 = 09:57:30 pm Ein Liste aller Variablen finden Sie in den länderspezifischen Einstellungen (s. Querverweis). Dort haben Sie auch die Möglichkeit, das Zeitformat für Auswahl 1 - 3 zu ändern. Auswahl 0 kann nicht geändert werden.

Währungssymbol

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welches Fremdwährungssymbol ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein Symbol 1 = Fremdwährungssymbol 2 = Fremdwährungssymbol 2
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Währungen Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Währungen konfiguriert und programmiert sowie Fremdwährungssymbole angelegt worden sind (s. Querverweise). Bei Berichten per Taste bzw. Makro kann über die erste Stelle der dann siebenstelligen Berichtsnummer die Währung bestimmt werden.

Gruppe Z-Berichte
Teilberichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Z-Berichte auch in Teilbereichen erlaubt sein sollen (z. B. Artikel 1 - 10).
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Off. Tische: Warnen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob vor Abruf eines Z-Berichts bzw. einer Gesamtabrechnung auf offene Tische geprüft werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Falls noch offene Tische vorhanden sind, wird eine Warnmeldung mit Bestätigungsabfrage angezeigt.

Lager-Z-Bericht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob vom Lager ein Z-Bericht gemacht werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lager verwalten
Hinweise	Voraussetzung für eine Nullstellung des Lagers ist, dass zuvor in der Konfiguration Verwaltungsartikel und Lagerverwaltung aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Z-Stellung bestätig.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Z-Stellungen nur nach vorheriger Bestätigung erfolgen dürfen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Bestand erhalten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die deklarierten Bestände im Transaktions- bzw. Bedienerbericht bei einer Z-Lesung nicht gelöscht, sondern in den Sollbestand übernommen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Transaktionen 3 = Ja, mit Schichtber. 4 = Trans., mit Schicht.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Werte Trans.bericht / Soll alt
Hinweise	<p>Diese Funktion ist sinnvoll, wenn Wechselgeld über Nacht im Geschäft verbleibt. Die Abschöpfung wird per Auszahlung durchgeführt, der Wechselgeldbestand wird per Selbstabrechnung erfasst und für den nächsten Tag übernommen.</p> <p>Voraussetzung hierfür ist, dass die Bestandsübernahme zuvor in der Konfiguration generell aktiviert worden ist (s. Querverweis).</p> <p>Auswahl 0 = Keine Übernahme der Bestände. Auswahl 1 = Übernahme der Bestände in Bediener- und Transaktionsbericht. Auswahl 2 = Übernahme der Bestände nur in Transaktionsbericht. Auswahl 3 = Wie Auswahl 1; zusätzlich auch für Schichtbericht, dabei Übernahme aus zuvor aktiven Schicht. Auswahl 4 = Wie Auswahl 2; zusätzlich auch für Schichtbericht, dabei Übernahme aus zuvor aktiven Schicht.</p>

Netzkassen Z-Sperre

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Buchungssperre für Kassen im Netz verhängt werden soll, wenn im Kassennetzwerk ein Z-Bericht angefertigt wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	<p>Wenn während der Erstellung eines Z-Berichts im Netz weitergebucht wird, werden diese Buchungen u. U. nicht erfasst, da sie nach der Berichtsabgabe, aber vor der Z-Stellung erfolgen. Zudem können Z-Berichte gleichzeitig von mehreren Kassen im Netz aus gestartet werden, was zu inkonsistenten Berichten führen kann.</p> <p>Bei Auswahl "1" werden die beteiligten Kassen vor Berichtsbeginn für weitere Buchungen gesperrt und erst nach Ende wieder freigegeben. Wenn eine Sperrung nicht möglich ist, erscheint die Meldung "Kasse nn: Buchungssperre nicht möglich!". Bei Netzwerkproblemen kann diese Sperrung bestehen bleiben. Ein erneuter erfolgreicher Versuch seitens der Kasse, die den Bericht konsolidiert, hebt dies auf. Zudem hebt auch ein Neustart die Blockierung auf.</p> <p>Achtung: Auch seitens des Vectron Commanders können während dieser Phase keine Berichte gelesen werden!</p>

Gruppe Zähler 0 mit Z-Ebene
Bon

Bedeutung	Geben Sie hier die Z-Ebene ein, bei deren Nullstellung der Bonzähler zurückgesetzt wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise / Bon
Hinweise	<p>Eingabe "0" = Kein Zurücksetzen des Bonzählers.</p> <p>Voraussetzung ist, dass zuvor ein Bonnummernkreis eingerichtet worden ist (s. Querverweis).</p>

Rechnung

Bedeutung	Geben Sie hier die Z-Ebene ein, bei deren Nullstellung der Rechnungszähler zurückgesetzt wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise / Rechnung
Hinweise	Eingabe "0" = Kein Zurücksetzen des Rechnungszählers. Voraussetzung ist, dass zuvor ein Rechnungsnummernkreis eingerichtet worden ist (s. Querverweis).

Transaktionsnummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Ebene des Transaktionsberichts ein, mit deren Nullstellung die aktuelle Transaktionsnummer auf Null gesetzt werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Transaktionsnummer</u> Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise / Transaktionsnummer
Hinweise	Eingabe "0" = Kein Zurücksetzen des Zählers. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration die Vergabe von Transaktionsnummern aktiviert und ein Transaktionsnummernkreis eingerichtet worden ist (s. Querverweise).

Tischnummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Z-Ebene ein, bei deren Nullstellung der fortlaufende Tischnummernzähler zurückgesetzt wird.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise / Neuer Tisch
Hinweise	Eingabe "0" = Kein Zurücksetzen des Rechnungszählers. Voraussetzung ist, dass zuvor ein Tischnummernkreis eingerichtet worden ist (s. Querverweis).

Gruppe Externe Bediener

Z löscht komplett

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die externen Bediener bei einem Z-Bedienerbericht aus der Bedienerprogrammierung gelöscht werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Externe Bediener</u>
Hinweise	Auswahl 0 = Externe Bediener (s. Querverweis) werden nur dann gelöscht, wenn keine Berichtsdaten mehr für sie vorliegen. Auswahl 1 = Externe Bediener (s. Querverweis) werden immer gelöscht.

Gruppe An-/Abmeldejournal

Z löscht komplett

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei einem Z-Bericht das An- und Abmeldejournal komplett gelöscht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Offene Anmeldungen bleiben erhalten. Auswahl 1 = Komplette Löschung des Journals incl. offener Anmeldungen.

Gruppe Training

Im Bericht erfassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie die Trainingskellnereingaben erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht ausweisen 1 = Bedienerbericht 2 = Bed./Art.bericht
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Trainingskellnereingaben werden nicht erfasst. Auswahl 1 = Trainingskellnereingaben werden nur im Bedienerbericht erfasst. Auswahl 2 = Trainingskellnereingaben werden im Bediener- und Artikelbericht erfasst.

Im Journal erfassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Trainingsbuchungen auch vom Journal erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Journal
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration ein Journal eingerichtet worden ist (s. Querverweis).

Im Lager erfassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Trainingsbuchungen sich auf den Lagerbestand auswirken sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lager verwalten
Hinweise	Voraussetzung ist, dass mit einem Artikellager bzw. Verwaltungsartikeln gearbeitet wird (s. Querverweise).

Zähler erhöhen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Trainingsbuchungen die Bon- und Rechnungsnummer erhöhen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Bedien. im Z-Bericht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Trainingsumsätze im Bediener-Z-Bericht ausgewiesen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Manuelle Rechnung

Im Journal erfassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob manuelle Rechnungen im Journal erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Werte Trans.Bericht / Manuelle Rechn.</u>
Hinweise	Manuelle Rechnungen sind Rechnungen ohne Buchung (s. Querverweis).

Im Bericht erfassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob manuelle Rechnungen im Bericht erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Formular Werte Trans.Bericht / Manuelle Rechn.</u>
Hinweise	Manuelle Rechnungen sind Rechnungen ohne Buchung (s. Querverweis).

Gruppe Kassen abrechnen

Detailliert

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Bediener selbstabrechnung sortengenau erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Abrechnungsmodus</u> Siehe auch Menü Finanzen / Ein-/Auszahlungen / Ein-/Aus. detail.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration der Abrechnungsmodus "2" gewählt worden ist und in der Finanzprogrammierung detaillierte Ein- und Auszahlungen aktiviert worden sind (s. Querverweise). Bei der Abrechnung per Sorteneingabe muss zudem bei den Finanzwegen pro Währung eine Sortentabelle zugeordnet werden.

Kassen im Netz

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Bediener selbstabrechnung an allen Kassen im Netzwerk durchgeführt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Nach der Abrechnung sind die damit verbundenen Rechte und Sperren an allen Kassen im Netzwerk wirksam.

Bestätigung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. wie eine Abrechnungsbestätigung erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Bestätigung 1 = Bestätigen, nein 2 = Bestätigen, ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Abrechnung erfolgt ohne Bestätigung. Auswahl 1 = Vor der Abrechnung erscheint ein Bestätigungsfenster; Auswahlmarkierung steht auf "Nein". Auswahl 2 = Wie Auswahl 1; Auswahlmarkierung steht auf "Ja".

Soll ausgeben

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Abrechnungsbogen neben dem Kassen-Ist auch das Kassen-Soll und die Differenz ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Schublade öffnen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei einer Bediener selbstabrechnung die Geldschublade geöffnet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Abrechnungsmodus Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Schubladenzuordnung
Hinweise	Dieser Parameter ist abhängig vom Abrechnungsmodus und von der Schubladenzuordnung (s. Querverweise): <ul style="list-style-type: none"> • Abrechnungsmodus "1": Bediener selbstabrechnung öffnet alle Geldschubladen. • Abrechnungsmodus "2" und Schubladenzuordnung "1": Bediener selbstabrechnung öffnet nur die dem Bediener zugeordnete Geldschublade. • Abrechnungsmodus "2" und Schubladenzuordnung "2": Bediener selbstabrechnung öffnet alle Geldschubladen.

Endabfrage

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie das Beenden eines jeden detaillierten Abfragefensters bei einer Bediener selbstabrechnung bestätigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Bestätigung 1 = Bestätigen, nein 2 = Bestätigen, ja
Querverweis	
Hinweise	Durch die Einblendung eines Bestätigungsfensters kann ein versehentliches Verlassen der Eingabemaske verhindert werden. Auswahl 0 = Beenden erfolgt ohne Bestätigung. Auswahl 1 = Vor dem Beenden erscheint ein Bestätigungsfenster; Auswahlmarkierung steht auf "Nein". Auswahl 2 = Wie Auswahl 1; Auswahlmarkierung steht auf "Ja".

Gruppe Prozentauswertung

Artikel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie im Artikelbericht eine prozentuale Auswertung der Artikel am Gesamtumsatz erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Von Summe > 0 2 = Von Summe
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Keine prozentuale Auswertung. Auswahl 1 = Prozentuale Auswertung auf Basis des positiven Umsatzes. Hier werden die Prozente nur für positive Umsatzwerte berechnet. Basis (= 100 %) ist die Summe aller positiven Umsatzwerte. Auswahl 2 = Prozentuale Auswertung auf Basis des um negative Werte bereinigten Gesamtumsatzes. Hier wird zusätzlich die Summe aller negativen Umsatzwerte gebildet. Negative Umsätze eines Artikels werden in Relation zum negativen Gesamtumsatz gesetzt.

Warengruppen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie im Warengruppenbericht eine prozentuale Auswertung der Warengruppen am Gesamtumsatz erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Von Summe > 0 2 = Von Summe
Querverweis	
Hinweise	Analog zu "Artikel" (s. o.)

Hauptgruppen A

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie im Hauptgruppen-A-Bericht eine prozentuale Auswertung der Hauptgruppen A am Gesamtumsatz erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Von Summe > 0 2 = Von Summe
Querverweis	
Hinweise	Analog zu "Artikel" (s. o.)

Hauptgruppen B

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie im Hauptgruppen-B-Bericht eine prozentuale Auswertung der Hauptgruppen B am Gesamtumsatz erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Von Summe > 0 2 = Von Summe
Querverweis	
Hinweise	Analog zu "Artikel" (s. o.)

Gruppe Journal voll
Journal

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie ein vollgeschriebenes Journal behandelt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zyklisch 1 = Druck wenn voll 2 = Zyklisch, nicht null
Querverweis	Siehe auch Menü Berichte/Journale / Journal löschen Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Journal
Hinweise	Auswahl 0 = Die ältesten Eintragungen werden sukzessive überschrieben. Auswahl 1 = Das Journal wird automatisch ausgedruckt und anschließend gelöscht. Auswahl 2 = Wie Auswahl 0, das Journal wird aber nicht automatisch nullgestellt. Dies kann in diesem Fall nur manuell geschehen (s. Querverweis). Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration ein Journal eingerichtet worden ist (s. Querverweis).

Rechnungsjournal

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie ein vollgeschriebenes Rechnungsjournal behandelt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zyklisch 1 = Druck wenn voll 2 = Zyklisch, nicht null
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Rechnungsjournal
Hinweise	Auswahl 0 = Die ältesten Eintragungen werden sukzessive überschrieben. Auswahl 1 = Das Rechnungsjournal wird automatisch ausgedruckt und anschließend gelöscht. Auswahl 2 = Wie Auswahl 0, das Rechnungsjournal wird aber nicht automatisch nullgestellt. Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration ein Rechnungsjournal eingerichtet worden ist (s. Querverweis).

Sortenjournal

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie ein vollgeschriebenes Sortenjournal behandelt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Zyklisch 1 = Druck wenn voll 2 = Zyklisch, nicht null
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Sortenjournal
Hinweise	Auswahl 0 = Die ältesten Eintragungen werden sukzessive überschrieben. Auswahl 1 = Das Sortenjournal wird automatisch ausgedruckt und anschließend gelöscht. Auswahl 2 = Wie Auswahl 0, das Sortenjournal wird aber nicht automatisch nullgestellt. Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration ein Sortenjournal eingerichtet worden ist (s. Querverweis).

Gruppe Im Journal erfassen
Zwischenrechnung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Zwischenrechnungen in das Journal geschrieben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Berichte/Journale

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Berichtsausgabe im Journal protokolliert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Berichte nullstellen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Nullstellungen im Journal protokolliert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Programmieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Programmieraufrufe im Journal protokolliert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Bed. An-/Abmeldung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Bedieneran- und abmeldungen (mit Schlüssel, Taste etc.) im Journal protokolliert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Arbeitsbeginn/-ende

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Arbeitszeitan- und abmeldungen im Journal protokolliert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / An-/Abmeldeserver
Hinweise	Diese Funktion kann auch für die seit Version 3.20a neu implementierte Arbeitszeiterfassung genutzt werden. Diese müsste zuvor eingerichtet werden (s. Querverweis).

Tisch transferieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tischtransfers im Journal protokolliert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Fehler

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Fehler im Journal protokolliert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Registrierung 2 = Fehlermeldungen 3 = Alle
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Fehler nicht in das Journal. Auswahl 1 = Fehler während der Registrierung, die nicht notwendig in einem Fehlerfenster angezeigt werden. Auswahl 2 = Fehler, die in einem Fehlerfenster angezeigt werden. Auswahl 3 = Beinhaltet Auswahl 1 + 2.

Schublade öffnen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Öffnen der Geldschublade in das Journal geschrieben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Zusatzgeräte / Schubladen / Alarm nach Sek.
Hinweise	Bei Auswahl "1" erfasst das Journal die folgenden Zustände: <ul style="list-style-type: none"> • "Schublade offen" Geldschublade wurde durch eine Kassenfunktion geöffnet. • "Schub. zu lange offen" Geldschublade war länger offen, als im entsprechenden Parameter eingetragen (s. Querverweis). • "Schub. unerl. offen" Geldschublade wurde nicht durch eine Kassenfunktion geöffnet.

Gruppe Umsatz pro Verkäufer
Artikel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Umsätze im Bericht "Artikel pro Verkäufer" erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Netto 2 = Brutto 3 = Netto, ohne Prov. 4 = Brutto, ohne Prov.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Art. pro Verkäufer
Hinweise	Auswahl 0 = Es wird der Artikelpreis gemäß der Artikelprogrammierung erfasst (incl. Preisebenen, Modifier etc.). Auswahl 1 = Es wird der Artikelnettopreis erfasst. Auswahl 2 = Es wird der Artikelbruttopreis erfasst. Auswahl 3 = Wie Auswahl 1, ohne Bedienerprovision. Auswahl 4 = Wie Auswahl 2, ohne Bedienerprovision. Voraussetzung ist, dass dieser Bericht zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Warengruppen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Umsätze im Bericht "Warengruppen-Verkäufe pro Verkäufer" erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Netto 2 = Brutto 3 = Netto, ohne Prov. 4 = Brutto, ohne Prov.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / WG-Vk. pro Verkäufer
Hinweise	Analog zu "Artikel" (s. o.) Voraussetzung ist, dass dieser Bericht zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Hauptgruppen A

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Umsätze im Bericht "Hauptgruppen-A-Verkäufe pro Verkäufer" erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Netto 2 = Brutto 3 = Netto, ohne Prov. 4 = Brutto, ohne Prov.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / HGr.A Vk. pro Verk.
Hinweise	Analog zu "Artikel" (s. o.) Voraussetzung ist, dass dieser Bericht zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Hauptgruppen B

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Umsätze im Bericht "Hauptgruppen-B-Verkäufe pro Verkäufer" erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Netto 2 = Brutto 3 = Netto, ohne Prov. 4 = Brutto, ohne Prov.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / HGr.B Vk. pro Verk.
Hinweise	Analog zu "Artikel" (s. o.) Voraussetzung ist, dass dieser Bericht zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Gruppe Bedienerbericht
Offene Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bedienerbericht die offenen Tische enthalten soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Spez. Bed.journal I

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das spezielle Bedienerjournal 1 als Teil des Bedienerberichts ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 1
Hinweise	Auswahl "1" gilt nur für die erste Berichtsebene.

Spez. Bed.journal 2

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das spezielle Bedienerjournal 2 als Teil des Bedienerberichts ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 2
Hinweise	Auswahl "1" gilt nur für die erste Berichtsebene.

Gruppe Spezielle Berichte

Rechnungen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Rechnungen wie das Abrufen von Berichten wirken und welche weiteren Auswirkungen sie entfalten sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht erlaubt 1 = Zwischenrechnung 2 = Erlaubt
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Funktion ist nicht erlaubt. Auswahl 1 = Rechnung wirkt nur wie X-Bericht. Tische können anschließend weiterbearbeitet werden. Auswahl 2 = Rechnung wirkt wie Z-Bericht. Tische werden abgeschlossen. Für Auswahl 1 und 2 muss der handelnde Bediener autorisiert sein, Berichte abzurufen.

Datenebenen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Bestellungen als Berichte ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = X-Lesungen 2 = Z-Lesungen
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion kann sowohl für reine Verwaltungsartikel wie auch für Dateneingabeebenen genutzt werden. Auswahl 0 = Kein Bestellbericht erlaubt. Auswahl 1 = Bestellbericht nur als X-Bericht erlaubt. Auswahl 2 = Bestellbericht als X- und Z-Bericht erlaubt.

Artikel pro Tisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie die Umsätze im Bericht "Artikel-Verkäufe pro Tisch" erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Netto 2 = Brutto 3 = Netto, ohne Prov. 4 = Brutto, ohne Prov.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Art. pro Tisch
Hinweise	Auswahl 0 = Es wird der Artikelpreis gemäß der Artikelprogrammierung erfasst (incl. Preisebenen, Modifier etc.). Auswahl 1 = Es wird der Artikelnettopreis erfasst. Auswahl 2 = Es wird der Artikelbruttopreis erfasst. Auswahl 3 = Wie Auswahl 1, ohne Bedienerprovision. Auswahl 4 = Wie Auswahl 2, ohne Bedienerprovision. Voraussetzung ist, dass dieser Bericht zuvor in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

Gruppe Gesicherte Berichte
An VCom senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie gesicherte Berichte an das Vectron Commander-Gateway gesendet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Senden und löschen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / VCom Gateway Siehe auch Menü Netz / Gateway Siehe auch Menü Netz / Gateway Verbindungen
Hinweise	Auswahl 0 = Gesicherte Berichte werden nicht gesendet. Auswahl 1 = Gesicherte Berichte werden gesendet. Auswahl 2 = Gesicherte Berichte werden gesendet und anschließend im Kassensystem gelöscht. Voraussetzung ist, dass das Vectron Commander-Gateway zuvor konfiguriert und programmiert worden ist (s. Querverweise).

Gruppe Schichtberichte
Schichtzwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Buchungen nur im Rahmen einer aktiven Schicht durchgeführt werden dürfen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Schichtsystem
Hinweise	Voraussetzung ist, dass ein Schichtsystem konfiguriert ist (s. Querverweis).

Letzte Schicht wied.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der letzten Schicht weitergebucht werden soll, wenn keine Schicht mehr frei ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Formular Schichtsystem
Hinweise	Sinnvoll bei dem Versuch, eine neue Schicht zu starten und keine Schicht ist mehr frei. Voraussetzung ist, dass ein Schichtsystem konfiguriert ist (s. Querverweis).

Netz. Schichtsperr

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Buchungssperre für Kassen im Netz verhängt werden soll, wenn im Kassennetzwerk ein Schichtwechsel vollzogen wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Schichtwech. im Netz
Hinweise	Bei Auswahl "1" werden im Netzwerk alle offenen Buchungen zum gleichen Zeitpunkt abgeschlossen. Die dem Schichtwechsel vorangehende Buchungssperre lässt erkennen, ob alle beteiligten Kassen im Netz erreichbar sind. Ist dies nicht der Fall, zeigt die initiiierende Kasse eine Fehlermeldung an, die Buchungssperre wird wieder aufgehoben und der Schichtwechsel nicht durchgeführt. Sinnvoll nur, wenn der Schichtwechsel im Kassennetzwerk aktiviert ist (s. Querverweis).

Gruppe Provision

Prov. von Netto

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Provisionen auf der Grundlage von Nettowerten berechnet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Umsatz minus Prov.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Umsatz abzüglich der Provisionen ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Auslagen

Modifier verbuchen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob modifizierte Auslagenartikel im Transaktions- und Bedienerbericht in der Rubrik "Modifier" ausgewiesen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Auslagen beim Verk.</u>
Hinweise	Sollen die Auslagen beim Verkäufer verbucht werden (s. Querverweis), werden die modifizierten Auslagenartikel lediglich im Verkäuferbericht berücksichtigt.

Gruppe Steuern

Bei Rechnung buchen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Mehrwertsteuer erst mit der Rechnung verbucht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Gruppe Berichtswährung

Auswahl

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Art von Berichten in einer Fremdwährung ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = X-Lesungen 2 = Z-Lesungen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Währungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Fremdwährung Auswahl 1 = Fremdwährung für X-Berichte Auswahl 2 = Fremdwährung für Z-Berichte Bei Auswahl 1 und 2 erscheint beim Berichtsabruf ein Menü mit einer Auswahl aus Fremdwährungen. Voraussetzung ist, dass zuvor Währungen konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Erster/letzter Verk.

Mit Datum

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob zum ersten und letzten Verkauf auch das Datum erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Erster/letzter Verk.</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration der erste und letzte Verkauf eines Artikels aktiviert worden ist (s. Querverweis). Dabei wird immer die jeweilige Zeit erfasst.

Gruppe Diverses

Artikel Berichtsname

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Artikelnamens ein, der im Artikelbericht angezeigt werden soll.
Eingabe	Ziffer (1 - 5)
Querverweis	
Hinweise	

Bediener auf Bericht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Name des Bediener auf dem Bericht erscheinen soll, der den Bericht angefordert hat.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Berichte nummerieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Berichte fortlaufend nummeriert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Nur gedruckt 2 = Alle
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/Journale / Journal
Hinweise	Auswahl 0 = Keine fortlaufende Nummerierung. Auswahl 1 = Fortlaufende Nummerierung nur der gedruckten Berichte. Auswahl 2 = Fortlaufende Nummerierung aller Berichte. Bei Auswahl 1 und 2 erfolgt keine Nummerierung nach Berichtstypen, sondern es werden alle Berichte fortlaufend nummeriert (z. B. Bedienerbericht 1, Artikelbericht 2, Transaktionsbericht 3, Bedienerbericht 4 etc.). Wenn konfiguriert (s. Querverweis), werden die Berichtsnummern im Journal protokolliert. Die gedruckten Berichte werden zusätzlich entsprechend ausgewiesen.

Berichtsanzeige

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Berichte vor dem Ausdruck erst am Bildschirm angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Nicht a. Makro/Kette
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 2 = Der Bericht wird nicht angezeigt, wenn der Aufruf per Makro oder Kettenbericht erfolgte.

13.10 Untermenü Diverses

Parameter Diverses	
Name	Wert
Dezimalstellen	
Prozent	2
Artikellinkfaktor	0
Formate / Design	
Minus Vorne/Hinten	2
Datumsformat	0
Zeitformat	0
Abholzeiten	
Eingabe	0
Zwang	0
Runden	0
Abholzeit anpassen	0
Keine Eingabe	

Im Untermenü Diverses haben Sie die Möglichkeit, diverse weitere Parameter einzustellen.

Zeilen

Gruppe Dezimalstellen

Prozent

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Nachkommastellen für Prozentrechnung ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 6)
Querverweis	
Hinweise	

Artikellinkfaktor

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Nachkommastellen für Faktoren von erweiterten Verkettungen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 6)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Erweit. Verkett. Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel
Hinweise	Nur relevant, wenn mit erweiterten Verkettungen gearbeitet wird (s. Querverweise).

Gruppe Formate / Design

Minus Vorne/Hinten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei der Anzeige und Ausgabe negativer Werte das Minuszeichen vor oder hinter dem Wert erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 1 = Vorne 2 = Hinten
Querverweis	
Hinweise	

Datumsformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Standardformat für Datumsanzeigen fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = %d.%M.%yyyy 1 = %dd.%MM.%yy 2 = %dd.%MM.%yyyy 3 = %ddd %dd.%MM.%yyyy
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Länderspez. Einst.</u>
Hinweise	Beispiele: Auswahl 0 = 9.2.2003 Auswahl 1 = 09.02.03 Auswahl 2 = 09.02.2002 Auswahl 3 = Son 09.02.2003 Ein Liste aller Variablen finden Sie in den länderspezifischen Einstellungen (s. Querverweis). Dort haben Sie auch die Möglichkeit, das Datumsformat für Auswahl 1 - 3 zu ändern. Auswahl 0 kann nicht geändert werden. Dieses Format wird überall dort benutzt, wo keine speziellen Datumsformate definiert werden können (z. B. Ausgabeformate, Berichte).

Zeitformat

Bedeutung	Legen Sie hier das Standardformat für Zeitanzeigen fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = %H:%mm 1 = %HH:%mm 2 = %H:%mm:%ss 3 = %hh:%mm:%ss %tt
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Länderspez. Einst.</u>
Hinweise	Beispiele: Auswahl 0 = 9:57 Auswahl 1 = 09:57 Auswahl 2 = 9:57:30 Auswahl 3 = 09:57:30 pm Ein Liste aller Variablen finden Sie in den länderspezifischen Einstellungen (s. Querverweis). Dort haben Sie auch die Möglichkeit, das Zeitformat für Auswahl 1 - 3 zu ändern. Auswahl 0 kann nicht geändert werden. Dieses Format wird überall dort benutzt, wo keine speziellen Zeitformate definiert werden können (z. B. Ausgabeformate, Berichte).

Gruppe Abholzeiten

Eingabe

Bedeutung	Legen Sie hier den Eingabemodus für Abholzeiten fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Datum und Zeit 1 = Minuten 2 = Tage 3 = Wochentag 4 = Minuten oder Fenster 5 = Tage oder Fenster 6 = W.tag oder Fenster 7 = Datum 8 = Zeit 9 = Kalender
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Formular Zeiten / Abholzeiten</u>
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Eingabe von Abholdatum und -zeit in einem Fenster.</p> <p>Auswahl 1 = Eingabe eines Zeitraums in Minuten. Dieser wird auf den aktuellen Zeitpunkt addiert und daraus die Abholzeit errechnet.</p> <p>Auswahl 2 = Eingabe eines Zeitraums in Tagen. Dieser wird auf den aktuellen Tag addiert und daraus der Abholdtag errechnet.</p> <p>Auswahl 3 = Eingabe des Abholdtags als Wochentag (Montag - Sonntag).</p> <p>Auswahl 4 = Wie Auswahl 1; bei ungültiger Eingabe öffnet sich ein Fenster zur Eingabe eines konkreten Zeitpunkts.</p> <p>Auswahl 5 = Wie Auswahl 4; für Tage statt Minuten.</p> <p>Auswahl 6 = Wie Auswahl 5; für Wochentag statt Tag.</p> <p>Auswahl 7 = Eingabe des Abholdatums in einem Fenster.</p> <p>Auswahl 8 = Eingabe der Abholzeit in einem Fenster.</p> <p>Auswahl 9 = Drücken der Taste "Abholzeit" öffnet direkt den Kalender.</p> <p>Voraussetzung ist, dass in der Konfiguration Standardabholzeiten aktiviert worden sind (s. Querverweis).</p>

Zwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Abholzeit zwingend eingegeben werden muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Runden

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeit in Minuten ein, auf die die Abholzeit aufgerundet werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Geben Sie hier z. B. "15" ein, wird die Abholzeit auf die nächste Viertelstunde gerundet. Beispiele: 14:15 Uhr, 14:30 Uhr, 14:45 Uhr etc.

Anpassen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie eine ungültige Abholzeit angepasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Nur am selben Tag 2 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Formular Zeiten / Abholzeiten</u> Siehe auch Menü Diverses / Öffnungszeiten
Hinweise	Auswahl 0 = Lässt sich die eingegebene Abholzeit nicht mit der Tabelle "Abholzeiten" in Einklang bringen, erfolgt keine automatische Anpassung. Stattdessen wird eine Fehlermeldung ausgegeben. Auswahl 1 = Lässt sich die eingegebene Abholzeit nicht mit der Tabelle "Abholzeiten" in Einklang bringen, erfolgt eine automatische Anpassung nur für denselben Tag. Auswahl 2 = Lässt sich die eingegebene Abholzeit nicht mit der Tabelle "Abholzeiten" in Einklang bringen, erfolgt eine automatische Anpassung auf den nächstmöglichen Zeitpunkt. Voraussetzung ist, dass die Benutzung einer Abholzeitentabelle gewählt und eine solche Tabelle eingerichtet worden ist (s. Querverweise)

Gruppe Verkaufszeiten

Zwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Verkaufszeit zwingend eingegeben werden muss.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll, wenn statt einer Ware eine Dienstleistung verkauft wird.

Gruppe Menüauswahl

Eingabe

Bedeutung	Legen Sie hier die Reihenfolge der Menübuchungen fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Chronologisch 1 = Menügruppen 2 = Freie Eingabe
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = In der Reihenfolge der Haltegruppen. Auswahl 1 = In der Reihenfolge der Menügruppen. Auswahl 2 = Keine vorgegebene Reihenfolge. Ist der Artikel in mehreren Menüs buchbar, erscheint ein Auswahlfenster mit einer Menüabfrage.

Auswählen bis

Bedeutung	Legen Sie hier die Menügruppe fest, nach der die chronologische Menübuchung unterbrochen wird.
Eingabe	Auswahl aus Menügruppen
Querverweis	
Hinweise	Funktioniert nur, wenn die chronologische Menübuchung aktiviert ist (s. o.). Beispiel: Angenommen, Sie haben hier Menügruppe "Hauptspeise" gewählt. Dann wird zunächst Menü 1 bis einschließlich der Hauptspeise gebucht. Anschließend Menü 2, Menü 3 etc. Sind alle Menüs bis zur Hauptspeise gebucht, geht es wieder mit Menü 1 nach der Hauptspeise weiter.

Spezialformat nutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie ein vordefiniertes Ausgabeformat für die Menüauswahl verwenden wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Menüausw. Reg. Modus
Hinweise	Sinnvoll nur, wenn die freie Menübuchung aktiviert ist (s. Querverweis). Auswahl 0 = Es wird nicht das vordefinierte Ausgabeformat benutzt. Zur Menüauswahl müssen Sie ein eigenes Ausgabeformat anlegen. Auswahl 1 = Benutzung des vordefinierten Ausgabeformats. Dieses ist für eine Auflösung von 800 x 600 Pixeln optimiert (Vectron POS ColorTouch). Bei Verwendung einer anderen (kleineren) Auflösung müssen Sie ein anderes Ausgabeformat selbst anlegen und hier die "0" auswählen.

Menüartik. Preisebene

Bedeutung	Legen Sie hier fest, auf welche (Artikel-)Preisebene für Menüartikel zugerufen werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Preisebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Preisebenen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Preis 1 - 10 Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Art. Preis z.Menü ad.
Hinweise	Bei Auswahl "0" wird die zum Buchungszeitpunkt aktive Artikelpreisebene verwendet. Voraussetzung ist, dass Preisebenen angelegt, programmiert und aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Menülink Auswahlfen.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei der Menübuchung Menüauswahlfenster angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Die Menüauswahlfenster beginnen mit der ersten freien Menügruppe.

Buttonmodus

Bedeutung	Legen Sie hier einen Modus für die Anzeige der Menüartikel auf Buttons fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Alle Artik. anzeigen 1 = Verfügbare Art. anz.
Querverweis	
Hinweise	<p>Auswahl 0: Es werden alle gangspezifischen Menüartikel angezeigt. Auch solche, die nicht zum aktiven Menü gehören.</p> <p>Auswahl 1: Abhängig vom gewählten Menüauswahlmodus (s. o.).</p> <ul style="list-style-type: none">• Chronologisch und Menügruppen: Es werden nur die zum aktiven Menü und zur aktiven Menügruppe gehörenden Menüartikel angezeigt.• Freie Eingabe: Es werden alle Artikel der gerade aktiven Menügruppe aller Menüs angezeigt.

**Menüausw. War-
nungen**

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wann bei der Menübuchung Fehlermeldungen ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Tisch absch./Zw.sum. 2 = Tisch schließen 3 = Gruppen Art. buchen 4 = Artikel buchen
Querverweis	
Hinweise	<p>Diese Funktion prüft Menügruppen auf vollständige Buchung. Jede Fehlermeldung erscheint zugleich mit einer Fortsetzungsabfrage, sodass die Fehlermeldung übergangen werden kann.</p> <p>Systematik: Jede Auswahl umfasst auch die vorhergehenden Auswahlmöglichkeiten.</p> <p>Beispiel: Bei Auswahl "4" werden auch die Auswahlmöglichkeiten "3", "2" und "1" geprüft und ggf. eine Fehlermeldung ausgegeben.</p> <p>Auswahl 0 = Keine Fehlermeldungen ausgeben. Auswahl 1 = Fehlermeldung, wenn ein Finanzwegabschluss versucht wird, obwohl eine Menügruppe noch nicht durchgebucht ist. Auswahl 2 = Fehlermeldung, wenn ein Tisch geschlossen werden soll, obwohl eine Menügruppe noch nicht durchgebucht ist. Auswahl 3 = Fehlermeldung, wenn ein Menügruppenartikel in eine höhere Menügruppe gebucht werden soll, obwohl die aktuelle Menügruppe noch nicht durchgebucht ist. Auswahl 4 = Fehlermeldung, wenn ein Nichtmenügruppenartikel gebucht werden soll, obwohl die aktuelle Menügruppe noch nicht durchgebucht ist.</p>

Menüa.Warn. ignorier.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. welche Fehlermeldungen bei der Menübuchung ignoriert werden sollen
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Tisch absch./Zw.sum. 2 = Tisch schließen 3 = Gruppen Art. buchen 4 = Artikel buchen
Querverweis	
Hinweise	Die Auswahlmöglichkeiten und deren Systematik entsprechen denen der vorhergehenden Funktion (s. o.). Auswahl 0: Jede Fehlermeldung kann ignoriert werden = es wird eine Fehlermeldung mit Fortsetzungsabfrage ausgegeben. Auswahl 1 - 4: Die Fehlermeldung erscheint ohne Fortsetzungsabfrage und kann daher nicht übergangen werden.

Warn. bis Menügruppe

Bedeutung	Legen Sie hier fest, bis zu welcher Menügruppe eine zuvor (s. o.) ausgewählte Fehlermeldung erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl aus Menügruppen
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion wirkt nur bei den Auswahlen 2 - 4 (s. o.) und hat daher beim Finanzwegabschluss keine Wirkung. Hintergrund: Hiermit kann der Tisch geschlossen (= abgelegt) werden, ohne dass alle Menügruppen durchgebucht sein müssen. Sinnvoll dann, wenn z. B. die Nachspeise nachträglich ausgewählt und gebucht werden soll.

Gruppe Artikellinks

Preis addieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Preise der verlinkten Artikel auf den Preis des Hauptartikels addiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Verkettungen Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Erweit. Verkett.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass mit Artikellinks gearbeitet wird; wird zudem mit erweiterten Links gearbeitet, können auch Faktoren und Modifier usw. benutzt werden (s. Querverweise).

Gruppe Artikellinks

Auswahlzwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bediener einen Vorgang auswählen muss, bevor gebucht werden kann.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Vorgänge
Hinweise	Bei Auswahl 1 erscheint eine Aufforderung wie bei "Bediener anmelden". Der Text "Vorgang wählen" kann verändert werden. Ebenso erscheint nach Finanzwegabschluss und nach Druck einer Bonkopie die Meldung "Vorgang wählen". In diesem Modus kann nur eine Vorgangstaste gedrückt werden. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Vorgänge angelegt worden sind (s. Querverweis).

Gruppe Makro

Bei Kassenstart

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Makros ein, das bei Kassenstart ausgeführt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Makros
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Makros Siehe auch Menü Eingabe / Makros
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor Makros konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Formulardaten

Freigabe

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie Formulardaten eingegeben werden müssen, damit sie vom Vectron Commander gelesen werden dürfen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Automatisch 1 = Mit Nachfrage
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Formulartexte / Vectron Commander Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Vectron Commander
Hinweise	Auswahl 0 = Die Formulardaten werden nach der Eingabe am Kassensystem automatisch zum Lesen freigegeben. Auswahl 1 = Die Formulardaten werden nur auf Nachfrage freigegeben. Dazu erscheint ein Abfragefenster. Nicht freigegebene Formular- daten werden bei einer Z-Stellung nicht gelöscht. Voraussetzung ist, dass zuvor Formulardaten konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Datenebenen

Artikel Bestellname

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Artikelnamens ein, der für Bestellungen dieses Artikels benutzt werden soll.
Eingabe	Ziffer (1 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Name 1 - 5</u>
Hinweise	Diese Funktion kann sowohl für reine Verwaltungsartikel wie auch für Dateneingabeebenen genutzt werden. Voraussetzung ist, dass entsprechende Artikelnamen angelegt worden sind (s. Querverweis).

Artikel Bestellpreis

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Preisebene ein, die für Bestellungen dieses Artikels benutzt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus Preisebenen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Preisebenen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Preis 1 - 10
Hinweise	Diese Funktion kann sowohl für reine Verwaltungsartikel wie auch für Dateneingabeebenen genutzt werden. Bei Auswahl "0" wird die zum Buchungszeitpunkt aktive Artikelpreisebene verwendet. Voraussetzung ist, dass Preisebenen zuvor konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise)

Lagerebene

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Datenebene ein, die für die Lagerverwaltung verwendet werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 32)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lager verwalten
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Verwaltungsartikel und Lagerverwaltung aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Inventurebene

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Datenebene ein, die für die Eingabe von Inventuren verwendet werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 32)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Verwaltungsartikel / Datenebenen Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Lager verwalten
Hinweise	In der gewählten Ebene werden die Inventurdifferenzen gespeichert. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Verwaltungsartikel und Lagerverwaltung aktiviert worden sind (s. Querverweise).

Endabfrage

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie das Beenden der Dateneingabe bestätigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Bestätigung 1 = Bestätigen, nein 2 = Bestätigen, ja
Querverweis	
Hinweise	Durch die Einblendung eines Bestätigungsfensters kann ein versehentliches Verlassen der Eingabemaske verhindert werden. Auswahl 0 = Beenden erfolgt ohne Bestätigung. Auswahl 1 = Vor dem Beenden erscheint ein Bestätigungsfenster; Auswahlmarkierung steht auf "Nein". Auswahl 2 = Wie Auswahl 1; Auswahlmarkierung steht auf "Ja".

Gruppe Programmieren

I.Zeich. löscht Feld

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Eingabe des ersten Zeichens der Inhalt des Eingabefelds gelöscht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Null ausgeben

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei Funktionen, die auf Null stehen, die Null angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Wirkt nur in der Programmierung.

Art. auswahl vorber.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, für welche Warengruppen Auswahlfenster vorbereitet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Alle Warengruppen
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Auswahlfenster werden nur für Warengruppen vorbereitet, denen mindestens ein Artikel zugeordnet ist. Auswahl 1 = Auswahlfenster werden für alle Warengruppen vorbereitet, unabhängig davon, ob ihnen Artikel zugeordnet sind.

13.11 Untermenü Zusatzgeräte

Parameter Zusatzgeräte		Wert
Waage		
Typ		0
Schnittstelle		0
Artikelname		1
Info Biep		0
Schublade		
Alarmierungsart		0
Alarm beenden		0
Schließzwang		0
Alarm nach Sek.		0
Kundenanzeige		
Sofort updaten		0
<input type="button" value="⏪"/> <input type="button" value="⏩"/>		
Keine Eingabe		

Im Untermenü Zusatzgeräte haben Sie die Möglichkeit, diverse Parameter externe Zusatzgeräte betreffend einzustellen.

Wichtiger Hinweis für den Anschluss von Waagen:

Beim Anschluss von Waagen sind die jeweiligen nationalen Vorschriften zu beachten.

Innerhalb der EU gilt: Es muss ein Prüfschein für die betreffende Kombination aus Vectron POS Hardware, Software und Waage vorhanden sein und die darin genannten Auflagen müssen erfüllt werden.



Zeilen

Gruppe Waage

Typ

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher Waagentyp angeschlossen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Bizerba 2 = NCI 3 = Handeingabe Gewicht 4 = Tanita 5 = Handeingabe Preis 6 = Hand. Gew. u. Preis 7 = TOWA OZ-6L 8 = NCI kg
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Art. Gesamtpreisfeld Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Tara verwalten
Hinweise	Auswahl 0 = Kein Waagenanschluss. Auswahl 1 = Waagen vom Typ Bizerba. Auswahl 2 = Waagen vom Typ NCI (nur US). Auswahl 3 = Beim Buchen eines Gewichtsartikels wird zur Eingabe des Gewichts aufgefordert. Von dem eingegebenen Gewicht wird der Tarawert abgezogen. Auswahl 4 = Waagentyp Tanita. Auswahl 5 = Beim Buchen kann der Gesamtpreis eingegeben werden und die Kasse errechnet das Gewicht. Auswahl 6 = Beim Buchen werden Gesamtpreis und Gewicht eingegeben. Voraussetzung ist, dass die Kasse für die Arbeit mit Waagen konfiguriert worden ist (s. Querverweise). Auswahl 7 = Waagen vom Typ TOWA OZ-6L Auswahl 8 = Waagen vom Typ NCI mit KG-Auswertung.

Schnittstelle

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer der Schnittstelle ein, an der die Waage angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus Schnittstellen
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Art. Gesamtpreisfeld Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Tara verwalten
Hinweise	Voraussetzung ist, dass die Kasse für die Arbeit mit Waagen konfiguriert worden ist (s. Querverweise).

Artikelname

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des Artikelnamens ein, der für Waagenartikel benutzt werden soll.
Eingabe	Ziffer (1 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Name 1 - 5</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass entsprechende Artikelnamen angelegt worden sind (s. Querverweis).

Info Biep

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Begleitton zu Waageninformationsanzeigen ertönen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Gilt für die Informationsanzeigen "Art. auf Waage legen" und "Art. wird gewogen". Auswahl 0 = Begleitton ertönt nicht. Auswahl 1 = Begleitton ertönt.

Gruppe Schublade
Alarm nach Sek.

Bedeutung	Geben Sie hier die Zeit in Sekunden ein, nach deren Ablauf bei geöffneter Schublade der Alarm ausgelöst werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 60)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Schubladen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Schubladen
Hinweise	Eingabe "0" = Kein Alarm. Voraussetzung ist, dass Geldschubladen angeschlossen und konfiguriert sind (s. Querverweise).

Alarm beenden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. wann trotz offener Schublade kein Schubladenalarm ausgelöst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Außer Betrieb 2 = Kasse abrechnen
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Schubladen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Schubladen
Hinweise	Auswahl 0 = Schubladenalarm gemäß o. g. Zeitspanne. Auswahl 1 = Kein Schubladenalarm, während die Kasse im Modus "Außer Betrieb" ist. Auswahl 2 = Kein Schubladenalarm, wenn die Kasse abgerechnet wird. Voraussetzung ist, dass Geldschubladen angeschlossen und konfiguriert sind (s. Querverweise).

Schließzwang

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Schublade zwingend geschlossen werden muss, bevor erneut gebucht werden kann und wie ein Schließzwang von der Kasse überwacht werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Ausgeschaltet 1 = Anzeigen 2 = Anzeigen & prüfen 3 = Anz., prüfen & Alarm
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Schubladen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Schubladen Siehe auch Menü Parameter / Berichte/Journale / Im Journal erfassen / Schublade öffnen
Hinweise	Auswahl 0 = Schließzwang ist ausgeschaltet, die Schublade wird nicht überwacht. Auswahl 1 = Schließzwang ist eingeschaltet; die Kasse zeigt "Lade schließen!" an, wenn bei offener Geldschublade zu registrieren versucht wird. Auswahl 2 = Wie Auswahl 1; die Kasse prüft permanent, ob die Geldschublade offen ist. Auswahl 3 = Wie Auswahl 2; die Kasse emittiert einen regelmäßig wiederkehrenden Signalton, wenn die Geldschublade offen ist. Diese Funktion kann mit der Funktion "Alarm nach Sek." (s. o.) kombiniert werden. Voraussetzung ist, dass Geldschubladen angeschlossen und konfiguriert sind (s. Querverweise). Schubladenöffnungen (Auswahl 1 - 3) können im Journal erfasst werden (s. Querverweis).

Gruppe Kundenanzeige

Sofort updaten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob jeder Tastendruck zu einer unverzüglichen Aktualisierung des Kundendisplays führen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Währung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie das Kundendis- play Währungssymbole anzeigen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Anzeige 1 = Symbol 1, vorne 2 = Symbol 1, hinten 3 = Symbol 2, vorne 4 = Symbol 2, hinten
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration /Finanzen etc. / Währungen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Auswahl 0 = Keine Anzeige eines Währungs- symbols. Auswahl 1 = Währungssymbol 1 vor Wert Auswahl 2 = Währungssymbol 1 hinter Wert Auswahl 3 = Währungssymbol 2 vor Wert Auswahl 4 = Währungssymbol 2 hinter Wert Voraussetzung ist, dass zuvor Währungen konfiguriert und programmiert worden sind (s. Querverweise).

Gruppe Rückgeldgeber

Typ

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welchen Rückgeldgeber Sie am Vectron POS System betreiben wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Krauth 2 = CM1 3 = Eurest 4 = Telequip
Querverweis	
Hinweise	Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank .

Schnittstelle

Bedeutung	Legen Sie hier die serielle Schnittstelle fest, an der ein Rückgeldgeber angeschlossen ist.
Eingabe	Auswahl aus seriellen Schnittstellen
Querverweis	
Hinweise	Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank .

Gruppe Barcodes/Karten

Barcode = Artikelnr.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob beim Artikelscanning gefundene unbekannte Scanmuster als Artikelnummer aufgefasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Hardwareparameter Siehe auch Menü Einstellungen / Eingabegeräte
Hinweise	Bei Auswahl "0" wird eine Fehlermeldung angezeigt, wenn zum gescannten Code kein passendes Muster gefunden wurde Voraussetzung ist, dass mit Scannern gearbeitet wird (s. Querverweise).

Standardkartencode

Bedeutung	Geben Sie hier einen Kartendatenspeicherplatz an, wo nicht interpretierbare EFT-Kartendaten abgelegt werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	
Hinweise	Dieser Kartendatenspeicherplatz kann z. B. von EFT-Treibern ausgelesen und die Informationen entsprechend weiterbearbeitet werden.

Gruppe EFT Terminals

Aufladeterminale

Bedeutung	Geben Sie hier die Nummer des EFT-Terminals ein, das zum Aufladen von Geldkarten benutzt werden soll.
Eingabe	Auswahl aus EFT-Terminals
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular EFT Terminals
Hinweise	Voraussetzung ist, dass das entsprechende EFT-Terminal in der Konfiguration angelegt worden ist (s. Querverweis).

13.12 Untermenü Wartung

Parameter Wartung	
Name	Wert
Anzeige	
Prog./Ber. komplett	1
Feldnummern	0
Originaltexte	0
Formulare expandiert	0
Formular, Drucker...	0
Rohdaten	0
Tabelle löschen	0
Externe Vorgänge	
Anzeige	0
Benutzen	0
Makros	
Keine Eingabe	

Das Untermenü Wartung dient dazu, die Wartung des Kassensystems zu ermöglichen bzw. zu erleichtern.

Zeilen

Gruppe Anzeige

Prog./Ber. komplett

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Programmierung und die Berichte komplett angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" werden alle Programmierpunkte angezeigt. Auch die, die nicht benutzt werden können. Diese werden in Formularen besonders markiert; Eingabeversuche sind hier wirkungslos.

Feldnummern

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Programmierung die Feldinformationen angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" werden unter der Eingabezeile zum jeweils angewählten Feld die Informationen Tabelle, Ebene, Record und Feld angezeigt.

Originaltexte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die System- und Fehler- texte in der Sprache der →FlashROM Version angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Texte / Systemtexte änderbar</u> Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Texte / Fehlertexte änderbar</u>
Hinweise	Bei Auswahl "1" werden alle System- und Fehlertexte in der Sprache der originalen →FlashROM Version angezeigt. So kann ein fremdsprachiges Speicher Dump auf einem Kassensystem der Muttersprache angezeigt werden. Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfigura- tion änderbare System- und Fehlertexte akti- viert (s. Querverweise) und fremdsprachige Texte eingegeben worden sind.

Formulare expandiert

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Programmierstruk- tur der Formulare hierarchisch dargestellt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "0" gelangt man per Taste "Enter" in die Programmierstruktur der Formulare. Bei Auswahl "1" werden alle Programmierpunk- te hierarchisch dargestellt und können mit den Pfeiltasten angesteuert werden.

Formular, Drucker...

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Nummer des gerade aktiven Formats zu Beginn von Druck bzw. Anzeige ausgegeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" erleichtert das Einrichten der Formate, Formatprofile und Formatshifts.

Rohdaten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei der modalen Bon-, Journal- und Tischanzeige die Rohdaten angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" aktiviert bei o. g. Fenstern die Kontextfunktion "Rawmode an/aus". Damit lässt sich die Anzeige der Daten im Rohzustand aktivieren. Eine Form, die dem Journal im Vectron Commander Export entspricht.

Tabelle löschen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie in der Tabellenübersicht Tabellen löschen wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Es können nur Tabellen gelöscht werden, die nicht im ROM abgelegt sind. Achtung: Gelöschte Tabellen lassen sich nicht reproduzieren! Benutzen Sie diese Funktion daher nur zur Fehlersuche und nach Rücksprache mit dem Vectron Systems Support.

Gruppe Externe Vorgänge

Anzeigen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Vorgangsfenster auch die Ext. Gerätevorgänge aufgeführt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Externe Vorgänge
Hinweise	Voraussetzung ist die Konfiguration von externen Buchungsvorgängen (s. Querverweis).

Benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Bediener auf einen Gerätevorgang wechseln darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Externe Vorgänge
Hinweise	Diese Funktion dient zur Überprüfung der externen Geräte und sollte nur zu Testzwecken benutzt werden. Voraussetzung ist die Konfiguration von externen Buchungsvorgängen (s. Querverweis).

Gruppe Makros

Fehler anzeigen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die in Makros eingesetzte Fehlerunterdrückung nicht ausgeschaltet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Dieser Parameter dient zur Fehlerfindung bei Makroabläufen. Dort kann festgelegt werden, dass Fehlermeldungen unterdrückt werden sollen. Dadurch kann aber der Fehler nicht nachvollzogen werden. Deswegen kann mit diesem Parameter die Unterdrückung der Fehlermeldungen in Makroabläufen (vorübergehend) ausgesetzt werden.

Gruppe Kommunikation

Statistik

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Netzwerkkommunikation statistisch erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / System Info
Hinweise	Dieser Parameter steuert die Erzeugung der Statistiktafel (s. Querverweis). Auswahl "0" kann die Performance der Kasse geringfügig verbessern.

Gruppe Senden

Auch hardwarespez.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Programmierdaten zwischen Kassensystemen unterschiedlichen Hardwaretyps austauschbar sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl "1" können Daten gesendet werden, die normalerweise nicht übertragbar sind, z. B. Tastaturbelegung, Buttons, Layouts. Dies gilt nicht für Daten, die zum anderen Hardwaretyp technisch nicht kompatibel sind, z. B. Hardwareparameter. Im Einzelfall erfolgt vor dem Senden der Programmierung die Abfrage, ob hardwareunabhängig gesendet werden soll.

Auch lokale Daten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob alle Daten des aktiven Programmierfensters (Menü / Tabelle) übertragen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" ermöglicht das Senden von lokalen Daten, die eventuell am anderen Kassensystem nicht benutzt werden können, z. B. Kasseneigenschaften, Schnittstellenparameter. Im Einzelfall erfolgt vor dem Senden die Abfrage, ob auch lokale Daten gesendet werden sollen.

Gruppe Vectron Commander

Ges.Ber. ern. senden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die gesicherten Berichte erneut an das Vectron Commander-Gateway gesendet werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl "1" markiert die gesicherten Berichte derart, dass sie erneut an das Vectron Commander-Gateway gesendet werden können. Damit kann das Gateway auf Funktion und Belastung getestet werden.

Gruppe VectroNet

Verschlüsselung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Datenübertragung zwischen Kassensystem und VectroNet-Gateway verschlüsselt erfolgen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Die unverschlüsselte Datenübertragung kann zur Fehlersuche genutzt werden.

Debug Meldungen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei der Kommunikation zwischen Kassensystem und VectroNet-Gateway sog. Debug-Meldungen angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Debug-Meldungen dienen der Fehlersuche.

Reservier. anzeigen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Reservierungen per VectroNet unverzüglich auf dem Kassenschildschirm angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Reservier. drucken

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Reservierungen per VectroNet unverzüglich ausgedruckt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Bestellungen anzeig.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Bestellungen per VectroNet unverzüglich auf dem Kassenschildschirm angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

13.14 Untermenü Wartungsprm. löschen

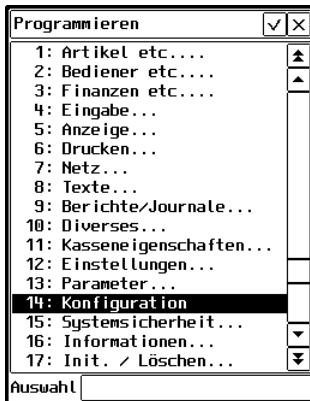


Das Untermenü Wartungsprm. löschen dient dazu, alle Parameter aus dem Menü "Wartung" (s. o.) auf Null zu setzen - außer Parameter Wartung / Kommunikation / Statistik.

Diese Funktion kann auch per Netzwerk ausgeführt werden, s. Menü Netz / Prog.funktionen senden.

14 Menü Konfiguration

Funktion



Im Menü Konfiguration müssen die Grundeinstellungen der Kasse vorgenommen werden. Diese Grundeinstellungen sind Voraussetzung für eine umfassende Programmierung des Systems.

Bevor Sie z. B. mit der Programmierung von Artikeln oder Bedienern beginnen, müssen Sie diese zunächst im Menü Konfiguration anlegen.

Untermenüs



Artikel etc....

Bedeutung	Hier können Sie z. B. Artikel und Warengruppen anlegen, Preis- und Faktortypen definieren etc.
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc.
Hinweise	

Bediener etc....

Bedeutung	Hier können Sie z. B. Bediener anlegen und ihnen unterschiedliche Rechte oder Provisionsätze zuordnen.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc.
Hinweise	

Finanzen etc....

Bedeutung	Hier können Sie z. B. Finanzwege und Steuersätze anlegen, (Fremd-)Währungen definieren etc.
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc
Hinweise	

Tische

Bedeutung	Hier können Sie z. B. festlegen, ob Sie mit Tischen arbeiten wollen, ob diese separiert werden können etc.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische</u>
Hinweise	

Eingabe

Bedeutung	Hier können Sie Eingabegeräte angeben und vorkonfigurieren, z. B. Tastaturen, Buttons, Scancodes etc.
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe
Hinweise	

Anzeige

Bedeutung	Hier können Sie bis zu 20 Displaylayouts anlegen und diese unterschiedlich vorkonfigurieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige</u>
Hinweise	

Drucken

Bedeutung	Hier können Sie z. B. Drucker und Druckertreiber anlegen und die Anzahl der Ausgabeformate und Formatprofile festlegen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Drucken</u>
Hinweise	

Netz

Bedeutung	Hier können Sie die Einrichtung eines Kassennetzwerkes vorbereiten.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Netz</u>
Hinweise	

Texte

Bedeutung	Hier können Sie die von der Kasse auszugebenden Texte vorkonfigurieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Texte
Hinweise	

Berichte/Journale

Bedeutung	Hier können Sie die Eigenschaften von Berichten bzw. Journalen vorkonfigurieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Berichte/Journale</u>
Hinweise	

Diverses

Bedeutung	Hier können Sie weitere wichtige Einstellungen vornehmen, z. B. Vorgänge anlegen oder eine Lagerverwaltung aktivieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses.
Hinweise	

Ext. Buchungsgeräte

Bedeutung	Hier können Sie die Kasse für die Zusammenarbeit mit externen Buchungsgeräten wie z. B. Cascade3 oder LON vorkonfigurieren.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen</u>
Hinweise	

Datengenauigkeit

Bedeutung	Hier sind wichtige Werte hinterlegt, die z. B. die Rundungsgenauigkeit von Preisen, Faktoren, Prozents etc. betreffen.
Querverweis	
Hinweise	Diese voreingestellten Werte sollten nur nach Absprache verändert werden!



Hardware

Bedeutung	Hier können Sie das Kassensystem für die Zusammenarbeit mit peripheren und →Bluetoothgeräten vorkonfigurieren.
Querverweis	
Hinweise	

Wartung

Bedeutung	Hier finden Sie Funktionen, die die technische Überwachung des Kassensystems ermöglichen.
Querverweis	
Hinweise	Besonderer Wert wird auf die Erfassung der Netzwerkkommunikation gelegt.

14.1 Untermenü Artikel etc.

Artikel etc.	✓
Artikel...	[...]
Zusätzliche Art.nr....	[...]
Warengruppen...	[...]
Revenuecenter...	[...]
Faktortypen	10
Preistypen	3
Hauptgruppen A	10
Hauptgruppen B	10
*Hauptgruppenmodus	1
Sortiergruppen Bon	5
Sortiergruppen Rech.	5
Haltegruppen	5
*Haltegruppenmodus	0
Modifizier	6
Artikelwahl...	[...]
Menüwahl...	[...]
Auswahl	

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Einstellungen vorzunehmen, die für alle Artikel gelten.

Die detaillierte Artikelkonfiguration findet in weiteren Untermenüs statt.

Felder

Artikel ...

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Artikel", wo Artikel angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc.</u>
Hinweise	

Formular Artikel

Artikel	✓
Anzahl	50
Länge Nummer	4
Namen	1
Länge Name 1	20
Länge Name 2	0
Länge Name 3	0
Länge Name 4	0
Länge Name 5	0
Name für Textindex	0
*Flags bei Art. prog.	1
*Sort. Zusatztexte	0
Preisebenen	3
*Preisänderung vorb.	1
*Lokale Preise	1
*Waagenpreis nutzen	0
Alternative WG-Links	0
Eingabe: Ziff.(1 - 1000000)	

In diesem Formular werden die Artikel konfiguriert. Anschließend können die Artikel im Menü Artikel weiterbearbeitet werden.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Artikeln ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 16.777.215)
Querverweis	
Hinweise	Die Zahl der maximal anlegbaren Artikel hängt von der Hard- und Softwarekonstellation ab.

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Artikelnummer ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Artikelnummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also Artikelnummern von 1 bis 9999 angelegt werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

Namen

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Artikelnamen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Name 1 - 5</u>
Hinweise	Die Anzahl der Artikelnamen ist auf max. fünf begrenzt. Wird eine "0" eingegeben, verwendet die Kasse bei der Artikelanzeige in der Registrierung den Namender zugeordneten Warengruppe.

Länge Name 1 - 5

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Artikelnamen 1 - 5 ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 200)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Name 1 - 5</u>
Hinweise	

Name für Textindex

Bedeutung	Legen Sie hier fest, welcher Artikelname (s. o.) im Textindex berücksichtigt werden soll.
Eingabe	Ziffer (1 - 5)
Querverweis	
Hinweise	

Flags bei Art. prog

Bedeutung	Erlaubt die individuelle Artikelprogrammierung durch sog. Flags.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Prog aus WG
Hinweise	Bei Auswahl 0 werden die Informationen für die Artikelprogrammierung aus der Warengruppenprogrammierung übernommen.

Sort. Zusatztexte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wie Artikel sortiert werden sollen, wenn sie als Zusatztexte gebucht werden.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Z.textsortiernr. 2 = Hierarchisch
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Zusatztext Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Z.textsortiernr. Siehe auch Menü Parameter / Bon / Zusatztexte ordnen
Hinweise	Auswahl 0 = Eine Sortierung erfolgt gemäß der Zuweisung des Artikels als Artikel- bzw. Auswahllink zum Hauptartikel. Auswahl 1 = Eine Sortierung erfolgt gemäß der Zusatztextsortiernummer in der Artikelprogrammierung. Hierzu wird dort das Feld "Z.textsortiernr." aktiviert (s. Querverweis). Auswahl 2 = Eine Sortierung erfolgt gemäß der Zuweisung zu einem übergeordneten Artikel. So entsteht eine Hierarchie, die max. fünf Ebenen umfassen kann. Diese Option eignet sich besonders für eine Menüauswahl im Rahmen von "French Menu".

Preisebenen

Bedeutung	Anzahl der Preisebenen.
Eingabe	Ziffer (1 - 10)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Preis 1 - 10
Hinweise	Im Menü Artikel, Preis 1 - 10, können die Werte für die Ebenen eingetragen werden.

Preisänderung vorb.

Bedeutung	Dient dazu, eine zweite Preistabelle für Artikel anzulegen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Preisänderung vorb.
Hinweise	In der zweiten Tabelle können neue Preise eingetragen werden. Diese Funktion erleichtert die Währungsumstellung von DM auf Euro erheblich. Hauptanwendung ist nun die Vorbereitung von Preisänderungen über mehrere Tage. Dabei können die neuen Preise manuell oder automatisch durch eine zeitgesteuerte Funktion übernommen werden..

Lokale Preise

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Artikelprogrammierung die Zuweisung lokaler Preise erlaubt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Lokale Preise Siehe auch Menü Artikel etc / Artikel / Keine lokalen Preise
Hinweise	Bei Auswahl "1" kann in der Artikelprogrammierung jedem Artikel pro Preisebene ein lokaler Preis zugewiesen werden. Der Artikel erhält den erlaubten lokalen Preis, falls er für die aktive Preisebene ungleich Null ist. Anwendungsbeispiel: Bei einem Filialsystem kann für bestimmte Artikel die Preisgestaltung in den Filialen freigegeben werden, obwohl die Stammdatenpflege zentral geschieht.

Waagenpreis nutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Speicherplatz für den Waagenpreis angelegt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Muss für den Waagenanschluss auf "1" gesetzt werden. Der zusätzliche Speicherplatz wird im Bonpuffer benötigt, um zusätzlich zur Menge und dem Einzelpreis den Gesamtpreis zu speichern. Dies ist aus zulassungstechnischen Gründen erforderlich: Der von der Waage gelieferte Preis muss ohne weitere Berechnungen gespeichert werden.

Alternative WG-Links

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der alt. Warengruppenverknüpfungen pro Artikel fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Alt. WG-Link 1 - 10
Hinweise	Der Verweis auf eine alt. Warengruppe wirkt nur für die Verbuchung (s. Querverweis).

Tara

Bedeutung	Aktiviert in der Artikel- und Warengruppenprogrammierung das Feld "Tara". Dort kann die Tara pro Artikel bzw. Warengruppe eingetragen werden.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Tara
Hinweise	Sinnvoll nur bei Anschluss einer Waage.

Nicht add. Nr. Feld

Bedeutung	Aktiviert in der Artikel- und Warengruppenprogrammierung das Feld "Nicht add. Nr. Modus". Dort kann die Eingabe einer nicht addierenden Nummer erlaubt, nicht erlaubt oder erzwungen werden.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Nicht add.Nr.Modus
Hinweise	Erlaubt die Ein- und Ausgabe einer beliebigen Nummer ohne Bezug zum Vorgang.

Artikelfonts

Bedeutung	Anzahl der Fonts für Artikel.
Eingabe	Ziffer (1 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Ausgabefont Name
Hinweise	Weitere Einstellungen im Menü Anzeige / Ausgabeformate und im Menü Druck / Ausgabeformate.

Druckerlinks

Bedeutung	Anzahl der Drucker, die pro Artikel zugeordnet werden können.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Drucker
Hinweise	Der Artikel wird auf jedem zugeordneten Drucker ausgegeben. Die Drucker müssen zuvor konfiguriert werden (s. Querverweis).

Küchenmonitorlinks

Bedeutung	Anzahl der Küchenmonitore, die pro Artikel zugeordnet werden können.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Küchenmonitor 1 - 5
Hinweise	Sinnvoll nur bei Einsatz des Vectron Kitchen Video Systems. Dieses muss zuvor konfiguriert werden.

Steuerlinks

Bedeutung	Anzahl der Steuersätze, die einem Artikel gleichzeitig zugeordnet werden können. Aktiviert das entsprechende Feld in der Artikelprogrammierung. Dort kann der Steuersatz ausgewählt werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Steuer Nr. 1 - 4 Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Steuersätze
Hinweise	In Europa sollte immer nur eine Steuerverknüpfung (Mehrwertsteuer) eingetragen sein. In den Demodaten ist standardmäßig die Mehrwertsteuer mit den Sätzen 16 % bzw. 7 % angelegt.


Auswahl links

Bedeutung	Anzahl der Auswahlfenster pro Artikel.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Artikelauswahl Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster
Hinweise	Auswahl links sind Artikel, die bei Auswahl des Hauptartikels im Display in Form von Auswahlfenstern angezeigt werden und zum Hauptartikel gebucht werden können. Bevor den Artikeln Auswahlfenster zugeordnet werden, müssen diese konfiguriert und programmiert werden (s. Querverweise).

Artikellinks

Bedeutung	Anzahl der Artikelverkettungen pro Artikel.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Artikellink 1 - 8
Hinweise	Artikellinks sind feste Kombinationen von Haupt- und Zusatzartikeln. Wird der Hauptartikel gebucht, wird automatisch der Zusatzartikel mitgebucht. Beispiel: Pfand.

Erweiterte Links

Bedeutung	Für Artikellinks werden weitere Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung gestellt, z. B. Teilmengen, Modifier etc.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Artikel-linkfaktor 1 - 8</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Artikel-linkmod. 1 - 8</u>
Hinweise	Sinnvoll z. B. bei Speisen, die mit unterschiedlichen Rezepturen hergestellt werden.

Art. → Artikelauswahl

Bedeutung	"Artikel in Artikelauswahl". Legen Sie hier fest, wie ein Artikel bei der Funktion "Artikelauswahl vorbereiten" bzw. "Artikelauswahl aktualisieren" für ein mögliches Artikelauswahlfenster berücksichtigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Flag beim Artikel 2 = Nummer beim Artikel
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Nicht ins Auswahlf.</u> Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Auswahlfenster</u>
Hinweise	0 = Artikel werden auf Basis der Warengruppen aktualisiert und erscheinen dementsprechend in der Artikelauswahl. 1 = Wie Auswahl "0". Zusätzlich wird in der Artikelprogrammierung das Feld "Artikelauswahl" aktiviert (s. Querverweis). Dort kann festgelegt werden, ob der Artikel in Artikelauswahlfenster aufgenommen werden soll. 2 = In der Artikelprogrammierung wird das Feld "Artikelauswahl" aktiviert (s. Querverweis). Dort kann die Nummer des Artikelauswahlfensters ausgewählt werden, in dem der Artikel erscheinen soll.

Rabatte einzeln erl.

Bedeutung	Einzelurlaubnis für Rabatte in der Artikelprogrammierung.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Rabatttypen Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Kein Rabatt
Hinweise	Auswahl 0: In der Artikelprogrammierung kann im Feld "Kein Rabatt" generell festgelegt werden, ob auf diesem Artikel ein Rabatt gewährt wird. Auswahl 1: In der Artikelprogrammierung kann im Feld "Kein Rabatt" ein individueller Rabatttyp gewählt werden, der für diesen Artikel zur Anwendung kommt.

Verkaufsprämien

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob mit Verkaufsprämien gearbeitet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Prämie
Hinweise	In der Artikelprogrammierung kann einem Artikel eine feste Prämie zugeordnet werden, z. B. 50 Cent.

Loyaltypunkte / Art.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Artikelprogrammierung Loyaltypunkte pro Artikel eingetragen werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Loyalty Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Loyaltypunkte
Hinweise	Loyaltypunkte ermöglichen den Aufbau eines einfachen Kundenbindungssystems. Voraussetzung ist, dass zuvor mind. ein Loyaltysystem konfiguriert worden ist (s. Querverweis).

Formular Zusätzliche Art. nr.

Zusätzliche Art. nr.		✓	✗
Anzahl	3	↕	
Länge Nummer	5	▲	
*Alphanumerisch	1	▼	
*Faktor	1	↕	
Eingabe: Ziffer (0 - 16777215)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Zusätzliche Artikelnummern", wo weitere Artikelnummern angelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Zusätzliche Art. nr.
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von zusätzlichen Artikelnummern ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 16.777.215)
Querverweis	
Hinweise	Die Zahl der maximal anlegbaren Artikel hängt von der Hard- und Softwarekonstellation ab.

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der zusätzlichen Artikelnummern ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Artikelnummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also Artikelnummern von 1 bis 9999 angelegt werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

Alphanumerisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei der Vergabe zusätzlicher Artikelnummern auch alphanumerische Bezeichnungen erlaubt sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Faktor

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei der Artikelbuchung per zusätzlicher Artikelnummer Mehrfachbuchungen möglich sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Zusätzliche Art. nr. / Faktor
Hinweise	

Formular Warengruppen

Warengruppen	10	↕
Anzahl	4	▲
Länge Nummer	1	▼
Namen	0	↕
*Loyaltypunkte pro WG	Eingabe: Ziff.(1 - 65535)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Warengruppen", wo Warengruppen angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Warengruppen
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Warengruppen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 16.777.215)
Querverweis	
Hinweise	Die Zahl der maximal anlegbaren Warengruppen hängt von der Hard- und Softwarekonstellation ab.

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Warengruppennummern ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Warengruppennummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also Artikelnummern von 1 bis 9999 angelegt werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

Namen

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl der Warengruppennamen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Warengruppen / Name 1 - 5
Hinweise	Die Anzahl der Warengruppennamen ist auf max. fünf begrenzt.

Loyaltypunkte pro WG

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Warengruppenprogrammierung Loyaltypunkte pro Warengruppe eingetragen werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Formular Loyalty
Hinweise	Loyaltypunkte ermöglichen den Aufbau eines einfachen Kundenbindungssystems. Voraussetzung ist, dass zuvor mind. ein Loyaltysystem konfiguriert worden ist (s. Querverweis)

Formular Revenuecenter

Revenuecenter		✓ X
Anzahl	15	↕
Länge Nummer	5	▲ ▼
Eingabe: Ziff.(0 - 200)		↕

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Revenuecenter", wo Revenuecenter angelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Revenuecenter
Hinweise	Revenuecenter sind eine neue Umsatzzuordnungsmöglichkeit, die insbesondere an Autobahnraststätten benutzt wird. Dort werden die gleichen Artikel an unterschiedlichen Verkaufsstellen umgesetzt. Dies muss auch nachvollziehbar sein. Deswegen kann bei den Artikeln ein Link zu einem Revenuecenter eingetragen werden (s. Querverweis). Die Umsätze dieses Artikels werden dann bei dem eingetragenen Revenuecenter gebucht. Wenn gesetzt, enthält jede Buchung im Verkaufsjournal auch das Revenuecenter. Schließlich können die Umsätze nach Revenuecenters in einem eigenen Bericht ausgewiesen werden.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Revenuecenter ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Revenuecenternummern ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Nummern maximal aus vier Zeichen bestehen. Es können dann also Nummern von 1 bis 9999 oder z. B. von A bis AAAA angelegt werden.
Eingabe	Alphanumerisch (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

Faktortypen

Bedeutung	Hier können Sie die gewünschte Anzahl von Faktortypen anlegen.
Eingabe	Ziffer (1 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Faktortypen
Hinweise	Die einzelnen Faktortypen können anschließend im Menü Artikel / Faktortypen konfiguriert werden.

Preistypen

Bedeutung	Hier können Sie die gewünschte Anzahl von Preistypen anlegen.
Eingabe	Ziffer (1 - 100)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Preistypen</u>
Hinweise	Die einzelnen Preistypen können anschließend im Menü Artikel / Preistypen konfiguriert werden.

Hauptgruppen A / B

Bedeutung	Hier können Sie sog. Hauptgruppen anlegen, in die Artikel oder Warengruppen eingeordnet werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Hauptgruppen A/B</u>
Hinweise	Im Gegensatz zu Sortiergruppen können Artikel bzw. Warengruppen nicht nach Hauptgruppen getrennt ausgewiesen werden.

Hauptgruppenmodus

Bedeutung	Drei unterschiedliche Modi, die die Zuordnung von Artikeln bzw. Warengruppen zu Hauptgruppen erlauben.
Eingabe	Auswahl: 0 = Wie Artikelflags 1 = Pro Warengruppe 2 = Pro Artikel
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Hauptgruppen A/B</u>
Hinweise	

Sortiergruppen Bon

Bedeutung	Anzahl der Sortiergruppen für Bons
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Sortiergruppen Bon/Rech.</u>
Hinweise	Artikel können auf dem Bon und Tischbon nach Sortiergruppen getrennt ausgewiesen werden. Die einzelnen Sortiergruppen können anschließend im Menü Artikel / Sortiergruppen Bon konfiguriert werden.

Sortiergruppen Rech.

Bedeutung	Anzahl der Sortiergruppen für Rechnungen.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Sortiergruppen Bon/Rech.</u>
Hinweise	Artikel können auf der Rechnung nach Sortiergruppen getrennt ausgewiesen werden. Die einzelnen Sortiergruppen können anschließend im Menü Artikel / Sortiergruppen Rech. konfiguriert werden.

Haltegruppen

Bedeutung	Anzahl der Haltegruppen, die im sog. "Hold & Fire"-System bearbeitet werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppen
Hinweise	<p>Artikel und Warengruppen können in sog. Haltegruppen eingeordnet werden, um in einer bestimmten Reihenfolge ausgegeben zu werden (z. B. Vorspeise, Hauptgang, Nachspeise).</p> <p>Die Haltegruppen können in der Artikelprogrammierung programmiert werden (s. Querverweis).</p>

Haltegruppenmodus

Bedeutung	Legen Sie hier einen Haltegruppenmodus fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nummer beim Artikel 1 = Manuelle Eingabe
Querverweis	<p>Siehe auch Menü Artikel etc. / Haltegruppe</p> <p>Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Haltegruppe</p> <p>Siehe auch Menü Artikel etc. / Menüauswahl / Menügruppen / Haltegruppe</p>
Hinweise	<p>Auswahl 0 = Aktiviert in der Artikel- und Warengruppenprogrammierung das Feld "Haltegruppe". Hier können Artikel bzw. Warengruppen einer Haltegruppe zugewiesen werden (s. Querverweise).</p> <p>Auswahl 1 = Ermöglicht die Einordnung von Artikeln in Haltegruppen während der Registrierung. Gleichzeitig wird der Modifier "Haltegruppenshift" unterdrückt. Zusätzlich wird die Spalte "Haltegruppe" in der Menüauswahlprogrammierung aktiviert (s. Querverweis).</p>

Modifier

Bedeutung	<p>Anzahl der Modifier.</p> <p>Mithilfe der Modifier lassen sich einzelne, bereits festgelegte Artikel- bzw. Warengruppeneigenschaften zum Zeitpunkt der Buchung modifizieren (z. B. Wechsel der Preisebene, Änderung des Steuersatzes).</p>
Eingabe	Ziffer (1 - 32)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Modifier
Hinweise	<p>Modifier können im Menü Artikel / Modifier konfiguriert werden.</p> <p>Das Anlegen von Modifiern erfolgt analog zur Artikelanlage ("Neuer Satz", "Satz löschen", "Satz kopieren" etc.).</p> <p>Modifier stehen nur für offene Bons und nur für Artikel zur Verfügung.</p>

Formular Artikelauswahl

Artikelauswahl		✓
Anzahl	10	↕
Einträge	21	▲
Menü-Kategorien	5	▼
		↕
Eingabe: Ziffer (0 - 1000)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Artikelauswahl", wo Artikelauswahlfenster angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster
Hinweise	In Artikelauswahlfenstern können z. B. Artikel dargestellt werden. Im Zusammenhang mit Auswahl links (s. o.) können Artikel als Zusatzartikel oder Zubehör / Beilagen eingeblendet werden.

Anzahl

Bedeutung	Anzahl der Artikelauswahlfenster.
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Um mit Artikelauswahlfenstern arbeiten zu können, müssen zuvor auch Artikelauswahleinträge angelegt worden sein (s. nächstes Feld). Auswahlfenster können im Menü Artikel / Artikelauswahl programmiert werden.

Einträge

Bedeutung	Anzahl der Einträge pro Artikelauswahlfenster.
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	
Hinweise	Um Einträge in Artikelauswahlfenstern vornehmen zu können, müssen zunächst auch Artikelauswahlfenster angelegt worden sein (s. voriges Feld). Auswahleinträge können im Menü Artikel / Artikelauswahl konfiguriert werden.

Menü-Kategorien

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Menükategorien ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 40)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster / Menü-Kategorien
Hinweise	Menükategorien dienen dazu, eine Verknüpfung zwischen den lokalen Menükategorien und den fest vorgegebenen Menükategorien des VectroNet-Servers herzustellen.

Formular Menüauswahl

Menüauswahl		✓ X
Anzahl	5	↕
Einträge	3	▲ ▼
Anzahl Gruppen	7	▼
Eingabe: Ziffer (0 - 255)		↕

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Menüauswahl", wo die Menüauswahlprogrammierung vorkonfiguriert wird.
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Menüauswahl
Hinweise	Die Menüauswahl dient dazu, Menüs zu programmieren, die aus zahlreichen Artikeln, Menügruppen und Gängen bestehen können.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Menüs ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Menüauswahl / Beschreibung
Hinweise	Bezieht sich auf die Anzahl der Komplettenmenüs.

Einträge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Artikel pro Menü ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Menüauswahl / Beschreibung
Hinweise	

Anzahl Gruppen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Menügruppen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Menüauswahl / Menügruppen
Hinweise	Menügruppen sind z. B. Aperitif, Vorspeise, Hauptspeise, Nachspeise etc.

Formular Verwaltungsartikel

Verwaltungsartikel		<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl	500	☒
Datenebenen	4	▲
Länge Nummer	4	
Länge Name	20	
*Aufsummieren	1	
*Mit Preisen	1	
Artikellinks	2	▼
*Infofelder benutzen	1	☒
Eingabe: Ziff.(0 - 1000000)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Verwaltungsartikel", wo Verwaltungsartikel angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel
Hinweise	Diese Funktion dient hauptsächlich dazu, Bestellungen und Inventuren per Vectron Commander mit einer Bäckereisoftware auszutauschen. Zusätzlich bietet es die Möglichkeit einer Lagerverwaltung mit Rezepturauflösung.

Anzahl

Bedeutung	Anzahl der Verwaltungsartikel.
Eingabe	Ziffer (1 - 1677215)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel
Hinweise	

Datenebenen

Bedeutung	Anzahl der Dateneingabeebenen für Verwaltungsartikel.
Eingabe	Ziffer (1 - 32)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Eingabemodus Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Packgröße
Hinweise	

Länge Nummer

Bedeutung	Länge der Verwaltungsartikelnummern.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel
Hinweise	

Länge Name

Bedeutung	Länge der Verwaltungsartikelnamen.
Eingabe	Ziffer (1 - 200)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel
Hinweise	

Aufsummieren

Bedeutung	Hier kann festgelegt werden, ob verschiedene Verwaltungsartikel untereinander automatisch aufsummiert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Summenartikel
Hinweise	

Mit Preisen

Bedeutung	Den Verwaltungsartikeln können hierdurch Preise zugeordnet werden.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Preis
Hinweise	Anhand dieser Preise können z. B. Bestellkosten berechnet werden.

Artikellinks

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Verwaltungsartikel ein, die pro Verwaltungsartikel verknüpft werden sollen.
Eingabe	Ziffer (1 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Artikellink Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Artikellinkfaktor
Hinweise	Analog zu den Artikellinks (s. o.).

Infofelder benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Dateneingabemasken erweitert dargestellt sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken / Infospalten Siehe auch Menü Artikel etc. / Dateneingabemasken / Infozeilen
Hinweise	Die Infofelder sind insbesondere für kleinere Displays nützlich, um alle für die Dateneingabe relevanten Informationen anzeigen zu können. Die Größe der Infofelder kann für jede Dateneingabemaske individuell bestimmt werden (s. Querverweise).

14.2 Untermenü Bediener etc.

Bediener etc. <input type="checkbox"/>	
Bediener ...	[...]
Provisionssätze	0
Verkäufer ...	[...]
*Arbeitszeit/lohn	0
Länge An-/Ab.journ	0
Personal...	[...]
An-/Abmeldecodes	0
Überstundenmodi	0
Tätigkeitsgruppen	0
A.zeit Berichtslänge	0
A.zeit Einzelzeiten	0
Auswahl	

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Einstellungen vorzunehmen, die für alle Bediener gelten.

Die detaillierte Bedienerkonfiguration findet in weiteren Untermenüs statt.

Felder

Formular Bediener

Bediener <input type="checkbox"/>	
Anzahl	4
Länge Nummer	4
Länge Name	20
Authorisierung...	[...]
*Feste Tischnummer	1
*Max. Tischsaldo	1
Eingabe: Ziff.(1 - 1000)	

Bedeutung Dieses Feld führt zum Formular "Bediener", wo Bediener angelegt und vorkonfiguriert werden können.

Querverweis Siehe auch [Menü Bediener etc.](#)
Hinweise In diesem Formular werden die Bediener konfiguriert. Anschließend können die Bediener im Menü Bediener weiterbearbeitet werden.

Anzahl

Bedeutung Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Bedienern ein.
Eingabe Ziffer (1 - 1000)
Querverweis Siehe auch [Menü Bediener etc.](#)
Hinweise Die Zahl der maximal anlegbaren Bediener hängt von der Hard- und Softwarekonstellation ab.

Länge Nummer

Bedeutung Geben Sie hier die Länge der Bedienernummer ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Bedienernummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also Bedienernummern von 1 bis 9999 angelegt werden.
Eingabe Ziffer (1 - 20)
Querverweis Siehe auch [Menü Bediener etc.](#)
Hinweise

Länge Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Bedienernamen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 200)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Name</u>
Hinweise	

Formular Autorisierung

Authorisierung	0	☑
*Programm./Berichte	0	☒
*Rabatte einzeln erl.	0	☒
*Kassen	1	☑
*Tischreviere	1	☑
*Artikel	1	☑
*Finanzwege	1	☑
Eingabe: Ziff.(0 - 1)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Autorisierung", wo Bediener für bestimmte Programmier- und Registrierfunktionen autorisiert werden können..
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Autorisierung</u>
Hinweise	

Programm./Berichte

Bedeutung	Erlaubt die individuelle Autorisierung der Bediener für bestimmte Programmierpunkte und Berichte.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Erlaubte Prgfmt.</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Formular Abrechnung/Berichte</u>
Hinweise	Ausgewählte Bediener können hiermit autorisiert werden, bestimmte Programmierungen vorzunehmen und Berichte abzurufen (s. Querverweise).

Rabatte einzeln erl.

Bedeutung	Erlaubt die individuelle Autorisierung der Bediener für Rabatte in der Artikelprogrammierung.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Erlaubte Rabatte</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Rabatt erlaubt</u>
Hinweise	Rabatttypen werden im Menü Konfiguration / Finanzen angelegt und im Menü Finanzen programmiert.

Kassen

Bedeutung	Erlaubt die individuelle Autorisierung der Bediener für einzelne Kassen im Verbund.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Kassen gesperrt</u>
Hinweise	Voraussetzung ist ein Kassennetzwerk.

Tischreviere

Bedeutung	Erlaubt die individuelle Autorisierung der Bediener für Tische bzw. Tischbereiche.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Tische 1 - 3 von</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Tische 1 - 3 bis</u>
Hinweise	Sog. Revierschutz.

Artikel

Bedeutung	Erlaubt das Festlegen von Artikeln bzw. Artikelbereichen pro Bediener.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Art. 1 - 3 von</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Art. 1 -3 bis</u>
Hinweise	

Finanzwege

Bedeutung	Erlaubt das Festlegen von Finanzwegen bzw. Finanzwegbereichen pro Bediener.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Finanzweg 1 - 3 ab</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Finanzweg 1 - 3 bis</u>
Hinweise	

Feste Tischnummern

Bedeutung	Für Bediener kann eine Tischnummer programmiert werden, auf die automatisch gebucht wird, wenn der Bediener ohne Tischwahl arbeitet.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Feste Tischnummer Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Ext.G. Ausweichtisch
Hinweise	Zusätzlich dient die feste Tischnummer dazu, einen Tisch festzulegen, falls auch der Ausweichtisch für externe Buchungsgeräte (s. Querverweise) nicht verfügbar ist.

Max. Tischsaldo

Bedeutung	Dieser Schalter aktiviert ein Eingabefeld in der Bedienerprogrammierung, mit dem ein maximaler Tischsaldo definiert werden kann.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Max. Tischsaldo
Hinweise	

Provisionssätze

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Provisionssätzen pro Bediener ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Provision 1 - 8
Hinweise	Die einzelnen Provisionssätze (in Prozent) werden in der Bedienerprogrammierung eingetragen (s. Querverweis).

Formular Verkäufer

Verkäufer	2	✓ X
Anzahl	2	↕
Länge Nummer	4	▲
Länge Name	20	▼
*Bediener / Verkäufer	2	↕
Eingabe: Ziff. (0 - 1000)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Verkäufer", wo Verkäufer angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Verkäufer
Hinweise	Bediener und Verkäufer können separat konfiguriert und verwaltet werden. In der Standardversion (Demodaten) wird nur mit Bedienern gearbeitet.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Verkäufern ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 1000)
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Verkäufer
Hinweise	Die Zahl der maximal anlegbaren Verkäufer hängt von der Hard- und Softwarekonstellation ab.

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Verkäufernummer ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Verkäufernummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also max. 9999 Verkäufernummern angelegt werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 10)
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Verkäufer
Hinweise	

Länge Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Verkäufernamen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 200)
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Verkäufer
Hinweise	

Bediener / Verkäufer

Bedeutung	Hier können Sie festlegen, ob und wie Bediener und Verkäufer verwaltet werden.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nur Bediener 1 = Bediener mit Nr. 2 = Bediener / Verkäufer
Querverweis	
Hinweise	0 = Standardeinstellung. Bediener und Verkäufer sind identisch. 1 = Wie 0, zusätzlich wird bei jeder Buchung die Bedienernummer mitgespeichert (z. B. für Provisionsberechnung). 2 = Bediener und Verkäufer werden separat verwaltet.

Arbeitszeit / Lohn

Bedeutung	Sie können eine Arbeitszeiterfassung und -verwaltung aktivieren. In diesem Feld können Sie bestimmen, ob Arbeitszeit und Lohn im Bediener- bzw. Arbeitnehmerbericht ausgewiesen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Arbeitszeiten 2 = Zeit und Lohn
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Lohn
Hinweise	0 = Nicht aktiviert. 1 = Im Transaktions- und Arbeitnehmerbericht werden die Arbeitszeiten ausgewiesen. 2 = Zusätzlich wird der Lohn ausgewiesen. In der Bedienerprogrammierung wird dazu ein Stundenlohnfeld aktiviert. Derzeit wird der Lohn noch auf Grundlage der Bedienerprogrammierung errechnet. Dies wird in einer der nächsten Versionen umgestellt.

Länge An-/Ab.journ

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der An- und Abmeldevorgänge ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / An-/Abmeldejournal
Hinweise	Der Wert sollte so gewählt werden, dass für den gewünschten Zeitraum die erlaubten Buchungen pro Arbeitnehmer erfasst werden können.

Formular Personal

Personal		✓ X
Anzahl	5	↕
Länge Nummer	4	↑
Länge Name	20	↓
		↕
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Personal", wo die Anzahl der Beschäftigten eingetragen wird.
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Personal
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Beschäftigtenanzahl ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Personal
Hinweise	Die Zahl der maximal anlegbaren Beschäftigten hängt von der Hard- und Softwarekonstellation ab.

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Personalnummer ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Personalnummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also Personalnummern von 1 bis 9999 angelegt werden.
Eingabe	Ziffer (1 - 10)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Personal</u>
Hinweise	

Länge Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Personalnamen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 200)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc / Personal / Name</u>
Hinweise	

An-/Abmeldecodes

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der unterschiedlich möglichen An- und Abmeldungen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / An-/Abmeldecodes</u>
Hinweise	Berücksichtigen Sie hierbei, dass ein Arbeitnehmer evtl. verschiedene Tätigkeiten ausüben kann und sich daher mit unterschiedlichen Codes an- bzw. abmeldet.

Überstundenmodi

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der gewünschten Überstundenmodi ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 50)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Überstundenmodi</u>
Hinweise	

Tätigkeitsgruppen

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der gewünschten Tätigkeitsgruppen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Tätigkeitsgruppen</u>
Hinweise	Zu statistischen Zwecken können Tätigkeiten in Gruppen zusammengefasst und ausgewertet werden.

A.zeit Berichtslänge

Bedeutung	Tragen Sie hier die Länge des Arbeitszeitberichts ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Definieren Sie hier die Anzahl der Zeichen im Bericht. Erforderlich ist eine Zeile pro Tag und Bediener und zusätzlich eine Summenzeile pro Bediener.

A.zeit Einzelzeiten

Bedeutung	Hier können Sie die Anzahl der täglich erlaubten An- und Abmeldungen pro Bediener eingeben.
Eingabe	Ziffer (1 - 50)
Querverweis	
Hinweise	Wird die Anzahl der erlaubten An- und Abmeldungen von einem Bediener erreicht, sind an diesem Tag keine weiteren An- und Abmeldungen mehr möglich. Bei "0" ist keine An- oder Abmeldung erlaubt.

14.3 Untermenü Finanzen etc.

Finanzen etc.		✓
Finanzwege...	[...]	↕
Währungen	5	▲
Münz/Schein Def.	2	
Ein-/Auszahlungen	1	
Rabatttypen	5	
Schubladen	3	
*Schubladenzuordnung	1	
EFT Terminals...	[...]	
Loyalty...	[...]	
Kartenliste 1...	[...]	
Kartenliste 2...	[...]	
Kartenliste 3...	[...]	
Steuersätze	2	
Steuertabellen...	[...]	
*Steuer In./Ex.modus	0	▼
*Trinkgeldsteuern	0	▼
Auswahl		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Einstellungen vorzunehmen, die für alle Finanzvorgänge gelten.

Die detaillierte Finanzkonfiguration findet in weiteren Untermenüs statt.

Felder

Formular Finanzwege

Finanzwege		✓
Anzahl	10	↕
*Spezielles Limit	0	▲
*Geldbestandlimits	0	
*Differenzierte Rund.	1	▼
*Zählerfunktion	1	▼
Eingabe: Ziff.(1 - 15)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Finanzwege", wo Finanzwege vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Hier können Sie die Anzahl der gewünschten Finanzwege eingeben.
Eingabe	Ziffer (0 - 15)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege
Hinweise	Die Finanzwege können im Menü Finanzen etc. / Finanzwege weiter konfiguriert werden.

Spezielles Limit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Finanzwegprogrammierung die Funktionen "Spezielles Limit" und "Spez. Formatshift" aktiviert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege / Spezielles Limit Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege / Spez. Formatshift
Hinweise	Diese Funktionen ermöglichen eine automatische Umschaltung des Ausgabeformats bei Überschreitung eines im Finanzweg hinterlegten Limits.

Geldbestandlimits

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Finanzwegprogrammierung die Funktion "Geldbestandlimits" für die drei Kassenspeicher aktiviert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Geldbestandlimits
Hinweise	Die Funktion dient dazu, bei jedem Finanzwegabschluss anhand des Transaktionsberichts erster Ebene (nur Grundwährung) zu prüfen, ob eines der eingetragenen Limits überschritten wurde.

Differenzierte Rund.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bei jeder Währung pro Kassenspeicher ein spezifischer Rundungsfaktor aktiviert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Währungen
Hinweise	Die nach Finanzwegen differenzierte Rundung dient z. B. dazu, Centbeträge \neq 5 auf Null, Fünf oder Zehn zu runden.

Zählerfunktion

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Finanzwegabschlüsse gezählt werden sollen
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Finanzwege / Zählerfunktion
Hinweise	

Währungen

Bedeutung	Hier können Sie die Anzahl der gewünschten Währungen eingeben.
Eingabe	Ziffer (1 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc.
Hinweise	Die Währungen können im Menü Finanzen etc. / Währungen weiter konfiguriert werden.

Münz/Schein Def.

Bedeutung	Hier können Sie eingeben, bei wievielen Währungen Geldmünzen und -scheine definiert werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc.
Hinweise	Die Münz/Schein-Definitionen können im Menü Finanzen etc. / Noten / Münzen eingetragen werden.

Ein-/Auszahlungen

Bedeutung	Hier können Sie die Anzahl der zu speichernden Ein- und Auszahlungsvorgänge eingeben.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc.
Hinweise	Der Ein- / Auszahlungsspeicher kann im Menü Finanzen etc. / Ein-/Aus.speicher weiter konfiguriert werden.

Rabatttypen

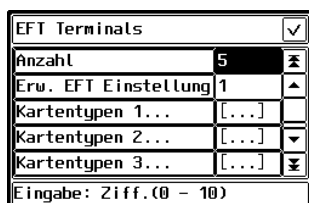
Bedeutung	Hier können Sie die Anzahl der gewünschten Rabatttypen eingeben.
Eingabe	Ziffer (0 - 80)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc.
Hinweise	Rabatttypen bieten die Möglichkeit, einen prozentualen oder absoluten Rabatt auf einen kompletten Saldo zu gewähren. Dabei wird immer der bis zu diesem Zeitpunkt aufgelaufene Saldo berücksichtigt. Später auflaufende Buchungen werden nicht korrigiert.

Schubladen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der angeschlossenen Schubladen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 15)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Schubladen.
Hinweise	

Schubladenzuordnung

Bedeutung	Hier können Sie die Geldschubladen den Bedienern, einer Währung oder nach individueller Auswahl zuordnen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Schubladen 1 = Bediener 2 = Währung 3 = Auswahl
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc.
Hinweise	Auswahl 1 ist z. B. dann sinnvoll, wenn häufig Bedienerelbstabrechnungen erstellt werden. Auswahl 2 ist dann sinnvoll, wenn mit mehreren Währungen gearbeitet wird. Auswahl 3 = Der Bediener wird bei der Anmeldung aufgefordert, eine Schublade anzugeben, mit der er arbeiten will. Die gewählte Schublade öffnet sich und der Bediener wird aufgefordert, seine Wahl zu bestätigen oder zu widerrufen.

Formular EFT Terminals


Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "EFT Terminals", wo das Kassensystem auf den bargeldlosen Zahlungsverkehr vorbereitet werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc.
Hinweise	Die weitere Programmierung der EFT Terminals erfolgt im Menü Finanzen etc.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der verwendeten EFT-Kartenterminals ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / EFT Siehe auch Menü Einstellungen / EFT
Hinweise	Die hier angelegten EFTs können im Menü Finanzen bzw. Menü Einstellungen weiter konfiguriert werden (s. Querverweise).

Erw. EFT Einstellung

Bedeutung	Geben Sie hier ein, mit wievielen erweiterten EFT-Einstellungen Sie arbeiten wollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 3)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Erw. EFT Einstellung Siehe auch Menü Einstellungen / Erw. EFT Einstellung
Hinweise	Einige EFT-Kartenterminals erfordern zusätzliche Einstellungen, die in einem gesonderten Untermenü vorgenommen werden können (s. Querverweise).

Formulare Kartentypen I - 3

Kartentypen 1		✓	✕
Anzahl	5	↕	
*Erweitert	1	↑	
*Bericht	0	↓	
		↕	
Eingabe: Ziff. (0 - 65535)			

Bedeutung	Die Felder "Kartentypen 1, 2, 3" führen zu entsprechenden Formularen, wo jeweils die Anzahl der Kartentypen eingetragen und erweiterte Einstellungen aktiviert werden.
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartentypen
Hinweise	Die weitere Programmierung der Kartentypen erfolgt im Menü Finanzen etc. / Kartentypen.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Kartentypen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartentypen.
Hinweise	

Erweitert

Bedeutung	Hier können Sie festlegen, ob mit unterschiedlichen Kartentypen nach deren Erkennung automatisch unterschiedliche Makros und Formatshifte ausgeführt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartentypen.
Hinweise	Auswahl 0: Es wird nur mit Makros gearbeitet. Auswahl 1: Es wird mit Makros und Formatshift gearbeitet.

Bericht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob für die Kartentypen ein Bericht angefertigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartentypen.
Hinweise	

Formular Loyalty

Loyalty	✓
Anzahl	1
*Loyaltypunkte / Art.	0
*Loyaltypunkte pro WG	0
Eingabe: Ziff.(0 - 3)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Loyalty", wo das Kassensystem für ein Kundenbindungssystem vorbereitet werden kann..
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Loyalty
Hinweise	Weitere Einstellungen können Sie in einem gesonderten Untermenü vornehmen (s. Querverweis).

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier ein, mit wievielen Loyaltysystemen Sie arbeiten wollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 3)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Loyalty
Hinweise	

Loyaltypunkte / Art.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Artikelprogrammierung Loyaltypunkte pro Artikel eingetragen werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel / Loyaltypunkte</u>
Hinweise	

Loyaltypunkte pro WG

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Warengruppenprogrammierung Loyaltypunkte pro Warengruppe eingetragen werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formulare Kartenlisten I - 3

Kartenliste 1		✓
Anzahl	4	±
Länge Nummer	100	▲▼
Eingabe: Ziff. (0 - 65535)		

Bedeutung	Die Felder "Kartenlisten 1, 2, 3" führen zu entsprechenden Formularen, wo jeweils die Anzahl der Kartenlisten eingetragen und weitere Einstellungen vorgenommen werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartenlisten
Hinweise	Diese Funktion kann im Moment nur in Verbindung mit dem Vectron Loyaltysystem und dem Drucker Star TCP 300 genutzt werden. Weitere Hinweise hierzu finden Sie in der Vectron Supportdatenbank , Beitrags-ID 3394.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Kartenlisten ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartenlisten.
Hinweise	

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Kartenlistennummer ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Kartenlisten.
Hinweise	

Steuersätze

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der verwendeten Steuersätze ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Steuersätze.
Hinweise	In den →Demodaten ist standardmäßig die "MWSt" als Steuersatz 1 und 2 angelegt mit den Werten 16 % bzw. 7 %. Im Gebiet der Europäischen Union sollte immer nur die Mehrwertsteuer angelegt sein.

Formular Steuertabellen

Steuertabellen		✓	✕
Anzahl	2	↕	
Einträge	5	▲	▼
		↕	
Eingabe: Ziff.(0 - 8)			

Bedeutung	Das Feld "Steuertabellen" führt zu einem entsprechenden Formular, wo die Anzahl der benötigten Steuertabellen und deren Einträge vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Steuersätze
Hinweise	Steuertabellen werden in Europa nicht benutzt; diese Funktion ist für den US-amerikanischen und kanadischen Markt ausgelegt.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der benötigten Steuertabellen ein
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Steuersätze.
Hinweise	Steuertabellen werden in Europa nicht benutzt; diese Funktion ist für den US-amerikanischen und kanadischen Markt ausgelegt.

Einträge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der benötigten Einträge in einer Steuertabelle ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Steuersätze.
Hinweise	Steuertabellen werden in Europa nicht benutzt; diese Funktion ist für den US-amerikanischen und kanadischen Markt ausgelegt.

Steuer In./Ex.modus

Bedeutung	Steuer Inklusiv-/Exklusivmodus
Eingabe	Auswahl: 0 = Brutto- / Nettosteuer pro Preisebene 1 = Brutto- / Nettosteuer pro Steuersatz
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Steuersätze.
Hinweise	Auswahl 1 ist nur für das kanadische Steuersystem ausgelegt.

Trinkgeldsteuern

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob mit Trinkgeldsteuern gearbeitet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Rabatttypen / Formular Trinkgeldsteuern
Hinweise	Bei Auswahl 1 erscheint bei den Rabatttypen der Menüpunkt "Trinkgeldsteuern" (s. Querverweis). Dort kann einem Rabatttypen ein Trinkgeldsteuersatz zugewiesen werden.

Fiskalspeicher

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie das Fiskalspeichersystem aktivieren wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Fiskalspeicher
Hinweise	<p>Vorsicht: Ein aktiviertes Fiskalspeichersystem kann nicht mehr deaktiviert werden!</p> <p>Im Fiskalspeicher wird jede Umsatzbewegung aufgezeichnet. Er ist nicht manipulierbar und dient dem Finanzamt als Umsatznachweis. Viele Länder, z. B. die Türkei, schreiben einen Fiskalspeicher vor.</p> <p>Zur Aktivierung des Fiskalspeichersystems ist die Eingabe eines Passwortes nötig. Weitere Einstellungen können Sie in einem gesonderten Untermenü vornehmen (s. Querverweis).</p>

FSC Berichtstabelle

Bedeutung	Geben Sie hier die Größe des für den Fiskalbericht zu reservierenden Speichers ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Finanzen etc. / Fiskalspeicher
Hinweise	Die hier eingegebene Ziffer bestimmt die Anzahl der Blöcke, die einen Fiskalvorgang beschreiben. Jeder Block besteht aus vier Zeilen.

I4.4 Untermenü Tische

Tische	4	▼
Länge Nummer	4	▲
Länge Infonummer	3	▲
Offene Tische...	[...]	
*Auf Tisch separieren	1	
Vorprogramm. Tische...	[...]	
*Plätze	0	
Rechnungsbackup...	[...]	
Vorl. Rechnungen...	[...]	▼
Bestellungen...	[...]	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 20)		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Einstellungen vorzunehmen, die für alle Tische gelten.

Die detaillierte Tischkonfiguration findet in weiteren Untermenüs statt, z. B. Menü Parameter / Tische, Menü Diverses.

Felder

Länge Nummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Tischnummer ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Tischnummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also max. 9999 Tischnummern angelegt werden.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	
Hinweise	

Länge Infonummer

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Tischinfonummer ein. Wählen Sie hier z. B. die "4", können die Tischinfonummern maximal aus vier Ziffern bestehen. Es können dann also max. 9999 Tischinfonummern angelegt werden.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Tische / Tischinfolwahlzwang
Hinweise	Mit dieser Funktion ist es möglich, eine Tischnummer zu erfassen, die nur zur Information auf dem Bon ausgegeben wird. Dies ist sowohl für Buchungen mit Tisch0 als auch für Tischbons möglich (in diesem Fall gibt es zwei Tischnummern).

Formular Offene Tische

Offene Tische		✓✕
Anzahl	100	↕
Speicherlänge	1000	▲
mindestens frei	100	▼
Informationen...	[...]	ℹ
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Offene Tische", wo die Verwaltung offener Tische konfiguriert wird.
Querverweis	
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gleichzeitig geöffneten Tische ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Speicherlänge

Bedeutung	Hier definieren Sie die Größe des Tischspeichers.
Eingabe	Ziffer (0 - 1677215)
Querverweis	
Hinweise	Die Speicherlänge errechnet sich ungefähr aus den Buchungseinträgen aller Tische incl. Informationen und Abschlüssen.

mindestens frei

Bedeutung	Geben Sie hier die Größe des minimal notwendigen Tischspeichers ein, mit dem gearbeitet werden soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Diese Zahl sollte je nach Größe der einzelnen Tische zwischen 100 und 500 liegen.

Formular Informationen

Informationen	
*Tischtexte	2
Länge Text	500
*Startzeit	2
*Zeit	2
*Abholzeiten	0
*Plätze	1
*Zwischenrechnung	1
Eingabe: Ziff.(0 - 2)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Informationen", wo bestimmt werden kann, welche Informationen im Fenster "Offene Tische" angezeigt werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	

Tischtexte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tischtexte im Fenster "Offene Tische" angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Format Offene Tische</u>
Hinweise	Bei Auswahl 2 kann im Menü Anzeige / Format Offene Tische die Sortierung weiter spezifiziert werden.

Länge Text

Bedeutung	Legen Sie hier die Länge der Tischtexte für offene Tische fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Format Offene Tische</u> Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische</u>
Hinweise	

Startzeit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Startzeit des offenen Tisches im Fenster "Offene Tische" angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Format Offene Tische</u>
Hinweise	Bei Auswahl 2 erfolgt eine nach Startzeiten sortierte Anzeige.

Zeit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Zeit seit der letzten Buchung im Fenster "Offene Tische" angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Format Offene Tische</u>
Hinweise	Bei Auswahl 2 erfolgt eine nach Zeiten seit der letzten Buchung sortierte Anzeige.

Abholzeiten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Abholzeit im Fenster "Offene Tische" angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Format Offene Tische</u>
Hinweise	Bei Auswahl 2 erfolgt eine nach Abholzeiten sortierte Anzeige.

Plätze

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Tischplan belegte Plätze angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Tischplan</u>
Hinweise	Je nach Umfang der Gesamtkonfiguration kann hierdurch die Arbeitsgeschwindigkeit im Kasserverbund beeinträchtigt werden.

Zwischenrechnung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Fenster "Offene Tische" angezeigt werden können soll, dass eine Zwischenrechnung erstellt worden ist.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Format Offene Tische / Zwischenrechnung Siehe auch Menü Konfiguration / Eingabe / Formular Tischplan / Erweiter. Farbmodus Siehe auch Menü Anzeige / Tischplan
Hinweise	Zusätzlich kann auch im Tischplan angezeigt werden, dass eine Zwischenrechnung erstellt worden ist. Voraussetzung hierfür ist der "Erweiterte Farbmodus" (s. Querverweise).

Auf Tisch separieren

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob von Tisch zu Tisch separiert werden darf.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 ermöglicht nur das Separieren auf Rechnung.

Formular Vorprogramm. Tische

Vorprogramm. Tische		✓
Anzahl	80	↕
Länge Text	20	▲
*Max. Tischsaldo	1	
*Makros	1	
*Tischtext index	1	▼
Tischreviere	7	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 1000000)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Vorprogramm. Tische", wo Sie die benötigte Anzahl von vorprogrammierbaren Tischen konfigurieren können.
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische
Hinweise	"Tische" in diesem Sinne sind nicht nur physische Tische, sondern z. B. die Kunden eines Pizza-Services, deren Kundendaten (Telefonnummer, Adresse etc.) in einem Datensatz abgelegt werden können. Die Kunden können dann z. B. anhand ihrer Telefonnummer identifiziert werden.

Anzahl

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der vorprogrammierbaren Tische fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische
Hinweise	Im Menü Diverses / Vorprogramm. Tische können die vorprogrammierten Tischtexte editiert und Tischmakros angehängt werden.

Länge Text

Bedeutung	Legen Sie hier die Länge der einzelnen Tisch- texte fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische</u>
Hinweise	

Max. Tischsaldo

Bedeutung	Legen Sie hier ein Saldolimit für vorprogram- mierte oder alle Tische fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Kein Saldolimit</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Max. Tischsaldo</u>
Hinweise	Im Menü Diverses / Vorprogramm. Tische wird der Saldolimitbetrag für vorprogrammierte Tische eingetragen. Ist zugleich ein Bedienersaldolimit konfiguriert, kann in der Bedienerprogrammierung festge- legt werden, welches Saldolimit angewendet wird (s. Querverweise).

Makros

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob beim Aufruf von vorpro- grammierten Tischen Makros ausgeführt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Eingabe</u> Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische
Hinweise	In der Tischvorprogrammierung können zwei Makros angebunden werden.

Tischtextrindex

Bedeutung	Ermöglicht im Fenster "Tischauswahl" die alphanumerische Sortierung.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Tischreviere

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Tischreviere fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Tischreviere Siehe auch Menü Diverses / Vorprogramm. Tische / Tischreviere
Hinweise	Um mit Tischrevieren arbeiten zu können, müssen Sie ihnen zunächst Namen und Tische zuordnen (s. Querverweise).

Plätze

Bedeutung	Aktivierung des Platznummernsystems.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische / Platznr. wahlzwang</u> Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische / Platznummer halten</u> Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische / Platzsepariermodus</u> Siehe auch <u>Menü Parameter / Tische / Sep. ändert Platznr.</u>
Hinweise	Beim Arbeiten mit Platznummern wird in den Tischen nach Platznummern sortiert. Das Platznummernsystem kann im Menü Parameter / Tische weiter programmiert werden (s. Querverweise).

Formular Rechnungsbackup

Rechnungsbackup		✓	✕
Anzahl	25	↕	
Speicherlänge	250	▲	
*Modus	2	▼	
Informationen...	[...]	⌵	
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Rechnungsbackup", wo bestimmt werden kann, wieviel Rechnungen gespeichert werden sollen und bei Bedarf zurückgeholt werden können.
Querverweis	
Hinweise	Die ursprüngliche Rechnung wird storniert (sichtbar im Journal) und steht dann zur weiteren Bearbeitung zur Verfügung.

Anzahl

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der abzuspeichernden Rechnungen fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

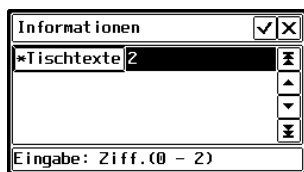
Speicherlänge

Bedeutung	Legen Sie hier die Länge des Rechnungsspeichers fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 16777215)
Querverweis	
Hinweise	Entspricht der Einstellung "Offene Tische" / "Speicherlänge".

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier den Modus fest, nach dem der Rechnungsspeicher sortiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein Sichern 1 = Sichern nach Rechnungsnummer 2 = Sichern nach Tischnummer 3 = Sichern nach Transaktionsnummer
Querverweis	
Hinweise	Tragen Sie hier mindestens die "1" ein, um den Rechnungsspeicher zu nutzen.

Formular Informationen



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Informationen", wo bestimmt werden kann, welche Informationen im Fenster "Rechnungsbackup" angezeigt werden können.
Querverweis	
Hinweise	

Tischtexte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tischtexte im Fenster "Rechnungsbackup" angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Layout
Hinweise	Bei Auswahl 2 werden die Tischtexte alphanumerisch sortiert angezeigt.

Formular Vorl. Rechnungen

Vorl. Rechnungen		✓	✕
Anzahl	5	↕	
Speicherlänge	1000	▲	
*Modus	1	▼	
Informationen...	[...]	✕	
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Vorläufige Rechnungen", wo bestimmt werden kann, wieviele vorläufige Rechnungen gespeichert werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion wird hauptsächlich für Kreditkartenzahlungen über die Kasse verwendet. Dabei kann nach dem vorläufigen Abschluss (nur) noch ein Trinkgeld in Form eines Rabatts / Aufschlags zugebucht werden. Vorläufige Rechnungen können ebenso in Check Out Restaurants eingesetzt werden. Der Tisch wird durch die vorläufige Rechnung freigegeben. Der Gast erhält diese Rechnung und zahlt an der Check Out Kasse. Dort wird die Rechnung endgültig abgeschlossen.

Anzahl

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der abzuspeichern- den vorläufigen Rechnungen (= offene Tische) fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Speicherlänge

Bedeutung	Legen Sie hier die Länge des vorläufigen Rechnungsspeichers fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 16777215)
Querverweis	
Hinweise	Entspricht der Einstellung "Offene Tische" / "Speicherlänge".

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier den Modus fest, nach dem der vorläufige Rechnungsspeicher sortiert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Kein Sichern 1 = Sichern nach Rechnungs- nummer 2 = Sichern nach Tischnummer 3 = Sichern nach Transaktions- nummer
Querverweis	
Hinweise	Tragen Sie hier mindestens die "1" ein, um den vorläufigen Rechnungsspeicher zu nutzen.

Formular Informationen

Informationen		✓ X
*Tischtexte	2	↕
*Zeit	2	▲ ▼
Eingabe: Ziff. (0 - 2)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Informationen", wo bestimmt werden kann, welche Informationen im Fenster "Vorl. Rechnungen" angezeigt werden können.
Querverweis	
Hinweise	

Tischtexte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Tischtexte im Fenster "Vorl. Rechnungen" angezeigt werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Layout</u>
Hinweise	Bei Auswahl 2 werden die Tischtexte alphanumerisch sortiert angezeigt.

Zeit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Rechnungsabschlusszeiten im Fenster "Vorl. Rechnungen" angezeigt werden können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Layout</u>
Hinweise	Bei Auswahl 2 werden die Rechnungsabschlusszeiten chronologisch sortiert angezeigt.

Formular Bestellungen

Bestellungen		✓
Anzahl	250	↕
Speicherlänge	100000	▲
Informationen...	[...]	▼
		↕
Eingabe: Ziffer (0 - 65535)		

Bedeutung Dieses Feld führt zum Formular "Bestellungen", wo bestimmt werden kann, wieviele Bestellungen gespeichert werden sollen.

Querverweis

Hinweise Hiermit kann ein lokales Artikelbestellsystem realisiert werden. Die Artikel werden bei der Bestellung noch nicht verbucht. Die Verbuchung erfolgt erst dann, wenn die Bestellung mit einem Finanzweg abgeschlossen oder auf einen Tisch umgebucht wird.
Analog zu den üblichen Tischen können Sie Bestellungen konfigurieren, die auch im Kassennetzwerk verfügbar sind.

Anzahl

Bedeutung Geben Sie hier die Anzahl der Bestellungen fest.

Eingabe Ziffer (0 - 65535)

Querverweis

Hinweise

Speicherlänge

Bedeutung Geben Sie hier die Länge des Bestellspeichers ein.

Eingabe Ziffer (0 - 1000000)

Querverweis

Hinweise Die Speicherlänge errechnet sich ungefähr aus den Buchungseinträgen aller Bestellungen incl. der Informationen (s. u.).

Formular Informationen

Informationen		✓
*Texte	1	↕
*Abholzeiten	2	▲
		▼
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 2)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Informationen", wo bestimmt werden kann, welche Informationen im Fenster "Bestellungen" angezeigt werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	

Texte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Bestelltexte im Fenster "Bestellungen" angezeigt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Layout
Hinweise	Bei Auswahl 2 werden die Texte alphanumerisch sortiert angezeigt.

Abholzeiten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Abholzeit im Fenster "Bestellungen" angezeigt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = sortiert
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 2 erfolgt eine nach Abholzeiten sortierte Anzeige.

14.5 Untermenü Eingabe

Eingabe	...	▼
Tastatur...	...	▲
Makros...	...	▲
Funktionsauswahl...	...	
Alphan. Schnelleing...	...	
Buttons...	...	
Tischplan...	...	
Scan-/Kartencodes...	...	▼
Zeitgest. Funktionen...	...	▼
Auswahl		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Einstellungen vorzunehmen, die für alle Eingabevorgänge gelten.

Die detaillierte Eingabeprogrammierung findet in weiteren Untermenüs statt, z. B. Menü Eingabe, Menü Parameter / Eingabe.

Felder

Formular Tastatur

Tastatur	1	▼
Ebenen	1	▲
Anzahl Tasten	0	▲
Tastaturprofile	2	
Länge Name	0	
*PC Tastatur änderbar	0	
Tasten PC Tastatur	0	
Zusatztastaturen	4	
Tasten Zus. Tastatur	20	▼
Länge Tastencodes	3	▼
Eingabe: Ziffer (1 - 20)		

Bedeutung Dieses Feld führt zum Formular "Tastatur", wo (mehrere) Tastaturen angelegt und vorkonfiguriert werden können.

Querverweis Siehe auch Menü Eingabe / Tastatur.

Hinweise

Ebenen

Bedeutung Legen Sie hier die Anzahl der Tastaturebenen für Registriertastaturen fest.

Eingabe Ziffer (0 - 5)

Querverweis Siehe auch Menü Eingabe / Tastatur.

Hinweise Die Programmierastatur ist bereits intern vorgegeben (s. o., Verwendung von Eingabegeräten).

Anzahl Tasten

Bedeutung Legen Sie hier die Anzahl der maximal zur Verfügung stehenden Tasten fest.

Eingabe Ziffer (0 - 250)

Querverweis Siehe auch Menü Eingabe / Tastatur.

Hinweise

Tastaturprofile

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Tastaturprofile fest.
Eingabe	Ziffer (1 - 9)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Tastaturprofile Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Tastaturprofil</u>
Hinweise	Tastaturprofile dienen dazu, den einzelnen →Terminals spezifische Tastaturlayouts zuzuweisen. Dies ist dann sinnvoll und notwendig, wenn mit mehreren Terminals gearbeitet wird (z. B. Vectron POS Mobile light, Vectron POS Anywhere).

Länge Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Tastaturnamen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Tastatur.
Hinweise	

PC Tastatur änderbar

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Belegung der PC-Tastatur veränderbar sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / PC-Tastatur.
Hinweise	Die Änderung der PC Tastatur geschieht über das Vectron Hilfsprogramm "Vectron POS PC Keyboard". Bei Verwendung von VPOS PC ist die PC-Tastatur nicht veränderbar.

Tasten PC Tastatur

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Tasten auf der PC-Tastatur ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Tastatur.
Hinweise	Die Änderung der PC Tastatur geschieht über das Vectron Hilfsprogramm "Vectron POS PC Keyboard". Bei Verwendung von VPOS PC ist die PC-Tastatur nicht veränderbar.

Zusatztastaturen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zusatztastaturen an, die an die Kasse angeschlossen werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 4)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Zusatztastatur.
Hinweise	Sinnvoll zurzeit nur beim Vectron Kitchen Video System (Bump-Bars). Die Funktion "Zusatztastatur" wird von Vectron POS Mobile und POS MobilePro zurzeit nicht unterstützt.

Tasten Zus. Tastatur

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Tasten an, die auf den Zusatztastaturen zur Verfügung stehen.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Zusatztastatur.
Hinweise	Sinnvoll zurzeit nur beim Vectron Kitchen Video System (Bump-Bars). Die Funktion "Zusatztastatur" wird von Vectron POS Mobile und POS MobilePro zurzeit nicht unterstützt.

Länge Tastencodes

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge des Schnellstastencodes für Artikel, Warengruppen etc. ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 99)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Tastatur
Hinweise	Hiermit können z. B. den Artikeln, Warengruppen etc. Tastenkombinationen zur schnelleren Buchung zugewiesen werden (z. B. "11" = Krombacher 0.3 in den →Demodaten).

Formular Makros

Makros <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Anzahl	15
Einträge	50
*Kassenauswahl	1
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Makros", wo →Makros angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Makros.
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der anzulegenden →Makros ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Makros.
Hinweise	

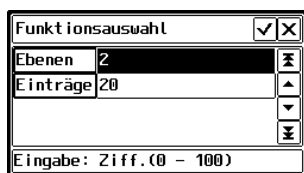
Einträge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Einträge pro Makro = Länge des Makros ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Makros.
Hinweise	Jeder Makroeintrag wird in eine separate Zeile geschrieben. Sie geben daher hier ein, aus wie vielen Zeilen Ihre Makros bestehen sollen.

Kassenauswahl

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Kassenauswahl in den Makroeigenschaften möglich sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Makros
Hinweise	Die Kassenauswahl in den Makroeigenschaften ist dann sinnvoll, wenn das Makro für Kassen im Netz ausgeführt wird, um z. B. Kettenberichte abzurufen.

Formular Funktionsauswahl



Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Funktionsauswahl", wo Funktionsebenen angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Funktionsauswahl
Hinweise	Funktionsebenen sind Sonderfenster, die individuelle Funktionstasten beinhalten. Diese Sonderfenster werden in der Registrierung grds. nicht angezeigt, sondern erscheinen nur auf Tastendruck.

Ebenen

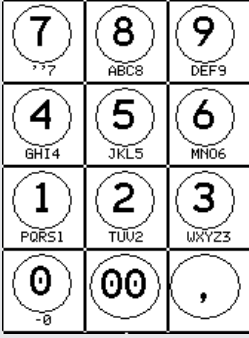
Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Funktionsebenen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Funktionsauswahl
Hinweise	

Einträge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Funktionseinträge pro Funktionsebene ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 250)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Funktionsauswahl
Hinweise	Funktionseinträge sind auf den Funktionstasten bzw. Funktionsebenen hinterlegte Funktionen.

Formular Alphan. Schnelleing.

Alphan. Schnelleing.	✓
Anzahl 100	↕
Länge 4	↑ ↓
Eingabe: Ziff.(0 - 1000)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Alphanumerische Schnelleingabe", wo die Artikelbuchung per Zeichenkürzel vorbereitet werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Alphan. Schnelleing.
Hinweise	Diese Funktion eröffnet eine einfache Buchungsmöglichkeit über Zeichenkürzel, die über eine Zahlenkombination eingegeben werden können. Jeder Zahl der numerischen Tastatur sind mehrere Buchstaben und Zahlen folgendermaßen fest zugeordnet.
0 -0 1 PQRS1 2 TUV2 3 WXYZ3 4 GHI4 5 JKL5 6 MNO6 7 "7 8 ABC8 9 DEF9	
	Die alphanumerische Schnelleingabe ist an die Buchstaben-Zahlen-Kombination von Mobiltelefonen angelehnt. Deshalb bietet sich ihr Einsatz insbes. auf der Vectron POS MobilePro an.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Zeichenkürzel ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Alphan. Schnelleing. / Zeichenkürzel
Hinweise	Diesen Zeichenkürzeln können anschließend auszuführende Funktionen zugewiesen werden (s. Querverweis).

Länge

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Zeichenkürzel ein.
Eingabe	Ziffer (2 - 15)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Alphan. Schnelleing.
Hinweise	

Formular Buttons

Buttons		✓ X
Ebenen	5	↕
Anzahl	200	▲ ▼
Länge Name	20	▼ ▲
Eingabe: Ziff.(0 - 200)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Buttons", wo Buttons und Buttenebenen angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Buttons
Hinweise	Buttenebenen (und deren Buttons) dienen dazu, z. B. in der Registrierung unterschiedliche Layouts des TouchScreens zu aktivieren. Buttons und Buttenebenen arbeiten daher nur auf →TouchScreens.

Ebenen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Buttenebenen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Buttons
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Buttons pro Buttenebene ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Buttons
Hinweise	

Länge Name

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Buttonnamen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Buttons
Hinweise	

Formular Tischplan

Tischplan	✓
Ebenen	6
Einträge	50
*Farbmodus	1
Eingabe: Ziff.(0 - 100)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Tischplan", wo grafische Tischpläne angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Tischplan
Hinweise	Tischpläne können im →TouchScreen grafisch nachgebildet werden. Dieser grafische Tischplan erlaubt die direkte Auswahl per Touch von Tischen und Plätzen z. B. aus einem Gebäudegrundriss eines Restaurants. Auch können hier die Tische farbig markiert werden, wenn sie innerhalb einer vorgegebenen Zeit nicht mehr bedient wurden.

Ebenen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der maximalen Tischplan-Ebenen ein, zwischen denen umgeschaltet / gewählt werden kann.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Tischplan
Hinweise	

Einträge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der maximal programmierbaren Elemente (Tische, Plätze usw.) pro Tischplanebene ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Tischplan
Hinweise	

Farbmodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Tischplan ein erweiterter Farbmodus aktiviert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Erweitert
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Tischplan Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Offene Tische / Formular Informationen / Zwischenrechnung
Hinweise	Der erweiterte Farbmodus befindet sich in den Tischplaneigenschaften und unterstützt momentan nur den Modus "Zwischenrechnung". Voraussetzung hierfür ist, dass die Anzeige der Zwischenrechnung konfiguriert ist (s. Querverweis).

Formular Scan-/Kartencodes

Scan-/Kartencodes		✓
Anzahl	20	↕
Länge	20	▲
		▼
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 255)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Scan-/Kartencodes", wo →Scancodes angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Scancodes Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Scancodes</u>
Hinweise	In der Scancodeprogrammierung (s. Querverweise) legen Sie anschließend alle vom Kassensystem erkennbare Scancodes fest.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten →Scancodes ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Scancodes
Hinweise	

Länge

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der →Scancodes ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Scancodes
Hinweise	Die Länge des Scancodes bezieht sich auf die vom Scancode erzeugte Nummer.

Formular Zeitgest. Funktionen

Zeitgest. Funktionen		✓
Wiederholt	5	↕
Einmalig	3	▲
		▼
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 25)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Zeitgest. Funktionen", wo zeitabhängig ausgeführte Funktionen angelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Zeitgest. Funktionen
Hinweise	

Wiederholt

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Funktionen ein, die wiederholt zeitabhängig ausgeführt werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 25)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Zeitgest. Funktionen / Wiederholt
Hinweise	Sinnvoll bei wiederkehrenden Ereignissen, z. B. bei automatischem Schichtwechsel.

Einmalig

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Funktionen ein, die einmalig zeitabhängig ausgeführt werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 25)
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Zeitgest. Funktionen / Einmalig
Hinweise	Sinnvoll bei einmaligen Ereignissen mit feststehendem Zeitpunkt, z. B. Währungsumstellung, Steuersatzänderung usw.

I4.6 Untermenü Anzeige

Anzeige		✓
Layouts	20	⌵
Layoutzuord.profile	3	▲
Bildschirmfenster	80	
*Farben	2	
Icon Bibliothek...	[...]	
Berichtsanzeige...	[...]	
Format Offene Tische	6	▼
Küchenmonitore...	[...]	⌵
Eingabe: Ziff.(1 - 20)		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Einstellungen vorzunehmen, die für alle Bildschirmanzeigen gelten.

Daneben werden hier grundlegende Anzeigeeinstellungen für das Vectron Kitchen Video System konfiguriert.

Die detaillierte Anzeigeprogrammierung findet in weiteren Untermenüs statt, z. B. Menü Anzeige.

Felder

Layouts

Bedeutung	Geben Sie hier die gewünschte Anzahl von Layouts ein, die Sie in der Registrierung verwenden wollen.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Layout</u>
Hinweise	

Layoutzuord.profile

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Layoutzuordnungsprofile fest.
Eingabe	Ziffer (1 - 5)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Layoutzuordnung</u>
Hinweise	Analog zu Tastaturprofilen (s. o.).

Bildschirmfenster

Bedeutung	Legen Sie hier fest, aus wie vielen Fenstern sich Ihre Layouts zusammensetzen sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Layout</u>
Hinweise	

Farben

Bedeutung	Wählen Sie hier den Farbmodus aus.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standardfarben 1 = 16 Farben 2 = 256 Farben
Querverweis	
Hinweise	Der Farbmodus hat Einfluss auf den Umfang der Farbauswahl bei der Anzeigeprogrammierung. Auswahl 0 = Benutzung der Standardfarben aus den ROM Daten Auswahl 1 = Auswahl aus 16 Farben Auswahl 2 = Auswahl aus 256 Farben.

Formular Icon Bibliothek

Icon Bibliothek		✓
Größe	1000	↕
Icon Namen	1000	▲
*Icon Links	1	▼
Eingabe: Ziff. (0 - 1000000)		↕

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Icon Bibliothek", wo die Vectron POS Software für die Benutzung von →Icons vorbereitet werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Iconsatz
Hinweise	Die Vectron POS Software ist ab Version 4.0.0.0 in der Lage, selbst erstellte oder bearbeitete Icons zu laden. Diese Icons können auf Buttons angezeigt werden. Alle Icons müssen zuvor bearbeitet und in ein bestimmtes Format gebracht werden. Hierzu steht das Programm VPosIcon zur Verfügung.

Größe

Bedeutung	Geben Sie hier die Größe der Icon Bibliothek ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000000)
Querverweis	
Hinweise	Die Icons werden in einer Sammlung abgelegt, sog. Bibliothek. Die Größe dieser Bibliothek muss mindestens der mit VPosIcon erstellten Bibliothek entsprechen.

Icon Namen

Bedeutung	Geben Sie hier mindestens die Anzahl der Icons aus der mit VPosIcon erstellten Bibliothek an.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Icon Links

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob in der Artikel-, Warengruppen- oder Auswahlfensterprogrammierung die Möglichkeit bestehen soll, ein Icon auszuwählen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Formular Icon Siehe auch Menü Artikel etc. / Auswahlfenster / Programmieren / Formular Icon
Hinweise	Das ausgewählte Icon wird anstelle des Texts angezeigt, wenn entsprechend programmiert (s. Querverweise).

Formular Berichtsanzeige

Berichtsanzeige		✓ X
Länge	500	↕
Breite	40	↑ ↓ ↕
Eingabe: Ziff. (0 - 65535)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Berichtsanzeige", wo das Format der am Display anzuzeigenden Berichte vorkonfiguriert werden kann.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Berichte/Journale / Diverses / Berichtsanzeige
Hinweise	Sie können sich Berichte zunächst auf dem Display anzeigen und anschließend nach Abfrage ausdrucken lassen (s. Querverweis). Oder Sie legen eine Taste mit der Funktion "Bericht anzeigen" an, wodurch der Bericht ebenfalls angezeigt, aber nicht gedruckt wird.

Länge

Bedeutung	Legen Sie hier fest, aus wie vielen Zeilen sich die am Bildschirm anzuzeigenden Berichte zusammensetzen sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Berichte/Journale</u>
Hinweise	

Breite

Bedeutung	Legen Sie hier fest, aus wie vielen Zeichen sich die Zeilen der am Bildschirm anzuzeigenden Berichte zusammensetzen sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Berichte/Journale</u>
Hinweise	

Format Offene Tische

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Formate für offene Tische fest.
Eingabe	Ziffer (1 - 40)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Anzeige / Format Offene Tische</u>
Hinweise	

Formular Küchenmonitore

Küchenmonitore		✓ X
Speicher	50	↕
Rückhol Speicher	5	▲
Terminals	4	▼
Küchenmonitore	4	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 255)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Küchenmonitore", wo das sog "Vectron Kitchen Video System" vorkonfiguriert werden kann.
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll nur bei Konfiguration und Einsatz eines Vectron Kitchen Video Systems.

Speicher

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Bestellungen ein, die im Vectron Kitchen Video System im Hintergrund gespeichert bleiben sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	

Rückhol Speicher

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Bestellungen ein, die trotz Abschluss im Speicher verbleiben sollen und ggf. zurückgeholt werden müssen.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	
Hinweise	

Terminals

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der vorhandenen Datenanzeigeräte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	
Hinweise	Hierbei handelt es sich um die Datenanzeigeräte (→Terminals), die an der aktuellen Kasse angeschlossen sind.

Küchenmonitore

Bedeutung	Tragen Sie hier die Gesamtzahl der Küchenmonitore ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Küchenmonitore
Hinweise	Hierbei handelt es sich um die Gesamtzahl aller Anzeigeräte im gesamten Kassennetzwerk.

14.7 Untermenü Drucken

Drucken	✓
Drucker	4
Druckerwarteschlange	15
Druckertreiber	4
Länge Druckerst.seq.	20
Druckerprofile	5
*Print by round	2
Grafiklogos	4
Größe Grafiklogo	10000
Ausgabeformate	20
Formatprofile	2
Formatvarianten	4
Zeichensätze	3
Eingabe: Ziff.(0 - 100)	

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Einstellungen vorzunehmen, die für alle Druckvorgänge gelten.

Die detaillierte Druckprogrammierung findet in weiteren Untermenüs statt, z. B. Menü Drucken.

Felder

Drucker

Bedeutung	Tragen Sie hier die Gesamtzahl der Drucker ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Drucker
Hinweise	Hierbei handelt es sich um alle Drucker, die lokal oder im Netzwerk angeschlossen sind.

Druckerwarteschlange

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der vom Kassensystem zu speichernden Druckjobs ein.
Eingabe	Ziffer (5 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Druckdaten im Netz
Hinweise	Richtwert: Anzahl der eingesetzten Terminals (mobil und stationär) x Anzahl der Druckjobs. Fungiert das Kassensystem als Druckdatenserver (s. Querverweis), erhöht sich die Anzahl der notwendigen Druckjobs. Zusätzlich ist zu berücksichtigen, dass ein Druckjob aus mehreren Einzeldruckjobs bestehen kann (z. B. Haltegruppendruck, Sortierung etc.). In diesem Fall sollten Sie die Anzahl der Einzeldruckjobs zu Grunde legen. Hinweis: Vergrößern Sie die Druckerwarteschlange, wenn im Betrieb häufiger die Fehlermeldung "Druckerwarteschlange voll!" erscheint.

Druckertreiber

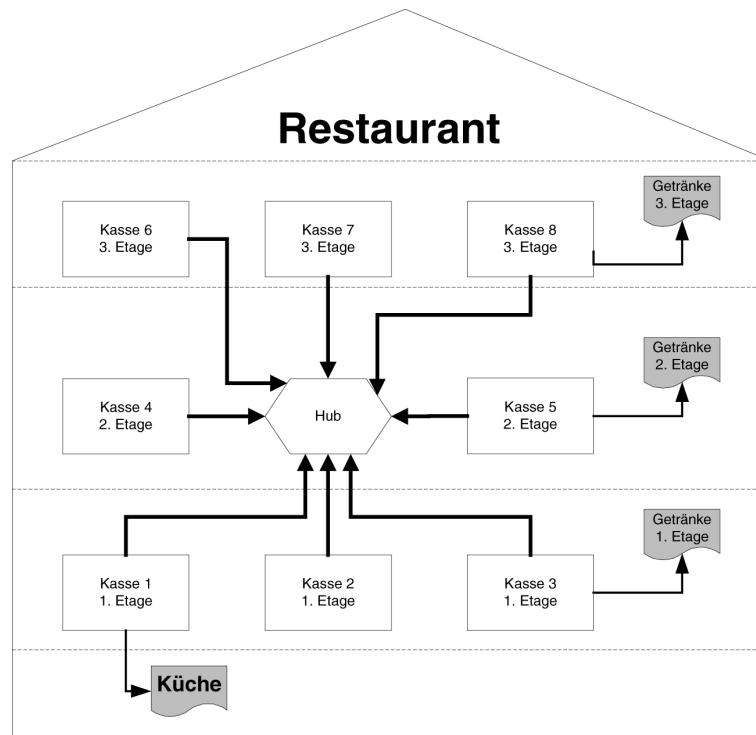
Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der verwendeten Druckertreiber ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber
Hinweise	Hiermit legen Sie frei konfigurierbare Druckertreiber an. Die eigentliche Konfiguration erfolgt im Menü Drucken / Druckertreiber. Im Gegensatz zu diesen frei konfigurierbaren Druckertreibern enthält die Vectron POS Software bereits einige vorkonfigurierte Druckertreiber. Diese sind für den Einsatz der meistverwendeten Kassendrucker vorgesehen. Details dazu finden Sie in der Druckerprogrammierung.

Länge Druckerst.seq.

Bedeutung	Tragen Sie hier die Länge der Druckersteuersequenzen ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber
Hinweise	Die Länge der Druckersteuersequenzen hängt insbesondere von der Länge der Fontsequenzen ab, die der Drucker benötigt.

Druckerprofile

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der verwendeten Druckerprofile ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckerprofile
Hinweise	Die Einrichtung von Druckerprofilen ist immer dann sinnvoll, wenn in einem Kassenverbund mit mehreren Druckern gearbeitet wird. Dabei kann für jede Kasse festgelegt werden, welchen Drucker sie z. B. als Rechnungs- Bon- oder Journaldrucker benutzen soll. Siehe auch nachstehendes Schaubild.



Hier benutzen die Kassen 1 - 3, 4 - 5 und 6 - 8 jeweils unterschiedliche Drucker für Getränkebestellungen, aber denselben Drucker für Essensbestellungen.

Durch die Verwendung von Druckerprofilen können die einzelnen Drucker leicht zugewiesen werden.

Print by round

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie zusätzliche chronologische Ausdrücke für Tische ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Ja, mit Separierinfo
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Drucken / Print by round Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Mit dieser Funktion wird jede Bestellung an einem Tisch erfasst und grds. per Belegdrucker ausgedruckt. Der Ausdruck wird am entsprechenden Tisch hinterlegt. Bei weiteren Bestellungen muss der Belegausdruck jedesmal wieder in den Drucker eingelegt werden und die neuen Bestellungen werden angehängt. Auswahl 2 = Ausgangs- und Separiertisch werden pro Buchung mitverwaltet und ausgegeben; dies erhöht den Speicherbedarf.

Grafiklogos

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der grafischen Logos ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 20)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate
Hinweise	Diese Funktion kann nur soweit genutzt werden, wie der Drucker den Ausdruck grafischer Logos beherrscht.

Größe Grafiklogo

Bedeutung	Tragen Sie hier die maximale Länge der Logodaten pro grafischem Logo in Byte ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate Siehe auch Menü Drucken / Logodaten
Hinweise	Dieser Wert bezieht sich auf die von der Kasse maximal handhabbare Logogröße. Jedoch können nicht alle Drucker mit dieser Größe umgehen (z. B. Vectron POS Micro2: max. 8196 Bytes). Richten Sie diesen Wert daher am Drucker aus.

Ausgabeformate

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Ausgabeformate ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Ausgabeformate
Hinweise	Mithilfe von Ausgabeformaten können Sie das Aussehen von Bons, Journalen etc. für jede Ausgabeform (Druck, Anzeige etc.) definieren.

Formatprofile

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Formatprofile ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Mithilfe von Formatprofilen legen Sie fest, welches Ausgabeformat (= Layout) für die einzelnen Ausgabearten (z. B. Druck, Anzeige) zur Anwendung kommt.

Formatvarianten

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der maximal möglichen →Formatshifts ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Formatprofile
Hinweise	Die Anzahl der →Formatshifts bestimmt die Anzahl der Ebenen der Ausgabeformate, zwischen denen umgeschaltet werden kann.

Zeichensätze

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der gewünschten Zeichensätze ein.
Eingabe	Ziffer (1 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Drucken / Zeichensätze Siehe auch Menü Drucken / Druckertreiber
Hinweise	Zeichensätze können im Menü Drucken / Zeichensätze definiert werden. Beachten Sie, dass Ihnen z. B. bei der Konfiguration von Druckertreibern in Vectron POS PC mehr Zeichensätze angezeigt werden können, als Sie konfiguriert haben. Dabei handelt es sich um Windows-Zeichensätze, die Sie nicht verwenden sollten.



I4.8 Untermenü Netz

Netz		▼
Netz einrichten für...	[...]	⬆
Server einrichten...	[...]	⬆
Kassen im Netz	32	
*Netz IP Adr.	1	
Gateway Verbindungen	5	
*VCom Gateway	1	▼
WLAN AP Liste	4	▼
Auswahl		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Konfigurationen vorzunehmen, die für ein Kassensverbundsystem gelten.

Die detaillierte Netzwerkprogrammierung findet in weiteren Untermenüs statt, z. B. Menü Netz oder Menü Parameter / Netz.

Im Menü Netz / Kassen im Netz können Sie z. B. festlegen, welche Server ihre Informationen an die Netzwerkkassen weitergeben sollen.

Hinweise:

- Nach Einstellungen bzw. Umstellungen im Kassennetzwerk sollten die Kassen neu gestartet werden.
- In allen Kassen im Kassennetzwerk müssen die gleichen Versionen der Vectron POS Software installiert sein.

Felder

Formular Netz einrichten für

Netz einrichten für	
*Tischfloating	0
*Tischbackup	0
*Offline Tische	1
*Rechnungsbackup	0
*Vorl. Rechnungen	0
*Bestellungen	0
*Vorgangsfloating	0
*Küchenmonitore	0
*Druckdaten	0
*Fernwartung	1
*Gesicherte Berichte	2
*Konsolid. Journal	2
Umsatzkonsolidierung...	[...]

Eingabe: Ziff.(0 - 2)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Netz einrichten für", wo Sie zahlreiche Funktionen für den Netzwerkbetrieb vorbereiten können.
Querverweis	
Hinweise	

Tischfloating

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Übertragung von Tischen im Kassennetzwerk.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Offline Tische
Querverweis	
Hinweise	Hiermit kann von allen Kassen im Netzwerk auf die vom Tischserver verwalteten Tische zugegriffen werden. Voraussetzung ist, dass eine der Kassen im Netzwerk als Tischserver eingerichtet ist. Diese Einstellungen müssen an allen teilnehmenden Kassensystemen gesetzt sein. Auswahl 0 = Keine Übertragung von Tischen im Kassennetzwerk Auswahl 1 = Übertragung von Tischen im Kassennetzwerk, aber keine Benutzung von Offline Tischen Auswahl 2 = Übertragung von Offline Tischen im Kassennetzwerk. Muss am Tischserver und an Kassensystemen gewählt werden, die mit Offline Tischen arbeiten sollen.

Tischbackup

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Tischserverbackupsystem eingerichtet sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz
Hinweise	Um ein Tischserverbackupsystem zu konfigurieren, muss an allen teilnehmenden Kassen im Netz hier die "1" gesetzt werden.

Offline Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob ein Mischbetrieb (= Kassensysteme im Netzwerk, die mit und ohne Offline Tische arbeiten) möglich sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 1 erweitert die Bedienerprogrammierung und die Offene-Tische-Tabelle um die Felder für Offline Tische. Bitte beachten: Die Auswahl 1 sorgt dafür, dass Bedienerprogrammierung und offene Tische im Netz die gleiche Struktur haben und übertragbar sind. Ansonsten (= Auswahl 0) käme die Fehlermeldung „Konfig. verschieden“.

Rechnungsbackup

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Wiederherstellung bereits geschlossener Rechnungen im Kassennetzwerk.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Hiermit kann von allen Kassen im Netzwerk auf die vom Rechnungsbackupserver verwalteten Rechnungen zugegriffen werden. Voraussetzung ist, dass eine der Kassen im Netzwerk als Rechnungsbackupserver eingerichtet ist.

Vorl. Rechnungen

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Übertragung von vorläufigen Rechnungen im Kassennetzwerk.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Tische / Vorl. Rechnungen</u> Siehe auch <u>Menü Parameter / Netz / Vorl. Rechnungsserv.</u>
Hinweise	Hiermit kann von allen Kassen im Netzwerk auf die vom entsprechenden →Server verwalteten vorläufigen Rechnungen zugegriffen werden. Voraussetzung ist, dass eine der Kassen im Netzwerk als →Server für vorläufige Rechnungen eingerichtet ist.

Bestellungen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Übertragung von Bestellungen im Kassennetzwerk möglich sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Formular Bestellungen Siehe auch Menü Parameter / Netz / Bestellserver
Hinweise	Voraussetzungen sind, dass zuvor Bestellungen konfiguriert und ein Kassensystem im Netzwerk als →Server für Bestellungen eingerichtet worden ist.

Vorgangsfloating

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Übertragung von Vorgängen im Kassennetzwerk.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ohne Layout 2 = Mit Layout
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / Vorgangserver
Hinweise	Hiermit kann von allen Kassen im Netzwerk auf sämtliche Vorgänge zugegriffen werden. Voraussetzung ist, dass im Menü Parameter / Netz eine Kasse als Vorgangsserver eingerichtet ist (s. Querverweis). Auswahl 1: Übertragung des Vorgangs an eine andere Kasse ohne Bedienerlayout. Auswahl 2: Übertragung des Vorgangs an eine andere Kasse mit Bedienerlayout.

Küchenmonitore

Bedeutung	Aktivieren Sie hier den Betrieb des Vectron Kitchen Video Systems im Kassennetzwerk.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Sinnvoll nur bei Einsatz eines Vectron Kitchen Video Systems.

Druckdaten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Übertragung von Druckdaten im Kassennetzwerk möglich sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Drucken / Druckerwarteschlange Siehe auch Menü Parameter / Netz / Druckdatenserver
Hinweise	Diese Funktion dient dazu, Druckjobs, die nicht auf dem lokalen Drucker ausgegeben werden sollen, an ein Kassensystem im Netzwerk zu senden, um die Daten dort komplett verarbeiten zu lassen. Voraussetzung ist, das ein Kassensystem im Netzwerk als Druckdatenserver fungiert (s. Querverweis). Hinweis: Diese Einstellung muss am Druckdatenserver und am Kassensystem, dass die Druckdaten sendet, gleich sein.

Fernwartung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine Fernwartung im Kassennetzwerk möglich sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / Fernwartung
Hinweise	Diese Funktion dient dazu, eine Netzwerkverbindung zwischen zwei Vectron POS Systemen aufzubauen, um eine Fernwartung durchzuführen. Um die Fernwartung im Hintergrund durchzuführen, müssen am fernzuwartenden Kassensystem ein entsprechender Vorgang und ein permanente Verbindung eingerichtet werden (s. Querverweis). Hinweis: Fernwartungsvorgänge können nicht durchgeführt werden, wenn zugleich das Vorgangsfloating (s. o.) aktiviert ist.

Gesicherte Berichte

Bedeutung	Wählen Sie hier aus, ob und wie gesicherte Berichte im Kassennetzwerk gehandhabt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Eig. Berichte senden
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Server einrichten / Gesicherte Berichte Siehe auch Menü Netz / Kassen im Netz / Sendet Z-Berichte an
Hinweise	Auswahl 0 = Keine gesicherten Berichte im Kassennetzwerk. Auswahl 1 = Gesicherte Berichte im Kassennetzwerk. Diese Einstellung muss an allen Kassen im Kassennetzwerk gewählt werden, die ihre Berichte nicht an einen Server senden. Dies sind der Server und die nicht sendenden Clients. Der Server muss entsprechend konfiguriert sein (s. Querverweis). Auswahl 2 = Die eigenen Berichte werden im Kassennetzwerk übertragen. Diese Einstellung muss an allen Clientkassen im Kassennetzwerk gewählt werden, die ihre Berichte an einen Server senden sollen. Der Server muss entsprechend konfiguriert sein und wird bei den "Kassen im Netz" eingetragen (s. Querverweise).

Konsolid. Journal

Bedeutung	Wählen Sie hier aus, ob und wie das konsolidierte Journal im Kassennetzwerk gehandhabt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Eigenes Jour. senden
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Server einrichten / Konsolid Journal Siehe auch Menü Netz / Kassen im Netz / Sendet Journal an
Hinweise	Auswahl 0 = Kein konsolidiertes Journal im Kassennetzwerk. Auswahl 1 = Konsolidiertes Journal im Kassennetzwerk (analog zu "Gesicherte Berichte", s. o.). Auswahl 2 = Das eigene Journal wird im Kassennetzwerk übertragen (analog zu "Gesicherte Berichte", s. o.).

Formular Umsatzkonsolidierung

Umsatzkonsolidierung	
*Standard	0
*Artikel	0
*Bestellungen	0
*Lagerbestand	0
Eingabe: Ziff. (0 - 1)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Umsatzkonsolidierung", wo bestimmt werden kann, welche Umsätze in einem Kassennetzwerk abgeglichen werden können.
Querverweis	
Hinweise	Hiermit können Sie an einer beliebigen Kasse im Netzwerk die gewünschten Umsätze aller Kassen abrufen.

Standard

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Standardausführung der Umsatzkonsolidierung.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Außer dem Artikelbericht werden hiervon alle Berichte erfasst.

Artikel

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Umsatzkonsolidierung für Artikel.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Zusätzlich zu den Standardberichten wird hiermit auch der Artikelbericht erfasst.

Bestellungen

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Umsatzkonsolidierung für Bestellungen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Hierdurch erhalten Sie einen Überblick über alle im Kassennetzwerk durchgeführten Bestellungen.

Lagerbestand

Bedeutung	Aktivieren Sie hier die Umsatzkonsolidierung für den Lagerbestand.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formular Server einrichten

Server einrichten	
*Tische	0
Serverbuffergröße	2
*Rechnungsbackup	0
*Vorl. Rechnungen	0
*Bestellungen	0
*Kreditdaten	0
*Gesicherte Berichte	1
*Konsolid. Journal	1
Eingabe: Ziff.(0 - 1)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Server einrichten", wo Sie das Kassensystem als Server für zahlreiche Funktionen vorbereiten können.
Querverweis	
Hinweise	

Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Kassensystem die zentrale Tischverwaltung übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / Tischserver 1
Hinweise	Diese Funktion sollte nur bei der Kasse aktiviert sein, die tatsächlich als Tischserver arbeiten soll. Der Tischserver muss zusätzlich noch in den Netzparametern eingetragen sein (s. Querverweis).

Serverbuffergröße

Bedeutung	Geben Sie hier die Größe des Zwischenspeichers für Tische an.
Eingabe	Ziffer (1 - 50)
Querverweis	
Hinweise	Der eingegebene Wert bestimmt die Zwischenspeichergröße für Tische auf Tischserver, Rechnungsbackupserver, Server für vorläufige Rechnungen und zukünftig Tischbackupserver. Empfehlung: 2 plus 0,5 pro stationärem Vectron POS System bzw. pro Terminal bei Benutzung der Vectron POS Mobile.

Rechnungsbackup

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Kasse die zentrale Rechnungsverwaltung übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / Rechn.backupserver
Hinweise	Diese Funktion sollte nur bei der Kasse aktiviert sein, die tatsächlich als Rechnungsbackupserver arbeiten soll. Der Rechnungsbackupserver muss zusätzlich noch in den Netzparametern eingetragen sein (s. Querverweis).

Vorl. Rechnungen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Kassensystem die zentrale Verwaltung für vorläufige Rechnungen übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Tische / Vorl. Rechnungen Siehe auch Menü Parameter / Netz / Vorl. Rechnungsserv.
Hinweise	Diese Funktion sollte nur bei der Kasse aktiviert sein, die tatsächlich als →Server für vorläufige Rechnungen arbeiten soll. Der Server für vorläufige Rechnungen muss zusätzlich noch in den Netzparametern eingetragen sein (s. Querverweis).

Bestellungen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Kassensystem die zentrale Bestellverwaltung übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / Bestellserv.
Hinweise	Diese Funktion sollte nur bei dem Kassensystem aktiviert sein, das tatsächlich als Bestellserv. arbeiten soll. Der Bestellserv. muss zusätzlich noch in den Netzparametern eingetragen sein (s. Querverweis).

Kreditdaten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Kassensystem die zentrale Kreditdatenverwaltung übernehmen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz / Server / Kreditdaten
Hinweise	Diese Funktion sollte nur bei dem Kassensystem aktiviert sein, das tatsächlich als Kreditdatenserv. arbeiten soll. Der Kreditdatenserv. muss zusätzlich noch in den Netzparametern eingetragen sein (s. Querverweis).

Gesicherte Berichte

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Kassensystem Server für die gesicherten Berichte sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Gesicherte Berichte Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Netz einrichten für / Gesicherte Berichte
Hinweise	Diese Funktion sollte nur bei dem Kassensystem aktiviert sein, das tatsächlich als Server für gesicherte Berichte arbeiten soll. Dieser Server muss zusätzlich noch in der Netzkonfiguration eingetragen und es müssen Berichtsebenen angelegt sein (s. Querverweise).

Konsolid. Journal

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Kassensystem Server für das konsolidierte Journal sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Konsolid. Journal Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Netz einrichten für / Konsolid. Journal
Hinweise	Diese Funktion sollte nur bei dem Kassensystem aktiviert sein, das tatsächlich als Server für das konsolidierte Journal arbeiten soll. Dieser Server muss zusätzlich noch in der Netzkonfiguration eingetragen und es müssen Berichtsebenen angelegt sein (s. Querverweise).

Kassen im Netz

Bedeutung	Tragen Sie die Anzahl der per Kassennetzwerk verbundenen Kassen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Netz / Kassen im Netz</u>
Hinweise	Im Menü Netz können Sie die Netzwerkkassen eintragen und festlegen, welche Informationen per Netz übertragen werden sollen (s. Querverweis).

Netz IP Adr.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob im Netzwerk →IP-Adressen manuell vergeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Netz / Kassen im Netz / IP Adr Byte 1 - 4 Siehe auch Menü Netz / Netz IP Definitionen
Hinweise	Die manuelle Vergabe von Netzwerk IP-Adressen ist nur notwendig, wenn <ul style="list-style-type: none"> • Vectron POS PC in ein vorhandenes PC-Netzwerk eingebunden wird, • auf die Kassen per Netzwerk zugegriffen wird, • →IP-Adressen kollidieren (selten), • Vectron POS PC und Kassen zusammen betrieben werden.

Gateway Verbindungen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Verbindungen ein, die Sie benutzen wollen, um mit dem VCom Gateway Kontakt aufzunehmen.
Eingabe	Ziffer (1 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Netz / Internet Verbindung
Hinweise	Da verschiedene Verbindungstypen benutzt werden können (Modem, LAN), empfiehlt es sich, hier mehrere Verbindungen zu konfigurieren.

VCom Gateway

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob eine eine Verbindung zum Vectron Commander-Gateway eingerichtet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Netz / Gateway
Hinweise	Die weiteren notwendigen Einstellungen können Sie an anderer Stelle vornehmen (s. Querverweis).

WLAN AP Liste

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der →WLAN →Access Points ein, mit denen Sie arbeiten wollen.
Eingabe	Ziffer (1 - 16)
Querverweis	Siehe auch Menü Netz / WLAN AP Liste
Hinweise	Zunächst nur für Vectron POS MobilePro sinnvoll.

14.9 Untermenü Texte

Texte		▼
Lange Texte...	[...]	⬆
Kompetenztexte...	[...]	⬆
Formulartexte...	[...]	⬆
*Systemtexte änderbar	0	
*Fehlertexte änderbar	0	▼
Länge Bezeichner	20	⬇
Auswahl		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Texte anzulegen oder deren Eigenschaften zu ändern, die für das gesamte Kassensystem gelten.

Die detaillierte Textprogrammierung findet im Untermenü Text statt.

Felder

Formular Lange Texte

Lange Texte		✓ X
Anzahl	10	⬆
Länge Text	200	⬆
Eingabe: Ziff. (0 - 100)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Lange Texte", wo lange Texte vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Lange Texte
Hinweise	"Lange Texte" werden hauptsächlich in den Druckformaten als Anfangs- und Endtext verwendet.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der langen Texte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Lange Texte
Hinweise	

Länge Text

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der langen Texte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Lange Texte
Hinweise	

Formular Kompetenztexte

Kompetenztexte		✓ X
Anzahl	1	↕
Länge Text	200	▲ ▼
Eingabe: Ziffer (0 - 65535)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Kompetenztexte", wo Kompetenztexte vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Kompetenztexte
Hinweise	"Kompetenztexte" sind Produktinformationstexte.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Kompetenztexte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Kompetenztexte
Hinweise	

Länge Text

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Kompetenztexte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Kompetenztexte
Hinweise	

Formular Formulartexte

Formulartexte		✓
Standard...	[...]	↕
Vectron Commander...	[...]	▲ ▼
Auswahl		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Formulartexte", wo Eingabeformulare für Texte angelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte
Hinweise	"Formulartexte" dienen zur formularmäßigen Erfassung von Texten, die z. B. als Adressdaten zu Tischen oder Bestellungen hinzugefügt werden sollen.

Formular Standard

Standard	✓
Anzahl	5
Länge Text	250
Eingabe: Ziff.(0 - 100)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Standard", wo Eingabeformulare für Tischtexte angelegt werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Standard
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Formulartexte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Standard
Hinweise	

Länge Text

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Formulartexte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 2000)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Standard
Hinweise	

Formular Vectron Commander

Vectron Commander	✓
Anzahl	10
Länge Text	1000
Daten...	[...]
Eingabe: Ziff.(0 - 100)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Vectron Commander", wo Eingabeformulare angelegt werden können, die an den Vectron Commander übergeben werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Vectron Commander
Hinweise	Diese Texte werden vom Kassensystem nicht weiterverarbeitet. Der Vectron Commander ab Version 6.91.0 kann diese Texte lesen und exportieren.

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Formulare an.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Vectron Commander
Hinweise	

Länge Text

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Formulartexte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 2000)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Vectron Commander
Hinweise	

Formular Daten

Daten	✓
Anzahl	10
Länge Text	1000
Eingabe: Ziff.(0 - 100)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Daten", wo Anzahl und Umfang der Formulardaten konfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Vectron Commander
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Formulardaten an.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Vectron Commander
Hinweise	

Länge Text

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Formulardaten an.
Eingabe	Ziffer (0 - 2000)
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Formulartexte / Vectron Commander
Hinweise	

Systemtexte änderbar

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie die Möglichkeit haben möchten, Systemtexte zu ändern.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Dialogtexte 1, 2
Hinweise	Systemtexte sind diejenigen Texte, die im Menü Texte / Dialogtexte 1, 2 zu finden sind. Die Länge (20 Zeichen) ist nicht änderbar.

Fehlertexte änderbar

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie die Möglichkeit haben möchten, Fehlertexte zu ändern.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Texte / Fehlermeldungen 1, 2
Hinweise	Fehlertexte sind diejenigen Texte, die im Menü Texte / Fehlermeldungen 1, 2 zu finden sind. Die Länge (40 Zeichen) ist nicht änderbar.

Länge Bezeichner

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge der Bezeichnertexte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 200)
Querverweis	
Hinweise	Bezeichner sind Namen, die ansonsten nicht individuell einstellbar sind. Darunter fallen in der Programmierung z. B. alle Bezeichnungen in den Spalten "Name". Ausnahme: Artikel-, Bediener- und Warengruppennamen. Diese sind individuell änderbar.

14.10 Untermenü Berichte/Journale

Berichte/Journale	
Zeitzone	24
Stundenbericht...	[...]
Umsatzebenen...	[...]
Erster/letzter Verk....	[...]
Länge Tischums.tab.	0
Artikel pro Tisch	0
*Abrechnungsmodus	1
Umsatz pro Verkäufer...	[...]
*Auslagen beim Verk.	0
Spez. Bed. journal 1	1000
Spez. Bed. journal 2	1000
*Mit GT arbeiten	1
*Z-Zählermodus	1
*Z-Zeit ausgeben	0
Rabattspeicher	0
*Kartentypen 1	0
Eingabe: Ziff.(0 - 24)	

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, Berichte und Journale anzulegen und deren Eigenschaften zu definieren, die für das gesamte Kassensystem gelten.

Die detaillierte Programmierung von Berichten und Journalen findet im Menü Berichte/Journale und im Menü Parameter / Berichte/Journale statt.

Berichte und Journale können Sie abrufen, indem Sie in der Registrierung "Modus" bzw. **F1** drücken und in den Untermenüs "X-Lesungen" oder "Z-Lesungen" den gewünschten Bericht bzw. das gewünschte Journal auswählen.

Felder

Zeitzone

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Zeitzone für Bediener- und Transaktionsberichte an.
Eingabe	Ziffer (0 - 24)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Berichte/Journale / Zeitzone</u>
Hinweise	Die Zeiträume der einzelnen Zeitzone können im Menü Berichte/Journale / Zeitzone definiert werden.

Formular Stundenbericht

Stundenbericht	
*Auflösung	1
*Gastzahl	1
Eingabe: Ziff.(0 - 3)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Stundenbericht", wo Stundenberichte angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	
Hinweise	

Auflösung

Bedeutung	Legen Sie hier fest, in welche Zeiträume der Stundenbericht unterteilt sein soll.
Eingabe	Auswahl: 1 = stündlich 2 = halbstündlich 3 = viertelstündlich
Querverweis	
Hinweise	

Gastzahl

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Anzahl der bedienten Gäste in den Stundenbericht aufgenommen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Gäste werden registriert, wenn eine Rechnung aufgemacht wird.

Formular Umsatzebenen

Umsatzebenen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
Standard	2	↕
Artikel	2	▲
Preisebenen	1	
WG Preisebenen	2	
Artikel pro Verk.	0	▼
Artikel pro Tisch	0	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 5)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Umsatzebenen", wo Umsatzebenen angelegt und vorkonfiguriert werden können.
Querverweis	
Hinweise	

Standard

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Umsatzebenen an.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	Üblich sind zwei Umsatzebenen - für Tag und Monat. Berichtstexte können individuell geändert werden. Weitere spezifische Umsatzebenen können Sie nachfolgend eingeben.

Artikel

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Umsatzebenen für Artikel an.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	Üblich sind zwei Umsatzebenen - für Tag und Monat. Auf diesen Ebenen werden nur die Artikelumsätze erfasst.

Preisebenen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Ebenen für Artikel-Preisumsätze ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Modifier / Art. Pr.Umsatzeb.</u>
Hinweise	<p>Preisebenen dienen dazu, differenziert auszuweisen, wie die Umsätze entstanden sind.</p> <p>Beispiele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Getrennte Umsätze nach Artikelpreisebenen. • Zusammenhängende Ausweisung von Stornos und Warenrücknahmen. • Modifier (Rabatte, Preisshifts, Shifts, Hausbon, s. Querverweis). • Auslagenartikel. <p>Auf diesen Ebenen werden nur die Artikel-Preisumsätze erfasst.</p>

WG Preisebenen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Ebenen für Warengruppen-Preisumsätze ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Modifier / WG Pr.Umsatzeb.</u>
Hinweise	<p>S. o., Hinweise bei "Preisebenen".</p> <p>Auf diesen Ebenen werden nur die Warengruppen-Preisumsätze erfasst.</p>

Artikel pro Verk.

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Umsatzebenen für Artikel / Warengruppen pro Verkäufer ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	Auf diesen Ebenen werden nur die Umsätze für Artikel bzw. Warengruppen pro Verkäufer erfasst.

Artikel pro Tisch

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Umsatzebenen für Artikel pro Tisch ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	Auf diesen Ebenen werden nur Umsätze der Artikel pro Tisch erfasst.

Formular Erster/letzter Verk.

Erster/letzter Verk. <input type="checkbox"/>	
*Artikel	1
*Lager	0
*Transaktionen	1
Eingabe: Ziff. (0 - 1)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Erster/letzter Verk.", wo Sie festlegen können, wie und welche ersten und letzten Verkäufe erfasst werden sollen.
Querverweis	
Hinweise	

Artikel

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der erste und der letzte Verkauf eines Artikels erfasst und im Journal gespeichert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Vergleichsmöglichkeit mit Lieferung / Retouren.

Lager

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der erste und der letzte Verkauf eines Lagerartikels erfasst und im Journal gespeichert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Diverses / E./l. Lagerverkauf
Hinweise	Diese Funktion ist doppelt vorhanden (s. Querverweis)

Transaktionen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der erste und letzte Verkauf im Transaktions- und Bedienerbericht ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Länge Tischums.tab.

Bedeutung	Tragen Sie hier die Länge des Berichts "Umsätze pro Tisch" ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Artikel pro Tisch

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Artikel für den Bericht "Artikel pro Tisch" ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Abrechnungsmodus

Bedeutung	Legen Sie hier den Abrechnungsmodus fest.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Gesamtabrechnung 2 = Einzelabrechnung
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Abrechnungszwang Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Mehrfachabr. erlaubt Siehe auch Menü Parameter / Berichte/Journale
Hinweise	Auswahl 1 bedeutet, dass ein Bediener alle Umsätze konsolidiert abrechnet. Auswahl 2 bedeutet, dass jeder Bediener seine eigenen Umsätze abrechnet (z. B. in der Gastronomie).

Formular Umsatz pro Verkäufer

Umsatz pro Verkäufer	▼
Artikel...	[...]
Warengruppen	50 ▲
Hauptgruppen A	10 ▼
Hauptgruppen B	10 ▼
Auswahl	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Umsatz pro Verkäufer", wo Sie verschiedene Umsatzberichte für Verkäufer anlegen können.
Querverweis	
Hinweise	

Formular Artikel

Artikel	▼
Anzahl	100 ▲
*Modus	1 ▼
	▼
	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Artikel", wo Sie Anzahl und Modus des Artikelberichts bestimmen können.
Querverweis	
Hinweise	

Anzahl

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Artikel für den Bericht "Artikel pro Verk." ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Die einzugebende Zahl errechnet sich aus der Artikelanzahl multipliziert mit der Verkäuferanzahl, z. B. 5 Verkäufer x 250 Artikel = 1250.

Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bericht "Artikel pro Verkäufer" nur die mit Modifiern versehenen Artikel ausweisen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Standard 1 = Nach Modifiern
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 = Bericht "Artikel pro Verkäufer". Auswahl 1 = Bericht "Artikel per Modifier pro Verkäufer". Die Modifier erhalten das zusätzliche Feld "Art. Verkäufererf.". Nur wenn der Artikel mit einem Modifier gebucht wird, bei dem dieses Feld auf "1" steht, wird er im Bericht "Artikel pro Verkäufer" erfasst.

Warengruppen

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Einträge für den Bericht "Warengr. pro Verk." ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Hauptgruppen A

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Einträge für den Bericht "A-Hauptgr. pro Verk." ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Hauptgruppen B

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Einträge für den Bericht "B-Hauptgr. pro Verk." ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	

Auslagen beim Verk.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Auslagen beim verantwortlichen Verkäufer verbucht werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Finanzen etc.</u>
Hinweise	Im Menü Parameter / Finanzen etc. können Sie einen Auslagenfinanzweg bestimmen. Ohne Angabe eines Auslagenfinanzwegs gebuchte Artikel werden beim Verkäufer verbucht.

Spez. Bed.journal 1

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Einträge für das spezielle Bedienerjournal 1 ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Modifier / Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 1 +2 Siehe auch Menü Artikel etc. / Stornotypen / Berichte/Journale / Spez. Bed.journal 1 +2 Siehe auch Menü Parameter / Berichte/Journale / Bedienerbericht / Spez. Bed.journal 1 + 2
Hinweise	<p>Dieses Journal erfasst die Benutzung von Stornos und Modifiern pro Bediener. Erfasst werden pro Buchung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uhrzeit, • Bediener, • Bonnummer, • Art der Buchung, • Artikelnummer, • Anzahl, • Wert (= durch Storno bzw. Modifier erzeugte Differenz zum Originalpreis). <p>Die zu erfassenden Modifier und Stornotypen können Sie in der Artikelprogrammierung auswählen (s. Querverweise).</p> <p>Die speziellen Bedienerjournale können per Parameter als Teil des Bedienerberichts ausgegeben werden (s. Querverweis).</p>

Spez. Bed.journal 2

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Einträge für das spezielle Bedienerjournal 2 ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	S. o., Spez. Bed.journal 1
Hinweise	S. o., Spez. Bed.journal 1

Mit GT arbeiten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Grand Total im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Berichte/Journale / Grand Total</u>
Hinweise	Im Grand Total werden alle negativen und positiven Umsätze jeweils getrennt und kumuliert aufgeführt (s. Querverweis). Der Grand Total wird bei einer Z-Lesung nicht gelöscht.

Z-Zählermodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie der Z-Zähler behandelt wird.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Z-Zähler nur Trans. 2 = Z-Zähler alle Ber.
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 1 erscheint der Z-Zähler nur im Transaktionsbericht. Bei Auswahl 2 erscheint der Z-Zähler aller Berichte im Transaktionsbericht.

Z-Zeit ausgeben

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Datum und Uhrzeit des letzten Z-Berichts ausgegeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Bei Auswahl 1 erscheint der Zeitpunkt der vorhergehenden Z-Lesung im Transaktionsbericht.

Rabattspeicher

Bedeutung	Tragen Sie hier ein, wieviele differenzierte Rabatte ausgewiesen werden sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Rabatttypen</u> Siehe auch Menü Finanzen etc. / Rabatttypen.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass zuvor in der Konfiguration Rabatttypen angelegt worden sind (s. Querverweis). Rabatte werden immer im Transaktions- und Bedienerbericht ausgegeben; die Rabattkategorien richten sich nach der Anzahl der Rabattspeicher.

Kartentypen I - 3

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie für Kartentypen 1 - 3 Berichte anlegen wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Finanzen</u>
Hinweise	

Formulare Kartenjournal I - 3

Kartenjournal 1		✓	✕
Länge	0		⌵
Länge Nummer 1	10		▲
Länge Nummer 2	10		
Länge Nummer 3	0		
Länge Nummer 4	0		
Länge Nummer 5	0		
Länge Text	0		▼
*Saldo	0		⌵
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)			

Bedeutung Diese Felder führen zu den Formularen "Kartenjournal 1 - 3", wo Kartenjournale angelegt und vorkonfiguriert werden können.

Querverweis Siehe auch Menü Finanzen / EFT.

Hinweise In den Kartenjournalen werden die →EFT-Vorgänge chronologisch aufgelistet. Zurzeit nur für ELV und BSW.

Länge

Bedeutung Anzahl der Einträge in Zeilen.

Eingabe Ziffer (0 - 65535)

Querverweis

Hinweise

Länge Nummer I - 5

Bedeutung Länge der auswertbaren Nummern, z. B. Bankleitzahl, Kontonummer etc.

Eingabe Ziffer (0 - 255)

Querverweis

Hinweise

Länge Text

Bedeutung Länge des von der Karte gelieferten Textes.

Eingabe Ziffer (0 - 255)

Querverweis

Hinweise Z. B. Name des Kontoinhabers.

Saldo

Bedeutung Erfassung des zu zahlenden Betrages.

Eingabe Auswahl: 0 = Nein
1 = Ja

Querverweis

Hinweise

Formular Revenuecenter

Revenuecenter		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anzahl	15	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Länge Nummer	5	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Eingabe: Ziff.(0 - 200)			

Bedeutung Dieses Feld führt zum Formular "Revenuecenter", wo Revenuecenter angelegt werden können.

Querverweis Siehe auch [Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Revenuecenter](#)

Hinweise Dieses Formular ist mit dem o. g. identisch. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

Formulare Verkaufsjournal 1 - 3

Verkaufsjournal 1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Länge	250	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*Format	7	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*Revenuecenter	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*Warengruppen	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*Flags bei Art. prog.	1	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Eingabe: Ziff.(0 - 65535)			

Bedeutung Diese Felder führen zu den Formularen "Verkaufsjournal 1 - 3", wo Verkaufsjournale angelegt und vorkonfiguriert werden können.

Querverweis Siehe auch [Menü Artikel etc. / Artikel / In Verkaufsjrn. 1 - 3](#)

Hinweise In den Verkaufsjournalen werden die Verkäufe chronologisch aufgelistet.
In der Artikelprogrammierung können Sie die Artikel auswählen, die in ein Verkaufsjournal aufgenommen werden sollen (s. Querverweis).

Länge

Bedeutung Anzahl des Journals in Zeilen.

Eingabe Ziffer (0 - 65535)

Querverweis

Hinweise Ergibt sich aus der Anzahl der zu verkaufenden Artikel / WG + Anzahl der zu erwartenden Verkaufsvorgänge.

Format

Bedeutung	Legen Sie hier das Format des Verkaufsjournals fest.	
Eingabe	Auswahl:	0 = Nach Warengruppen 1 = Nach Hauptgruppen A 2 = Nach Hauptgruppen B 3 = Nach Artikeln 4 = Nach Warengruppen, mit Umsatz 5 = Nach Hauptgruppen A, mit Umsatz 6 = Nach Hauptgruppen B, mit Umsatz 7 = Nach Artikeln, mit Umsatz 8 = Nach Warengruppen, mit Umsatz und Steuer 9 = Nach Hauptgruppen A, mit Umsatz und Steuer 10 = Nach Hauptgruppen B, mit Umsatz und Steuer 11 = Nach Artikeln, mit Umsatz und Steuer
Querverweis		
Hinweise	Falls Sie den Artikelfrequenzbericht per Vectron Commander abrufen, müssen Sie hier die 7 wählen.	

Revenuecenter

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Artikelverkaufsdaten auch die Revenuecenters umfassen sollen.	
Eingabe	Auswahl:	0 = Nein 1 = Ja
Querverweis		
Hinweise		

Warengruppen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Artikelverkaufsdaten auch die Warengruppen umfassen sollen.	
Eingabe	Auswahl:	0 = Nein 1 = Ja
Querverweis		
Hinweise		

Flags bei Art. prog.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die in ein Verkaufsjournal aufzunehmenden Artikel in der Artikelprogrammierung individuell auswählbar sein sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Der Vorgabewert dieser Funktion ist 1. Bei Auswahl 0 werden alle vorhandenen Artikel in das entsprechende Verkaufsjournal aufgenommen. Eine individuelle Auswahl ist dann nicht möglich.

Journal

Bedeutung	Legen Sie hier die Länge des elektronischen Journals (→Journal) fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000000)
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Berichte/Journale
Hinweise	Details zum elektronischen Journal finden Sie hier .

Konsolid. Journal

Bedeutung	Legen Sie hier die Länge des konsolidierten Journals fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000000)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Netz einrichten für / Konsolid. Journal Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Server einrichten / Konsolid. Journal Siehe auch Menü Netz / Kassen im Netz / Sendet Journal an
Hinweise	Das konsolidierte Journal ist ein gemeinsames elektronisches Journal für alle bzw. ausgesuchte Kassensysteme im Netzwerk (s. Querverweise). Das konsolidierte Journal braucht daher nur auf der Journalserverkasse konfiguriert zu werden.

Journalfilter

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der programmierbaren Journalfilter fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Anzeige / Journalfilter
Hinweise	Journalfilter dienen dazu, das elektronische und das konsolidierte Journal nach bestimmten Kriterien zu filtern und anzuzeigen. Die Filterkriterien sind vorgegeben (s. Querverweis) und können einem Journalfenster statisch per Unternummer oder temporär per Kontextfunktion zugeordnet werden.

Rechnungsjournal

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Einträge im Rechnungsjournal fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Berichte/Journale</u>
Hinweise	Das Rechnungsjournal erfasst alle abgeschlossenen Rechnungen.

Sortenjournal

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Einträge im Sortenjournal fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Berichte/Journale / Abrechn. detailliert</u> Siehe auch Menü Finanzen / Ein-/Auszahlungen / Ein-/Aus. detail.
Hinweise	Das Sortenjournal erfasst alle Kassenabrechnungen und Ein- und Auszahlungen. Dazu sollten Sie die Kassenabrechnungen und Ein- und Auszahlungen detailliert vornehmen (s. Querverweise).

Infojournal

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Einträge im Infojournal fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000000)
Querverweis	
Hinweise	Analog zum Netjournal erfasst das Infojournal diverse Betriebsabläufe des Kassensystems.

Formular Kettenberichte

Kettenberichte		✓
Anzahl	5	↕
Einträge	10	▲ ▼ ↕
Eingabe: Ziff.(0 - 50)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Kettenberichte", wo Berichte angelegt werden können, die aus einer Abfolge von Einzelberichten bestehen.
Querverweis	Siehe auch Menü Berichte/Journale / Kettenberichte
Hinweise	Kettenberichte können Einzelberichte aller teilnehmenden Kassensysteme im Netzwerk umfassen (s. Querverweis).

Anzahl

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Kettenberichte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Berichte/Journale / Kettenberichte
Hinweise	

Einträge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Berichte pro Kettenbericht ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	Siehe auch Menü Berichte/Journale / Kettenberichte
Hinweise	

EFT Transaktionen

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Einträge im EFT Transaktionsjournal fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / EFT
Hinweise	Dieses Transaktionsjournal steht vorläufig nur für EFT vom Typ DataTran zur Verfügung (s. Querverweis).

Formular Schichtsystem

Schichtsystem <input type="checkbox"/>	
Schichtebenen	2
*Standardumsätze	1
*Artikel Umsätze	1
*Umsatz pro Verkäufer	1
*Artikel pro Tisch	1
*Schichtwech. im Netz	0
Eingabe: Ziff.(0 - 10)	

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Schichtsystem", wo ein Schichtsystem angelegt und vorkonfiguriert werden kann.
Querverweis	
Hinweise	Hiermit werden die Anzahl der "Schichtebenen" sowie die am Schichtsystem teilnehmenden Berichte konfiguriert.

Schichtebenen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Schichtebenen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 10)
Querverweis	
Hinweise	Hierdurch werden Schichtlesungen installiert. Ein Schichtwechsel kann per Befehl (Taste) oder per Zeitsteuerung (Menü Eingabe / Zeitgest. Funkt.) durchgeführt werden.

Standardumsätze

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Standardberichte von der Schichtlesung erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Standardberichte = Transaktions-, Bediener-, Stunden-, Zeitzonenberichte etc.

Artikel Umsätze

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikelbericht von der Schichtlesung erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Umsatz pro Verkäufer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bericht "Umsatz pro Verkäufer" von der Schichtlesung erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Artikel pro Tisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bericht "Artikel pro Tisch" von der Schichtlesung erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Schichtwech. im Netz

Bedeutung	Hiermit ermöglichen Sie Schichtwechsel im Kassennetzwerk.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Bediener / T. trans. Schlü.zwang</u>
Hinweise	Auswahl 1 bedeutet, dass bei einem Schichtwechsel die Bediener ihre (offenen) Tische auf Bediener übertragen können, die an anderen Kassen im Netzwerk arbeiten. Die Ausführung dieser Funktion kann von einer Bestätigung des übernehmenden Bediener abhängig gemacht werden (s. Querverweis).

Formular Gesicherte Berichte

Gesicherte Berichte		✓
Ebenen	10	⊕
*Standardumsätze	1	▲
*Artikel Umsätze	1	
*Umsatz pro Verkäufer	1	
*Artikel pro Tisch	1	▼
*Journale	1	⊕
Eingabe: Ziff.(0 - 250)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Gesicherte Berichte", wo eine komplette Z-Stellung des Kassensystems vorbereitet werden kann.
Querverweis	
Hinweise	Die Funktion bewirkt, dass zum festgelegten Zeitpunkt die Übernahme der Berichte von der Berichtsebene 1 in die nächste freie Berichtssicherungsebene erfolgt. Die Berichte können dann später am Kassensystem ausgegeben oder vom Vectron Commander abgerufen werden.

Ebenen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Berichtssicherungsebenen ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 100)
Querverweis	
Hinweise	

Standardumsätze

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Standardberichte gesichert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Standardberichte = Transaktions-, Bediener-, Stunden-, Zeitzonenberichte etc.

Artikel Umsätze

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Artikelbericht gesichert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Umsatz pro Verkäufer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bericht "Umsatz pro Verkäufer" gesichert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Artikel pro Tisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bericht "Artikel pro Tisch" gesichert werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Journale

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Journale gesichert werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	

Formular Werte Trans.bericht

Werte Trans.bericht		✓
*Bonzähler	1	↕
*Rechnungszähler	1	▲
*Gesamtumsatz	1	
*Kunden	1	
*Umsatz pro Kunde	1	
*Personen	1	
*Umsatz pro Gast	1	
*Summe offene Tische	3	
*Übernommene Tische	3	
*Sum. übern. Tische	1	
*Sum. abgegeben. Tische	1	
*Von anderen gebucht	1	
*Fremde Tische geb.	1	
*Von anderen kassiert	1	
*Fremde Tische kass.	1	▼
*Sum. übern. Auslagen	1	▼

Eingabe: Ziff.(0 - 1)

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Werte Trans.bericht", wo gezielt einzelne Berichtswerte aus dem Transaktionsbericht wegkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Länge Bezeichner
Hinweise	Bei allen nachstehend genannten Feldnamen handelt es sich um sog. "Bezeichner". Diese können im Menü Texte / Kassentexte individuell geändert werden. Die Länge der Bezeichner kann in der Konfiguration geändert werden (s. Querverweis). Vorsicht: Bei einer falschen Kombination von Berichtswerten kann die manuelle Nachrechnung fehlschlagen!

Bonzähler

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bonzähler im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Rechnungszähler

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Rechnungszähler im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Gesamtumsatz

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Gesamtumsatz im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Kunden

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Kunden im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Umsatz pro Kunde

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Umsatz pro Kunde im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Personen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Personen / Gäste im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Umsatz pro Gast

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Umsatz pro Gast im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Summe offene Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Salden der offenen Tische im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden! Auswahl 1: Anzahl offener Tische ohne Saldo. Auswahl 2: Saldo ohne Anzahl offener Tische.

Übernommene Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die übernommenen Tische im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden! Auswahl 1: Anzahl übernommener Tische ohne Saldo. Auswahl 2: Saldo ohne Anzahl übernommener Tische. Übernommen = Vom Vortag übernommen und offen trotz Z-Lesung.

Sum. übern. Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Salden der von einem anderen Bediener übernommenen Tische im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Sum. abgegeb. Tische

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Salden der von einem Bediener abgegebenen Tische im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Von anderen gebucht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Buchungen tischfremder Bediener auf den Tisch im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Fremde Tische geb.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die durch Buchung auf fremde Tische erzielten Umsätze im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Von anderen kassiert

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Kassierung tischfremder Bediener auf den Tisch im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Fremde Tische kass.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die durch Kassierung auf fremde Tische erzielten Umsätze im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Sum. übern. Auslagen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Summe der Auslagen von übernommenen Tischen im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Sum. ab. Auslagen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Summe der Auslagen von abgegebenen Tischen im Transaktionsbericht erscheinen soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Vom Chef gebucht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Buchungen des Chef (-Bedieners) auf den Tisch eines Bedieners im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Als Chef gebucht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die als Chef (-Bediener) getätigten Buchungen auf den Tisch eines Bedieners im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Vom Chef kassiert

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Kassierungen des Chef (-Bedieners) am Tisch eines Bedieners im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Als Chef kassiert

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die als Chef (-Bediener) getätigten Kassierungen am Tisch eines Bedieners im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Offene Auslagen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die offenen Auslagen im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Auslagen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob alle Auslagen im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Diese Auslagen beinhalten auch die offenen Auslagen (s. o.). Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Manuelle Rechn.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die manuellen Rechnungen im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Manuelle Rechnungen sind Rechnungen ohne Buchung. Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Rückgeholte Rechn.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die zurückgeholten Rechnungen im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Vorläufige Rechn.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die vorläufigen Rechnungen im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

KV / Lade offen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Vorgänge "Kein Verkauf / Lade offen" im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Korrekturen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Buchungskorrekturen aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Diese Korrekturen beziehen sich nur auf StornoLE. Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Verworfenne Bons

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die verworfenen Bons im Transaktionsbericht erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Abgerechnet Gesamt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Bediener selbstabrechnungen aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Finanzwegzähler

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Finanzwegzähler im Transaktionsbericht ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Rückgeld

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob das Rückgeld im Transaktionsbericht ausgewiesen werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Soll alt

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die übernommenen Bestände im Bediener- bzw. Transaktionsbericht ausgewiesen werden sollen, um Kassenist und -soll leichter kontrollieren zu können.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Berichte/Journale / Bestand in Z erhalt.</u>
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden! Welcher Berichtswert benutzt wird, können Sie in den Parametern festlegen (s. Querverweis).

Bar

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Barumsätze aller verwendeten Währungen aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Unbar Kreditkarten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die unbaren per Kreditkarten Umsätze aller verwendeten Währungen aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Unbar Diverses

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die unbaren sonstigen Umsätze aller verwendeten Währungen aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Steuerumsätze

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Steuerumsätze aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Lohn

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Löhne aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Arbeitszeit

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Arbeitszeiten aus dem Transaktionsbericht entfernt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Formular Werte Bed.bericht

Werte Bed.bericht		✓
*Gesamtumsatz	1	±
*Kunden	1	▲
*Umsatz pro Kunde	1	
*Personen	1	
*Umsatz pro Gast	1	
*Summe offene Tische	3	
*Übernommene Tische	3	
*Sum. übern. Tische	1	
*Sum. abgegeben. Tische	1	
*Von anderen gebucht	1	
*Fremde Tische geb.	1	
*Von anderen kassiert	1	
*Fremde Tische kass.	1	
*Sum. übern. Auslagen	1	
*Sum. ab. Auslagen	1	▼
*Abzuliefern	1	▼
Eingabe: Ziff.(0 - 1)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Werte Bed.bericht", wo gezielt einzelne Berichtswerte aus dem Bedienerbericht wegkonfiguriert werden können.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Texte / Länge Bezeichner
Hinweise	Die in diesem Formular enthaltenen Felder entsprechen grds. denen des Formulars "Werte Trans.bericht". Auf die Erläuterung dieser Felder wird daher verwiesen. Ausnahmen: Zusätzlich steht hier das Feld "Abzuliefern" zur Verfügung. Die Felder "Bon-zähler" und "Rechnungszähler" fehlen. Bei allen Feldnamen handelt es sich um sog. "Bezeichner". Diese können im Menü Texte / Kassentexte individuell geändert werden. Die Länge der Bezeichner kann in der Konfiguration geändert werden (s. Querverweis).

Abzuliefern

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der Bedienerbarumsatz aus dem Bedienerbericht entfernt werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Formular Werte sonst.Berichte

Werte sonst.Berichte		✓	✗
*Off. Tische mit Text	0	↕	↕
*Ums. p. Tisch m. Text	0	▲	▲
*Werte Artikelbericht	3	▼	▼
*Art.verk. UG-Bericht	3	↕	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 1)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Werte sonst.Berichte", wo gezielt weitere Berichtswerte wegkonfiguriert werden können.
Querverweis	
Hinweise	

Off. Tische mit Text

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die offenen Tische mit Text in Berichten erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Sinnvollerweise können Kundenkartensysteme als offene Tische mit Text konfiguriert werden. Als Text könnte dann z. B. die Kartennr. benutzt werden. Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Ums. p. Tisch m. Text

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob alle Tischumsätze mit Text in Berichten erscheinen sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Werte Artikelbericht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Artikel im Artikelbericht erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

Art.verk. WG-bericht

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie die Artikelverkaufswerte im Warengruppenbericht erfasst werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Anzahl 2 = Betrag 3 = Anzahl und Betrag
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0 verhindert, dass dieser Berichtswert angelegt wird. Er kann daher niemals reproduziert werden!

14.II Untermenü Diverses

Diverses	1	▼
Vorgänge	1	▲
Länge Bonspeicher	100	▲
*Mit Foodstamps arb.	0	
*Mit AddOn-Codes arb.	0	
*Mit kompl. Scan.arb.	0	
*Leistungskontrolle	2	
*Transaktionsnummer	2	
*Bon-/Rechnungsnummer	2	
Freie Nummernkreise	0	
Zeiten...	[...]	
*Lager verwalten	0	
Lagerlinks	0	
*E./L. Lagerverkauf	0	
*Hoteltransfer	0	
VEFT Buffergrösse	0	▼
Fernwartung...	[...]	▼
Eingabe: Ziff.(1 - 50)		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, weitere Funktionen vorzukonfigurieren, die für einen reibungslosen Betrieb des Kassensystems notwendig sind.

Felder

Vorgänge

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der gewünschten Vorgänge ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 50)
Querverweis	
Hinweise	Hierbei handelt es sich um Speicherplatz, der für Buchungen und Eingaben reserviert wird. Somit kann eine noch nicht abgeschlossene Buchung im Hintergrund gespeichert und eine zweite, dritte etc. durchgeführt werden.

Länge Bonspeicher

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Einträge im Bonspeicher ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Der Bonspeicher nimmt während der Buchung z. B. den gesamten Tisch auf. Die Größe sollte auf mind. 200 gesetzt werden.

Mit Foodstamps arb.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie mit Foodstamps arbeiten wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Food stampable
Hinweise	Foodstamps sind Lebensmittelcoupons der US-Wohlfahrtsverbände und kommen nur dort zum Einsatz.

Mit AddOn-Codes arb.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie mit AddOn-Codes arbeiten wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Scancodes
Hinweise	AddOn-Codes werden hauptsächlich im Presseverkauf eingesetzt. Dabei handelt es sich um einen zwei- bis fünfstelligen Zusatzcode (→Scancode) zum Pressecode, der weitere Informationen enthält, z. B. Heftnummer, Erscheinungswoche usw.

Mit kompl.Scan.arb.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Speicherplatz reserviert werden soll, um den kompletten Scancode auszuwerten.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja 2 = Eigenes Feld
Querverweis	Siehe auch Menü Eingabe / Scancodes
Hinweise	Hiermit werden sämtliche Scancodeinformationen in das Artikelverkaufsjournal übertragen. Auswahl 2: Im Artikelverkaufsjournal wird für die Scannummer ein eigenes Feld eingerichtet.

Leistungskontrolle

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. wie ein Leistungsmonitor konfiguriert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Standard 2 = Erweitert
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0: Keine Leistungskontrolle Auswahl 1: Totalumsatz / Totalarbeitszeit (für diese Funktion wird eine Bäckereilizenz benötigt). Auswahl 2: Totalumsatz nach Warengruppen-Gewichtungsfunktionen / Totalarbeitszeit nach Bediener-Gewichtungsfaktoren. Der Leistungsmonitor zeigt den Umsatz (basierend auf dem Warengruppenbericht) geteilt durch "Mannstunden" (basierend auf der Arbeitszeitauswertung) an. Diese Funktion ist netzwerkfähig und arbeitet hierbei mit konsolidierten Umsatzdaten (für diese Funktion wird die Bäckereilizenz "11" benötigt).

Transaktionsnummer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. in welcher Form beim Öffnen eines Tisches oder Bons eine Transaktionsnummer vergeben werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Mit Unternummer 2 = Ohne Unternummer
Querverweis	
Hinweise	Transaktionsnummern dienen dazu, eine (Finanz-)Transaktion eindeutig nachvollziehbar zu machen. Wichtig vor allem bei Kartenzahlung. Auswahl 1: Mit Unternummer, d. h. jeder Vorgang einer Transaktion (mit Transaktionsnummer) erhält eine eindeutige Unternummer.

Bon-/Rechnungsnummer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wieviele Bon- bzw. Rechnungsnummern vergeben werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = 0 1 = 255 2 = 65535 3 = 16.777.215 4 = 4.294.967.295
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise / Bon Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise / Rechnung
Hinweise	Die Auswahl hier limitiert die Größe der Nummernkreise für Bons und Rechnungen (s. Querverweis). Die Konfigurierbarkeit der Bon- und Rechnungsnummern soll den Speicherbedarf begrenzen. Je kleiner die Auswahl, desto geringer ist der Speicherbedarf.

Freie Nummernkreise

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der frei programmierbaren Nummernkreise ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 2)
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Nummernkreise / Freie Nummernkr.
Hinweise	

Formular Zeiten

Zeiten		✓ X
*Öffnungszeiten	0	↕
*Abholzeiten	0	▲
*Verkaufszeiten	0	▼
		↕
Eingabe: Ziff. (0 - 1)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Zeiten", wo Sie Öffnungszeiten und davon abhängige weitere Zeitmodi einrichten können.
Querverweis	
Hinweise	

Öffnungszeiten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob mit Öffnungszeiten gearbeitet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Diverses / Öffnungszeiten
Hinweise	Auswahl 1 legt im Menü Diverses die Tabelle "Öffnungszeiten" an (s. Querverweis). Dort können für jeden Wochentag die Öffnungszeiten eingetragen werden. Vier Zeitbereiche stehen dabei zur Auswahl. Dient zukünftig auch zur Tischreservierung.

Abholzeiten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. wie mit Abholzeiten gearbeitet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Standard 2 = Öffnungszt. benutz.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Abholzeiten.modus
Hinweise	Sinnvoll z. B. für Reinigungen, Fotodienste etc. Auswahl 1: Standardfunktion, d. h. die Abholzeit kann durch Zeitpunkt, Zeitraum etc. bestimmt werden (s. Querverweis). Auswahl 2: Liegt die Abholzeit nicht in einem der bei den Öffnungszeiten eingetragenen Bereiche, wird die nächstmögliche Zeit eingetragen. Ggf. auch der nächste Tag.

Verkaufszeiten

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob bzw. wie mit Verkaufszeiten gearbeitet werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Standard 2 = Öffnungszt. benutz.
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Diverses / Verkaufszeitzwang
Hinweise	Hilfreich, wenn Verkaufs- bzw. Leistungszeiten erfasst und ausgewiesen werden müssen. Auswahl 1: Standardfunktion, d. h. die verkaufszeit kann in der Registrierung eingegeben werden. Falls erforderlich, kann ein Verkaufszeitzwang eingerichtet werden (s. Querverweis). Auswahl 2: Liegt die Verkaufszeit nicht in einem der bei den Öffnungszeiten eingetragenen Bereiche, wird die nächstmögliche Zeit eingetragen. Ggf. auch der nächste Tag.

Lager verwalten

Bedeutung	Aktivieren Sie hiermit die Lagerverwaltung.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel
Hinweise	

Lagerverlinks

Bedeutung	Legen Sie hier fest, wieviele Verwaltungsartikel mit einem Verkaufsartikel verknüpft werden können.
Eingabe	Ziffer (0 - 15)
Querverweis	Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Lagerart.nummer 1 - 15
Hinweise	

Hoteltransfer

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie ein VEFT-Kartensystem mit der Vectron POS Software kommunizieren soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nicht benutzt 1 = Standard 2 = Erweitert
Querverweis	
Hinweise	<p>Auswahl 1: Überträgt folgende Informationen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Artikelanzahl • Artikelname • Artikelnummer • Artikeltyp • Warengruppennummer • Hauptgruppennummer • Steuer incl. oder excl. (abhängig davon, ob Brutto- oder Nettotransfer eingestellt wurde) <p>Auswahl 2: Wie Auswahl 1, zusätzlich:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Steuerumsätze Brutto und Netto • Steuern im Detail • Alle Steuern pro Artikel.

VEFT Buffergröße

Bedeutung	Geben Sie hier die Größe des Zwischenspeichers für Bons ein, die im Rahmen des erweiterten Hoteltransfers an die Hotelsoftware übertragen werden.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Diverses / Länge Bonspeicher</u>
Hinweise	<p>Die Konfiguration dieses Zwischenspeichers ist erforderlich bei erweitertem Hoteltransfer (s. o.) an eine protel Hotelsoftware.</p> <p>Der hier eingetragene Wert multipliziert sich mit dem Bonspeicher (s. Querverweis), sodass ggf. viel Speicherplatz blockiert wird.</p> <p>Richtwert: 5</p>

Formular Fernwartung

Fernwartung		✓	✕
*Terminal	1	↑	↓
*Verbindung garant ie.	0	↑	↓
Eingabe: Ziff.(0 - 1)			

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Fernwartung", wo Vorgänge eingerichtet werden können, die per Fernwartung durchgeführt werden.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Netz einrichten für / Fernwartung Siehe auch Menü Konfiguration / Netz / Vorgangsfloating
Hinweise	Aktuell kann hier ein Vorgang für Vectron POS Anywhere eingerichtet werden. Die an der Fernwartung beteiligten Kassensysteme müssen entsprechend konfiguriert sein (s. Querverweis). Hinweis: Fernwartungsvorgänge können nicht durchgeführt werden, wenn das Vorgangsfloating (s. Querverweis) aktiviert ist!

Terminal

Bedeutung	Richten Sie hier einen Vorgang für den Hintergrundzugriff per Vectron POS Anywhere ein.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Mit Vectron POS Anywhere können Vectron POS Kassensysteme über eine →DFÜ-Verbindung gesteuert, gewartet und überwacht werden (Fernwartung). Details finden Sie hier . Ein Vorgang ist nur dann notwendig, wenn im Hintergrund auf die Kasse als →Terminal zugegriffen werden soll (mit der Kasse kann gleichzeitig gebucht werden).

Verbindung garantie.

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob der für die Fernwartung benötigte Speicher permanent reserviert sein soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Die Fernwartung per Vectron POS Anywhere benötigt auf dem angesteuerten Vectron POS System erheblichen Speicher. Ist das Vectron POS System im Kassensbetrieb, kann evtl. dieser Speicher nicht zur Verfügung gestellt werden, weil andere Vorgänge durchgeführt werden. Folge: Eine Fernwartung kommt nicht zustande. Dies kann durch Auswahl "1" vermieden werden. Der permanente Fernwartungsspeicher steht dem Vectron POS System im Normalbetrieb nicht zur Verfügung.

Mob. Term benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob an dem stationären Vectron POS System oder Vectron POS PC ein mobiles Eingabeterminal betrieben werden soll, sog. "Mobile light".
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Weitere Informationen zum System Vectron POS Mobile light, insbes. Installation und Konfiguration, erhalten Sie hier .

Tab. Timestamp Modus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Datensätze mit einem Zeitstempel versehen werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine 1 = Tabelle 2 = Records
Querverweis	
Hinweise	Zurzeit nicht in Betrieb. Bei jeder Modifikation eines Datensatzes wird ein Zeitstempel gesetzt. Dadurch können sie leichter nachvollzogen und ausgewertet werden.

Temp. Daten statisch

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und welche Daten im →statischen RAM abgelegt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Umsatzkonsolidierung 2 = Alle
Querverweis	
Hinweise	Auswahl 0: Kann insbesondere bei Kassen mit geringem →Arbeitsspeicher zu Fehlermel- dungen führen, da nicht genug Speicher zur Verfügung gestellt wird. Auswahl 1: Nur die konsolidierten Berichte werden im statischen RAM abgelegt. Auswahl 2: Zusätzlich zu den konsolidierten Berichten werden noch Datenpuffer, Sortierpuf- fer usw. im statischen RAM abgelegt. Dadurch steht mehr Arbeitsspeicher für die Vectron POS Kassensoftware zur Verfügung. Wichtig: Wählen Sie diese Einstellung auf Kassensystemen der 32-Bit Generation, um die Abbruchfehler 73 und 90 zu vermeiden.

14.12 Untermenü Ext. Buchungsgeräte

Ext. Buchungsgeräte	
Externe Vorgänge	5
Externe Gerätetypen	1
*Ext. Gerätemodus	1
Kreditspeichergröße	10000
Restkreditspeicher	10000
*Zuord.nr. benutzen	1
Ext. Buch.-fehler.jnl	0
Ext. Gerätefehler.jnl	0
Kalibrierungsgruppen	50
Barmaster 4	1
Bediener Pool	1
Cascade 3...	[...]
Lon/BM4 Produkte	100

Eingabe: Ziff.(0 - 50)

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, das Kassensystem für den Betrieb mit externen Buchungsgeräten vorzukonfigurieren. Das ermöglicht die Anbindung z. B. von Schankanlagen oder Funkterminals.

Die weitere Programmierung in Bezug auf externe Buchungsgeräte erfolgt weitgehend im Menü Einstellungen.

Felder

Externe Vorgänge

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der Buchungsvorgänge an externen Geräten ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Zusatzgeräte / Ext. Vorgänge anz.
Hinweise	Richtwert: Anzahl der Vorgänge, die an den externen Buchungsgeräten verarbeitet werden, plus 1. Externe Buchungsvorgänge können auch im Vorgangsfenster der Vectron POS Kasse angezeigt werden (s. Querverweis).

Externe Gerätetypen

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der physikalisch angeschlossenen externen Geräte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 5)
Querverweis	
Hinweise	

Ext. Gerätemodus

Bedeutung	Legen Sie hier fest, in welchem Modus die externen Buchungsgeräte arbeiten sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Debit 1 = Kredit / Debit
Querverweis	
Hinweise	Gilt nur für Schankanlagen.

Kreditspeichergröße

Bedeutung	Legen Sie hier die Größe des Kreditspeichers fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Kreditspeichermodus</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Pool Nummer</u>
Hinweise	Gilt nur für Schankanlagen und muss immer konfiguriert werden. Richtgröße: Anzahl der Schankanlagenartikel x Anzahl der Bediener mit Entnahmeerlaubnis (s. Querverweis) oder Anzahl der Bedienerpools (s. Querverweis).

Restkreditspeicher

Bedeutung	Legen Sie hier die Größe des Restkreditspeichers fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Nur für Cascade3 erforderlich. Richtgröße: Mind. halbe Kreditspeichergröße.

Zuord.nr. benutzen

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Sie mit Mappingnummern = Zuordnungsnummern arbeiten wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Mappingnummern sind Ausweichnummern, die z. B. bei unterschiedlichen Artikelnummern in Kasse und Schankanlage als Verweisnummer dienen.

Ext. Buch.-fehlerjnl

Bedeutung	Tragen Sie hier die Größe des Journals ein, in das die Fehler eingetragen werden, die bei der Buchung an der Schankanlage vorgekommen sind.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Bei Betrieb externer Buchungsgeräte sollte dieses Journal immer konfiguriert werden. Richtwert: 500.

Ext. Gerätefehlerjnl

Bedeutung	Tragen Sie hier die Größe des Journals ein, in das die Fehler eingetragen werden, die beim Betrieb an der Schankanlage vorgekommen sind.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	Bei Betrieb externer Buchungsgeräte sollte dieses Journal immer konfiguriert werden. Richtwert: 500.

Kalibrierungsgruppen

Bedeutung	Tragen Sie hier die Anzahl der unterschiedlichen Viskositäten der Getränke ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Kalibrierungsgruppen</u>
Hinweise	Dieses Feld und die dazugehörige Tabelle (s. Querverweis) dienen ausschließlich zur Kalibrierung des Barmaster4.

Barmaster 4

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob Barmaster4-spezifische Felder in der Artikel- und Bedienerprogrammierung angelegt werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Artikel etc. / Artikel</u> Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / Bediener / Kaffeemasch. erlaubt</u>
Hinweise	Im Menü Artikel werden die Felder "Log. Kreditgerät" und "Schankmenge" angelegt. Im Menü Bediener wird das Feld "Kaffeemasch. erlaubt" angelegt.

Bediener Pool

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob und wie Sie einen Bediener-Pool einrichten wollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Keine Poolbediener 1 = Ja 2 = Poolbediener mit Einstellung Poolbedienerstatus
Querverweis	Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Pool Nummer Siehe auch Menü Bediener etc. / Bediener / Pool Kreditstatus
Hinweise	Auswahl 1: Hierbei erfolgt das Mapping der Bedienernummer nur in Richtung Vectron POS Kasse → Schankanlage. Dieser Modus wird empfohlen, wenn die Kredite in der Schankanlage selbst verwaltet werden sollen. Auswahl 2: Hierbei erfolgt das Mapping der Bedienernummer in beide Richtungen (Vectron POS Kasse ↔ Schankanlage). Im Menü Bediener kann festgelegt werden, ob der Bediener das Recht hat, in den Pool zu buchen. Dieser Modus wird empfohlen, wenn die Kredite in der Vectron POS Kasse verwaltet werden sollen.

Formular Cascade3

Cascade 3		✓
Eingabelemente	10	↕
Ausgabelemente	10	▲
Produkte	10	
Funktionen	10	
Tastenlinks	5	
Produktkomponenten	5	▼
Produktlinks	5	⚡
Eingabe: Ziff.(0 - 255)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Cascade 3", wo die notwendigen Mindesteinstellungen zum Betrieb einer Cascade3-Schankanlage vorgenommen werden.
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Die Mindestwerte werden durch den C3-Builder vorgegeben, bevor die Programmierung an die Kasse gesendet wird.

Eingabelemente

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Tastenfelder ein, mit denen Eingaben in der Cascade3 gemacht werden.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Tastenfelder in diesem Sinne sind: Key Units (DOP, SAM), EasyReader, MicroTerminal.

Ausgabeelemente

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der vorhandenen Ausschankventile an.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Bitte beachten: Doppel- bzw. Mehrfachventile müssen auch doppelt bzw. mehrfach gezählt werden. Zu den Ausgabeelementen zählen auch: FlexiCap (+ Kalibrierungsgruppen), CodeCap und Kaffeemaschinenmodule.

Produkte

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der an der Cascade3 zu entnehmenden Produkte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Hierzu zählen auch die Mischgetränke.

Funktionen

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der an der Cascade3 benötigten Funktionstasten ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 255)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Eine Auswahl der Vectron POS Funktionen können auch von der Cascade3 aus aufgerufen werden. Dies können Sie im Menü Einstellungen / Cascade3 konfigurieren.

Tastenlinks

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Cascade3-Anlagen ein, an denen Sie Produkttasten bzw. -kombinationen mit identischen Funktionen benutzen möchten.
Eingabe	Ziffer (1 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Diese Funktion wird im Vectron POS Kassensystem verwaltet. Sie können hiermit zunächst einer Taste an der Cascade3 ein Produkt zuweisen und im zweiten Schritt bestimmen, an welchen weiteren Schankanlagen (max. 8) diese Taste ebenfalls diesem Produkt zugewiesen wird.

Produktkomponenten

Bedeutung	Legen Sie hier die maximale Anzahl von Komponenten fest, aus denen ein Produkt (hier: Mischgetränk) bestehen darf.
Eingabe	Ziffer (1 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Hierdurch wird die Anzahl der benötigten Ventile freigeschaltet. Die weiteren Eigenschaften dieser Ventile können Sie im Menü Einstellungen / Cascade3 festlegen. Wichtig: Diese Funktion ist nicht modulübergreifend!

Produktlinks

Bedeutung	Legen Sie hier die maximale Anzahl von Verknüpfungen zwischen Produkten fest, aus denen das Endprodukt (Mischgetränk) bestehen soll.
Eingabe	Ziffer (0 - 8)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	Vergleichbar mit der Funktion Produktkomponenten. Wichtig: Diese Funktion ist modulübergreifend!

LON/BM4 Produkte

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der an LON bzw. Barmaster4 zu entnehmenden Produkte ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Lon/BM4 Produkte
Hinweise	Die Produkte selbst können Sie im Menü Einstellungen definieren (s. Querverweis).

14.13 Untermenü Datengenauigkeit

Datengenauigkeit	
*Preis	6
*Faktor	6
*Prozent	4
*Artikelzahl	4
*Dateneingabe	6
*Verkaufsbeträge	8
*Verkaufszahlen	8
*Artikelverkäufe	8
*Verkaufsjournal	8
*Kundenzähler	8

Eingabe: Ziff. (2 - 10)

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, die Datengenauigkeit des Kassensystems einzustellen. Dies wirkt sich auf Buchungen, Rechnungen, Berichte usw. aus.

Die in der Kassensoftware enthaltenen Einstellungen beruhen auf langjährigen Erfahrungswerten und sind ausreichend, um sehr gute Ergebnisse zu erzielen. Daher sollten diese Werte nur ausnahmsweise geändert werden.

Zudem können sich Änderungen sehr intensiv auf Speicherplatzbedarf und Arbeitsgeschwindigkeit des Kassensystems auswirken.

Felder

Preis

Bedeutung	Preise werden mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berechnet.
Eingabe	Auswahl: 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Faktor

Bedeutung	Faktoren werden mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berechnet.
Eingabe	Auswahl: 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Prozent

Bedeutung	Prozente (Rabatte, Aufschläge, Provisionen etc.) werden mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berechnet.
Eingabe	Auswahl: 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Artikelzahl

Bedeutung	Die Artikelzahl (= Postenzähler) wird mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berücksichtigt.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Dateneingabe

Bedeutung	Die Dateneingabe (für Dateneingabeebenen / Verwaltungsartikel) wird mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berücksichtigt.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Verkaufsbeträge

Bedeutung	Die Verkaufswerte (Umsätze) werden mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berücksichtigt.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Verkaufszahlen

Bedeutung	Die Anzahl der Verkäufe wird mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berücksichtigt.
Eingabe	Auswahl: <ul style="list-style-type: none"> 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Artikelverkäufe

Bedeutung	Die Artikelverkäufe werden mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berücksichtigt.
Eingabe	Auswahl: 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Verkaufsjournal

Bedeutung	Das Verkaufsjournal (= Stückzahlen im Artikelverkaufsjournal) wird mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berechnet.
Eingabe	Auswahl: 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

Kundenzähler

Bedeutung	Der Kundenzähler wird mit x Stellen (Vor- und Nachkommastellen) berücksichtigt.
Eingabe	Auswahl: 2 = 2 Ziffern 3 = 4 Ziffern 4 = 6 Ziffern 5 = 8 Ziffern 6 = 10 Ziffern 8 = 14 Ziffern 10 = 18 Ziffern

14.14 Untermenü Hardware

Hardware		✓
Hardwareschnittst.	3	↕
Eingabegeräte	5	▲
Term. Ein.gerätever.	5	▼
Bluetoothgeräte	0	↕
Eingabe: Ziff.(0 - 50)		

Auf dieser Ebene haben Sie die Möglichkeit, das Kassensystem für die Zusammenarbeit mit Peripherie- und Eingabegeräten vorzukonfigurieren.

Felder

Hardwareschnittst.

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Schnittstellen ein, die dem Vectron POS System zur Verfügung stehen sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 50)
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Schnittst. parameter
Hinweise	<p>Die Anzahl der Schnittstellen hängt vom Kassensystemmodell und ggf. einer Lizenz ab. Die fest im Kassensystem integrierten Schnittstellen können ergänzt werden um z. B. Bluetooth-, Netzwerk- oder virtuelle Schnittstellen.</p> <p>Folgende Schnittstelleneinstellungen sind fest vorgegeben (s. Querverweis): Vectron POS ColorTouch: 1 - 7 Vectron POS Mini: 1 - 7 Vectron POS Vario: 1 - 7 Vectron POS Modular: 1 - 7 Vectron POS Micro2: 1 - 3 (je nach Lizenz) Vectron POS Mobile: 1 - 5; 6 - 20 für virtuelle Schnittstellen</p> <p>Die Schnittstellen können anschließend im Menü Einstellungen weiter programmiert werden (s. Querverweis).</p>

Eingabegeräte

Bedeutung	Geben Sie hier die Anzahl der Eingabegeräte ein, die dem Kassensystem bzw. den →Terminals zur Verfügung stehen sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 30)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Eingabegeräte</u>
Hinweise	Eingabegeräte in diesem Sinne sind: Scanner, Kartenleser, Touchkey, Kellnerschlösser und zusätzliche Tastaturen (z. B. Bump Bars). Die Eingabegeräte können anschließend im Menü Einstellungen weiter programmiert werden (s. Querverweis). Sollen die Eingabegeräte auch für Terminals zur Verfügung stehen, müssen Eingabegeräteverknüpfungen angelegt und den Terminals zugeordnet werden (s. u.).

Term. Ein.gerätever.

Bedeutung	"Terminal Eingabegeräteverknüpfungen" Geben Sie hier die Anzahl der Verknüpfungen von Eingabegeräten ein, die den →Terminals zur Verfügung stehen sollen.
Eingabe	Ziffer (0 - 20)
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Terminals / Eingabegeräte</u>
Hinweise	Die Verknüpfungen Eingabegeräte - Terminals können im Menü Kasseneigenschaften vorgenommen werden (s. Querverweis).

14.15 Untermenü Wartung

Wartung	✓
*Erweiter. Taskinfos	1
*Statistik	0
Netzjournal...	[...]
Infojournal	10000
Dynamische Timeouts	0
Eingabe: Ziff.(0 - 1)	

Im Untermenü Wartung finden Sie Funktionen, die die technische Überwachung des Kassensystems ermöglichen. Besonderer Wert wird dabei auf die Erfassung der Netzwerkkommunikation gelegt.

Felder

Erweiter. Taskinfos

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob wichtige interne Arbeitsabläufe des Kassensystems aufgezeichnet werden sollen.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	
Hinweise	Die sog. "Taskinfos" erleichtern den Programmentwicklern die Fehleranalyse anhand eines →Dumps. Es wird daher empfohlen, diese Aufzeichnung aktiviert zu lassen. Bitte beachten: Diese Funktion ist nur in der sog. Debug-Version der Vectron POS Kassensoftware wirksam.

Statistik

Bedeutung	Legen Sie hier fest, ob die Kommunikation im Kassennetzwerk statistisch erfasst werden soll.
Eingabe	Auswahl: 0 = Nein 1 = Ja
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Kommunik. Statistik
Hinweise	Auswahl 1 erzeugt eine Statistiktabelle, die ausschließlich die Kommunikation dieses mit anderen Vectron POS Systemen erfasst (s. Querverweis).

Formular Netzjournal

Netzjournal		✓
Länge	2000	↑
Einträge bei Fehler	1000	↓
Eingabe: Ziff. (0 - 1000000)		

Bedeutung	Dieses Feld führt zum Formular "Netzjournal", wo Sie festlegen können, ob und wie die Netzwerkkommunikation protokolliert werden soll.
Querverweis	
Hinweise	

Länge

Bedeutung	Geben Sie hier die Länge des Netzjournals ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000000)
Querverweis	Siehe auch Menü Parameter / Netz
Hinweise	Das Netzjournal protokolliert die gesamte Netzwerkkommunikation.

Einträge bei Fehler

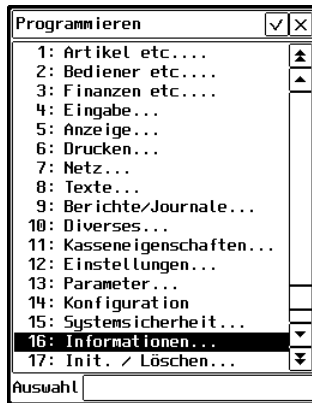
Bedeutung	Geben Sie hier die Länge für die Einträge von Fehlern in das Netzjournal ein.
Eingabe	Ziffer (0 - 65535)
Querverweis	
Hinweise	<p>Durch die Konfiguration von Fehlereinträgen wird ein temporäres Netzjournal erstellt. Erst wenn ein Netzwerkfehler auftritt, wird der Inhalt des temporären Netzjournals in das reguläre Netzjournal (s. o.) übertragen. Dabei wird durch die Eintragslänge bestimmt, wie viele Zeilen in das reguläre Netzjournal übertragen werden:</p> <p>0: Kein temporäres Netzjournal. Die gesamte Netzwerkkommunikation wird direkt in das reguläre Netzjournal eingetragen (s. o.).</p> <p>1: Nur die Fehlerzeile wird vom temporären zum regulären Netzjournal übertragen.</p> <p>> 1: Entsprechend viele Zeilen zur Vorgeschichte des Fehlers werden vom temporären zum regulären Netzjournal übertragen.</p>

Infojournal

Bedeutung	Legen Sie hier die Anzahl der Einträge im Infojournal fest.
Eingabe	Ziffer (0 - 1000000)
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Infojournal
Hinweise	Analog zum Netzjournal erfasst das Infojournal diverse Betriebsabläufe des Kassensystems.

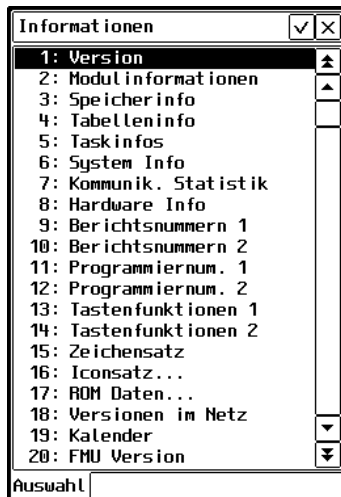
16 Menü Informationen

Funktion



Im Menü Informationen erhalten Sie umfangreiche Informationen zu Ihrer Hardware, Software und deren Konfiguration sowie z. B. Sprachen und Seriennummern.

Untermenüs



Version

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über die Hard- und Softwareversion des Vectron POS Systems.
Querverweis	
Hinweise	Diese Informationen werden teilweise im Startbildschirm angezeigt.

Modulinformationen

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über die im Kassensystem implementierten zertifizierungspflichtigen Module, z. B. Waagenprotokolle.
Querverweis	
Hinweise	Diese Informationen sind auch per Startmenü abrufbar.

Speicherinfo

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über den im Vectron POS System benutzten Speicher (→RAM, →ROM).
Querverweis	
Hinweise	

Tabelleninfo

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über die vom Vectron POS System angelegten und benutzten Datentabellen.
Querverweis	
Hinweise	

Taskinfos

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über die von der Vectron POS Software ausgeführten Dienste.
Querverweis	
Hinweise	

System Info

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über die Datenkommunikation des Vectron POS Systems mit Cascade3 und Schankanlagen mit eigenem Kreditspeicher (z. B. WMF).
Querverweis	
Hinweise	

Kommunik. Statistik

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über die vom Vectron POS System durchgeführte Kommunikation mit anderen Vectron POS Systemen und Vectron POS PC.
Querverweis	
Hinweise	

Hardware Info

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über Stromausfall, →NMI Fehler und Betriebsstunden des Vectron POS Systems.
Querverweis	
Hinweise	Diese Informationen stehen nur auf stationären Vectron POS Systemen der 32 Bit Generation zur Verfügung.

Berichtsnummern I & 2

Bedeutung	Hier finden Sie die den Berichten zugeordneten Nummern in alphabetischer (1) und numerischer (2) Reihenfolge.
Querverweis	
Hinweise	

Programmnum. 1 & 2	Bedeutung	Hier finden Sie die den Programmierfunktionen zugeordneten Nummern in alphabetischer (1) und numerischer (2) Reihenfolge.
	Querverweis	
	Hinweise	

Tastenfunktionen 1 & 2	Bedeutung	Hier finden Sie die den Tastenfunktionen zugeordneten Nummern in alphabetischer (1) und numerischer (2) Reihenfolge.
	Querverweis	
	Hinweise	

Zeichensatz	Bedeutung	Hier finden Sie die den verwendeten Zeichen zugeordneten Nummern des momentan aktiven Zeichensatzes in numerischer Reihenfolge.
	Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Länderspez. Einst. / Zeichensatz
	Hinweise	Die Vectron POS Software enthält mehrere aktivierbare Zeichensätze (s. Querverweis).

Iconsatz	Bedeutung	Hier finden Sie die beiden in der Vectron POS Software verfügbaren Iconsätze.
	Querverweis	Siehe auch Abschnitt "Besonderheiten der Vectron POS Software ab Version 3.50" Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Formular Icon Siehe auch Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Iconbibliothek
	Hinweise	Iconsatz 1 ist fest hinterlegt und enthält einen Satz Piktogramme und →Icons, mit denen zugehörige Funktionen und Befehle symbolisiert werden können (s. Querverweise). Iconsatz 2 können Sie selbst anlegen und in die Vectron POS Software laden (s. Querverweis).

ROM Daten...	Bedeutung	Hier finden Sie die in der Vectron POS Software fest hinterlegten Vorlagen aufgelistet.
	Querverweis	
	Hinweise	Mithilfe dieser Vorlagen können schnell und einfach z. B. Druckertreiber oder Tastaturlayouts ausgewählt und aktiviert werden.

Versionen im Netz

Bedeutung	Hier finden Sie Informationen über die in den Kassen im Netz verwendeten Softwareversionen.
Querverweis	
Hinweise	Dasselbe Menü finden Sie im <u>Menü Netz / Versionen im Netz</u> .

Kalender

Bedeutung	In diesem Untermenü wird ein Kalender angezeigt.
Querverweis	
Hinweise	

FMU Version

Bedeutung	Fiscal Memory Unit = Fiskalspeichereinheit. Hier sehen Sie die Versionsnr. der angeschlossenen Fiskalspeichereinheit.
Querverweis	
Hinweise	

16.1 Untermenü Version

Hier erhalten Sie grundlegende Informationen zur verwendeten Hard- und Software.

Dieses Untermenü dient ausschließlich zur Informationsanzeige. Systemänderungen können hier nicht vorgenommen werden.

Version		✓
Hardware	6.4.1	⬆
Hardware Revision	0/0/0/0/0/0/0/0	▲
Software	T4.0.0.0-21	
Build Nummer	2777	
Sprache	Deutsch	
Sprach-Id	Ger	
Programm Id		
Datum	Apr 4 2005	
Zeit	19:18:56	
Seriennummer	721807	
VCom-Unterstützung	3	
Hardwaretyp	7	
Farben	256	▼
Flash Format	6	⬇
32/1/1/1		

Felder

Hardware

Bedeutung	Hier erhalten Sie Informationen über die Hardwareversion des Vectron POS Systems.
Querverweis	
Hinweise	<p>Die Hardwareversion besteht immer aus einer dreistelligen Zahl, durch Punkte getrennt.</p> <p>Die erste Ziffer kennzeichnet die Modellreihe des Vectron POS Systems.</p> <p>1 = V25 2 = Vectron POS 32, Mini (32 Bit), ColorTouch (32 Bit) 3 = Vectron POS Micro, Micro2 4 = Vectron POS Mobile 5 = Vectron POS PC (Anzeige: "Vectron POS PC") 6 = Vectron POS Vario, Mini (64 Bit), ColorTouch (64 Bit)</p> <p>Die zweite Ziffer kennzeichnet die Modellreihe des eingebauten Interfaceboards.</p> <p>1 = Vectron POS 32 CRT 2 = Vectron POS 32 LCD 3 = Vectron POS Mini sw 4 = Vectron POS ColorTouch 5 = Vectron POS Kitchen Video System 6 = Vectron POS Vario 7 = Vectron POS Mini col.</p> <p>Die dritte Ziffer kennzeichnet die Revision des eingebauten Interfaceboards. Nur für Vectron POS 32, Mini (32 Bit) und ColorTouch (32 Bit) gilt zusätzlich:</p> <p>1 = Ohne Temperatur Sensor 2 = Mit Temperatur Sensor 3 = Mit Temperatur Sensor und neuem Grafik-chip</p>

Hardware Revision

Bedeutung	Hier sehen Sie die Revisionsstände einzelner Hardwarekomponenten des Vectron POS Systems.
Querverweis	
Hinweise	Dient zukünftig dazu, den Revisionsstand der Hardware per Software zu erkennen, um Inkompatibilitäten zu vermeiden.

Software

Bedeutung	Hier sehen Sie die Softwareversion des Vectron POS Systems.
Querverweis	
Hinweise	

Build Nummer

Bedeutung	Hier sehen Sie die automatisch erzeugte laufende Softwarenummer.
Querverweis	
Hinweise	

Sprache

Bedeutung	Hier sehen Sie die Sprache der Vectron POS Software.
Querverweis	
Hinweise	Falls mit übersetzten Texten gearbeitet wird, können Sie dafür eine Kennung eingeben. Diese wird hier angezeigt.

Sprach-Id

Bedeutung	Hier sehen Sie das der Identifikation dienende Sprachkürzel der aktuell benutzten Vectron POS Software.
Querverweis	
Hinweise	

Programm Id

Bedeutung	Hier sehen Sie die der Identifikation dienende Softwarevariante.
Querverweis	
Hinweise	Ist dieser Eintrag leer, handelt es sich um die herkömmliche Produktionsvariante der Vectron POS Software. Dagegen kennzeichnet der Eintrag "DEB" die Debugvariante der Software.

Datum

Bedeutung	Hier sehen Sie das Herstellungsdatum der Vectron POS Software.
Querverweis	
Hinweise	

Zeit

Bedeutung	Hier sehen Sie die Herstellungszeit der Vectron POS Software.
Querverweis	
Hinweise	

Seriennummer

Bedeutung	Hier sehen Sie die Seriennummer der Vectron POS Software.
Querverweis	
Hinweise	

VCom-Unterstützung

Bedeutung	Die hier angezeigte Nummer kennzeichnet den Befehlssatz, den der Vectron Commander an das Vectron POS System senden kann.
Querverweis	
Hinweise	Bislang gibt es drei Stufen mit folgenden Befehlen: 1 = Währungsumstellung Währungsumstellung (ohne Artikel) Auswahlfenster initialisieren Auswahlfenster aktualisieren und sortieren Auswahlfenster aktualisieren Vorgänge löschen Vorbereitungspreise übernehmen 2 = Kasse neu starten 3 = Umsätze löschen Kasse initialisieren

Hardwaretyp

Bedeutung	Hier sehen Sie die Typnummer der Vectron POS Hardware.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Kasseneigenschaften / Kasse / Typ</u>
Hinweise	Der Hardwaretyp dient zur Identifikation. Dadurch wird verhindert, dass Hardware unterschiedlicher Typen z. B. gleiche Layouts gesendet bekommt. Folgende Hardwaretypen können angezeigt werden (s. Querverweis): 2 = Vectron POS 32 CRT 3 = Vectron POS 32 LCD (gilt auch für Vectron POS Vario) 4 = Vectron POS Mini 5 = Vectron POS Micro / Micro2 6 = Vectron POS Mobile 7 = Vectron POS ColorTouch 8 = Vectron POS PC 9 = Vectron POS Kitchen Video System

Farben

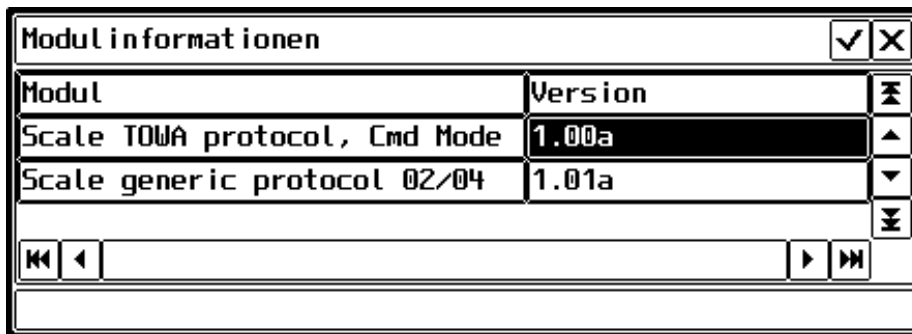
Bedeutung	Hier sehen Sie, wieviele Farben der Bildschirm des Vectron POS Systems darstellen kann.
Querverweis	
Hinweise	Farben können von den Vectron POS Systemen wie folgt dargestellt werden: 256: Vectron POS ColorTouch (64 Bit), POS MobilePro 16: Vectron POS Vario, POS Mini (64 Bit), POS ColorTouch (32 Bit), POS 32, Kitchen Video 2: Vectron POS Mini (32 Bit), POS Micro2, POS Mobile

Flash Format

Bedeutung	Hier sehen Sie die hardwareabhängige Identifikationsnummer der Vectron POS Software.
Querverweis	
Hinweise	Diese Nummer kennzeichnet die Hardwarevariante, in der die Software läuft. 2 = Vectron POS 32, Micro, Micro 2, Mini (32 Bit), ColorTouch (32 Bit), jeweils ohne Flash Erweiterung 3 = Vectron POS Mobile 4 = Vectron POS 32, Micro, Micro 2, Mini (32 Bit), ColorTouch (32 Bit), jeweils mit Flash Erweiterung 6 = Vectron POS ColorTouch (64 Bit), Mini (64 Bit), Vario

16.2 Untermenü Modulinformationen

Hier erhalten Sie Informationen über die im Kassensystem implementierten zertifizierungspflichtigen Module, z. B. Waagenprotokolle.



Modul	Version
Scale TOWA protocol, Cmd Mode	1.00a
Scale generic protocol 02/04	1.01a

Dieselben Informationen können Sie auch per Startmenü abrufen, indem Sie das Feld "Module inform." aktivieren.

Wichtiger Hinweis für den Anschluss von Waagen:

Beim Anschluss von Waagen sind die jeweiligen nationalen Vorschriften zu beachten. Innerhalb der EU gilt: Es muss ein Prüfschein für die betreffende Kombination aus Vectron POS Hardware, Software und Waage vorhanden sein und die darin genannten Auflagen müssen erfüllt werden.



16.3 Untermenü Speicherinfo

In diesem Untermenü erhalten Sie Informationen über den vom Vectron POS System benutzten Speicher (→RAM und →ROM) und dessen Aufteilung.

Per Taste "Editor" bzw. Tastenkombination **[ALT] + E** kann für jeden Speichertyp eine detaillierte Liste angezeigt werden.

Speichertyp	Blöcke	Bytes gesamt	Bytes frei	
1	222	187120	0	▲
2	255	10485740	10321615	
3	0	0	0	
4	20	17019	0	▼
5	15	852	0	⌵

Spalten

Speichertyp

Bedeutung	Hier sind die fünf im Vectron POS System vorhandenen Speichertypen aufgelistet.
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / ROM Daten...
Hinweise	Speichertypen: 1 = →ROM (enthält feste Daten, z. B. Druckertreiber, s. Querverweis) 2 = →Statisches RAM 3 = Nicht genutzt 4 = →Dynamisches RAM, das beim Systemstart generiert wird und dauerhaft als Pufferspeicher dient (z. B. für Netzwerkübertragungen) 5 = →Dynamisches RAM, das bei Bedarf generiert und nur temporär benötigt wird (z. B. für Berichtskonsolidierungen)

Blöcke

Bedeutung	Hier ist angegeben, wieviele Speicherblöcke jeder Speichertyp aktuell belegt.
Querverweis	
Hinweise	

Bytes gesamt

Bedeutung	Hier ist der Gesamtspeicherplatz in Bytes angegeben, der jedem Speichertyp aktuell zur Verfügung steht.
Querverweis	
Hinweise	

Bytes frei

Bedeutung	Hier ist der freie Speicherplatz in Bytes angegeben, der jedem Speichertyp noch zur Verfügung steht.
Querverweis	
Hinweise	

16.4 Untermenü Tabelleninfo

In diesem Untermenü erhalten Sie Informationen über die vom Vectron POS System angelegten und benutzten Tabellen.

Per Taste "Editor" bzw. Tastenkombination **[ALT] + E** kann von jeder Tabellen eine Detailstruktur angezeigt werden.

Per Taste "Auswahl" bzw. **[F3]** kann der Tabelleninhalt angezeigt werden.

Per Taste "Default" bzw. **[F10]** kann der Tabelleninhalt ohne Index angezeigt werden.

Per Taste "Markieren" bzw. **[F9]** kann der Inhalt auch der unbenutzten Records angezeigt werden.

Nummer	Name	Speichertyp	Block	Größe	Daten	Idx. Blöcke	Typ	Link	Ebenen	Re
1.	Tabelleninfo	1	265	9112	9048		16	0	1	
2.	Tabelleninfo	1	266	474	428		16	0	1	
3.	Hardwareparameter	2	205	59	17		16	0	1	
4.	Hardwareparameter (R)	1	242	59	17		16	0	1	
5.	Provisionen (ROM)	1	87	44	0		16	0	1	
6.	Provisionen	0	0	0	0		0	0	0	
7.	Konfiguration	2	276	1624	960		16	0	3	
8.	Konfiguration (ROM)	1	1	1304	640		16	0	2	
9.	Tastatur	2	110	46	0		16	0	1	
10.	Tastatur (ROM)	1	249	1990	1944		16	0	6	
11.	Textersetzcodes	1	225	467	423	7(5)	16	0	1	
12.	Intern (ROM)	1	88	50	8		18	0	1	
13.	EFT (ROM)	1	138	70	0		16	0	1	

Spalten

Nummer

Bedeutung	Fortlaufende Nummerierung der vorhandenen Tabellen.
Querverweis	
Hinweise	

Name

Bedeutung	Namen der vorhandenen Tabellen.
Querverweis	
Hinweise	

Speichertyp

Bedeutung	Hier sehen Sie, welchem Speichertyp die Tabelle zugeordnet ist.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Informationen / Speicherinfo</u>
Hinweise	Die vom Vectron POS System benutzten Speichertypen finden Sie in der Speicherinformation (s. Querverweis).

Block

Bedeutung	Hier sehen Sie, welchem Speicherblock die Tabelle zugeordnet ist.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Informationen / Speicherinfo</u>
Hinweise	Die vom Vectron POS System benutzten Speicherblöcke finden Sie in der Speicherinformation (s. Querverweis).

Größe

Bedeutung	Hier sehen Sie die von der Tabelle belegte Speichergröße in Bytes.
Querverweis	
Hinweise	Die Differenz zwischen Größe und Daten ergibt die Größe der Rahmendaten der Tabelle in Bytes.

Daten

Bedeutung	Hier sehen Sie die Größe der in der Tabelle enthaltenen Daten in Bytes.
Querverweis	
Hinweise	S. o., "Größe".

Idx. Blöcke

Bedeutung	Hier sehen Sie die Blocknummer des Indexes dieser Tabelle.
Querverweis	
Hinweise	Tabellen können nach mehreren Kriterien indiziert werden. Daher können hier bei einigen Tabellen mehrere Blocknummern erscheinen.

Typ

Bedeutung	Hier sehen Sie, welchem Tabellentyp die Tabelle zugeordnet ist.
Querverweis	
Hinweise	Tabellentypen: 16 = Standardtabelle (mit fixer Recordanzahl) 17 = Tabelle mit variabler Recordanzahl (z. B. Journal) 18 = wie 16, mit fortlaufenden Einträgen und Recordzähler 19 = wie 17, mit fortlaufenden Einträgen und Recordzähler

Link

Bedeutung	Hier sehen Sie die Nummer der mit dieser Tabelle verknüpften Tabelle.
Querverweis	
Hinweise	

Ebenen

Bedeutung	Hier sehen Sie die Anzahl der Ebenen dieser Tabelle.
Querverweis	
Hinweise	0 = Tabelle nicht vorhanden.

Records

Bedeutung	Hier sehen Sie die Anzahl der →Records dieser Tabelle.
Querverweis	
Hinweise	

Zus. Recs.

Bedeutung	Hier sehen Sie die Anzahl der zusätzlichen →Records dieser Tabelle.
Querverweis	
Hinweise	Zusätzliche Records werden z. B. zur Zwischenspeicherung bei der Umsatzberechnung angelegt. Sie werden nicht indiziert. Per Taste "Auswahl" bzw.  werden die zusätzlichen Records angezeigt.

Recs. benutzt

Bedeutung	Hier sehen Sie die Anzahl der tatsächlich benutzten →Records dieser Tabelle.
Querverweis	
Hinweise	

Expandiert

Bedeutung	Hier sehen Sie, ob eine Tabelle komprimiert oder expandiert ist.
Querverweis	
Hinweise	Hinter diesem Kennzeichen verbirgt sich die Notwendigkeit für Vectron POS 32 Bit Systeme, Speicherplatz zu sparen. Deshalb werden momentan nicht benötigte Tabellen komprimiert (Anzeige: 0).

Init

Bedeutung	Die hier angezeigte Zahl gibt Auskunft über die Anzahl der momentan offenen Instanzen dieser Tabelle.
Querverweis	
Hinweise	<p>Dabei handelt es sich um einen Zähler: Erst wenn dieser auf Null steht, kann diese Tabelle endgültig geschlossen werden.</p> <p>Hintergrund: Nicht nur am Vectron POS System selbst kann auf die Tabelle zugegriffen werden. Dies kann bei bestimmten Tabellen z. B. auch per Vectron Commander geschehen. Hat dieser seine Arbeit an der Tabelle erledigt, würde sie geschlossen, obwohl der Bediener noch an ihr arbeitet. Dies kann zum Systemabsturz und Datenverlust führen. Daher wird diese bearbeitete Tabelle erst geschlossen, wenn der Init-Zähler auf Null steht. Dadurch ist sichergestellt, dass diese Tabelle nicht mehr in Bearbeitung ist.</p>

16.5 Untermenü Taskinfos

In diesem Untermenü erhalten Sie Informationen über die vom Vectron POS System gleichzeitig ausgeführten →Tasks.

ID	Vorgeg. Größe	Aktuelle Größe	Max. Verbrauch	Anzahl	Max. Zeitscheibe	Info
1	16000	16000	11044	2	5367	[TTask 1=TASKMGR,1444;VIE
2	12000	12000	7796	7	5428	[*TTask 0=TASKMGR,1444;TA
3	8000	8000	428	9	0	[ECHtsDrv=ECHSDRV,111,5]
4	6000	6000	519	2	390	[DrmMobPrn=DrvMbPrn,216,W
5	6000	6000	192	1	0	[VectroNet=VECTANET,1682,
6	6000	6000	0	0	0	
7	6000	6000	212	1	20	[SerialConnectio=SERIAL_C
8	6000	6000	172	2	20	[VNetComChannelI=VNETCC,3
9	4000	4000	168	2	0	[Internet-Bestel=VECTANET
10	6000	6000	296	1	10	[BlockProtExt=BLOCKPRTEXT
11	6000	6000	172	1	20	[VectroNet Serve=CONNECTI
12	6000	6000	0	0	0	
13	6000	6000	244	1	200	[ComManager=COMMGR,1168,5

Keine Eingabe

Spalten

ID

Bedeutung	Fortlaufende Identifikationsnummern der Tasks.
Querverweis	
Hinweise	Die Anzahl der IDs und die Zuordnung ID → Task ändert sich momentan mit fast jeder Version der Vectron POS Software. Denn die Software wird sukzessiv auf ein verbessertes →Multitasking umgestellt und neue Tasks implementiert.

Vorgeg. Größe

Bedeutung	Hier sehen Sie die für den Task reservierte Speichergröße in Bytes.
Querverweis	
Hinweise	Diese Speichergröße wird von der Vectron POS Software fest vorgegeben. Sollte diese Vorgabe zu klein sein (Wert in Spalte "Max. Verbrauch" ist größer als vorgegebener Wert), wird die Größe automatisch angepasst und das Vectron POS System startet automatisch neu. Dabei erscheint die Meldung "Stacksize increased". Zudem kann die Speichergröße manuell angepasst werden.

Aktuelle Größe

Bedeutung	Hier sehen Sie die für den Task aktuell zur Verfügung stehende Speichergröße in Bytes.
Eingabe	Ziffer (max. 65535)
Querverweis	
Hinweise	Diese Werte können manuell geändert werden. Normalerweise sollten die Werte dieser Spalte identisch sein mit denen der Spalte "Vorgeg. Größe" (s. o.). Eine Änderung ist nur ausnahmsweise im Falle eines Speicherüberlaufs erforderlich und sollte nur nach Rücksprache mit dem Support Vectron Systems durchgeführt werden.

Max. Verbrauch

Bedeutung	Hier sehen Sie den aktuellen maximalen Speicherverbrauch des Tasks in Bytes.
Querverweis	
Hinweise	S.o ., Spalte "Vorgeg. Größe".

Anzahl

Bedeutung	Die hier angezeigte Zahl gibt Auskunft über die Anzahl der momentan aktiven Instanzen dieses Tasks.
Querverweis	
Hinweise	Ein Task kann mehrfach aktiv sein. So ist z. B. die Terminalsteuerung bei der Vectron POS Mobile ein Task. Da aber mehrere Terminals gleichzeitig aktiv sein können, werden sie hier auch mehrfach angezeigt.

Max. Zeitscheibe

Bedeutung	Hier sehen Sie die Zeitspanne in Millisekunden, in der der Task das Vectron POS System belegt, bevor zu einem anderen Task umgeschaltet wird.
Querverweis	
Hinweise	

Info

Bedeutung	Hier werden wichtige interne Arbeitsabläufe des Kassensystems angezeigt.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Wartung / Erweiter. Taskinfos
Hinweise	Diese Spalte steht nur für interne Prüfzwecke zur Verfügung und kann mit einer Kundenlizenz nicht angezeigt werden.

16.6 Untermenü System Info

In diesem Untermenü erhalten Sie Informationen über die vom Vectron POS System durchgeführte Kommunikation mit Cascade3 und Schankanlagen mit eigenem Kreditspeicher (z. B. WMF).

Voraussetzung für die Erfassung dieser Informationen ist, dass diese Kommunikationsstatistik aktiviert worden ist: Menü Parameter / Wartung / Kommunik. Statistik bzw. Menü Parameter / Netz / Kommunik. Statistik.

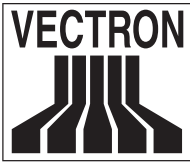
Die Kommunikation des Vectron POS Systems mit anderen Systemen und Vectron POS PC wird neuerdings im Menü Informationen / Kommunik. Statistik erfasst.

System Info		
Nummer	Name	Wert
1.	PC packets sent	
2.	PC packets rec.	
3.	PC bytes sent	
4.	PC bytes received	
5.	PC rec. errs. tot.	
6.	PC rec. errs. CRC	
7.	PC send retries	
8.	PC send aborts	
9.	Net packets sent	8078
10.	Net packets received	8162
11.	Net bytes sent	1332641
12.	Net bytes received	1667340
13.	Net rec. errs. tot.	0

Spalten

Nummer

Bedeutung	Nummerierung der Kommunikationstypen.
Querverweis	
Hinweise	Die Kommunikationstypen sind momentan in zwei Gruppen eingeteilt. Nrn. 17 - 24 = Kommunikation des Vectron POS Systems mit Cascade3. Nrn. 28 - 33 = Kommunikation des Vectron POS Systems mit Schankanlagen mit eigenem Kreditspeicher.



Name

Bedeutung	Namen der Kommunikationstypen.
Querverweis	
Hinweise	

Wert

Bedeutung	Wert der Kommunikationstypen.
Querverweis	
Hinweise	

16.7 Untermenü Kommunik. Statistik

In diesem Untermenü erhalten Sie Informationen über die vom Vectron POS System durchgeführte Kommunikation mit anderen Vectron POS Systemen und Vectron POS PC.

Voraussetzung für die Erfassung dieser Informationen ist, dass diese Kommunikationsstatistik aktiviert worden ist: Menü Konfiguration / Wartung / Kommunik. Statistik.

Die Kommunikation des Vectron POS Systems mit Cascade3 und Schankanlagen wird im Menü Informationen / System Info erfasst.

Kommunik. Statistik						
Nummer	Name	Gesendete Pakete	Empfangene Pakete	Gesendete Bytes	Empfangene Bytes	
1.	Kasse 1	1228	1863	942301	15100	▲
2.	Kasse 2	33	33	490	312	
3.	Kasse 3	1766	2953	1625092	21651	
4.	Kasse 4	1086	1749	911133	13249	
10.	PC Win XP	2264	2497	1790023	19146	
14.	CT386 Links	10405	10954	1276724	105874	
21.	CT64 Testraum links	1043	2098	466389	17720	
22.	CT64 Testraum rechts	32	33	7114	3630	
23.	Vario Testraum links	22	22	7871	180	
24.	Vario Testraum recht	8	8	100	72	
25.	MobilePro 25	593	916	476110	6845	
26.	MobilePro 26	2350	3463	1863247	26830	
27.	MobilePro 27	1701	2510	1061989	20918	▼
28.	CT 64 Srv.31	1498	1679	1288902	12747	▼

Spalten

Nummer

Bedeutung	Kassennummer aus der Tabelle "Kassen im Netz".
Querverweis	
Hinweise	

Name

Bedeutung	Kassenname aus der Tabelle "Kassen im Netz".
Querverweis	
Hinweise	

Gesendete Pakete

Bedeutung	Anzahl der im Netzwerk an das Kassensystem gesendeten Datenpakete.
Querverweis	
Hinweise	

Empfangene Pakete

Bedeutung Anzahl der im Netzwerk von dem Kassensystem empfangenen Datenpakete.

Querverweis

Hinweise

Gesendete Bytes

Bedeutung Anzahl der im Netzwerk an das Kassensystem gesendeten Zeichen / Bytes.

Querverweis

Hinweise

Empfangene Bytes

Bedeutung Anzahl der im Netzwerk von dem Kassensystem empfangenen Zeichen / Bytes.

Querverweis

Hinweise

Fehler in Paketen

Bedeutung Anzahl der beim Datenempfang im Netzwerk festgestellten Fehler.

Querverweis

Hinweise

CRC-Fehler in Paket

Bedeutung Anzahl der vom Netzwerk falsch übermittelten Daten.

Querverweis

Hinweise

Sendewiederholung

Bedeutung Anzahl der Sendeveruche im Netzwerk.

Querverweis

Hinweise

Senden abgebrochen

Bedeutung Anzahl der Abbrüche, nachdem die eingegebene Anzahl der Sendeveruche überschritten worden ist.

Querverweis

Hinweise

16.8 Untermenü Hardware Info

Hardware Info	
Stromausfall	5
NMI Fehler	1
Betriebsstunden	3760:45
5	

Hier erhalten Sie Informationen über Stromausfall, NMI Fehler und Betriebsstunden des Vectron POS Systems.

Diese Informationen stehen nur auf stationären Vectron POS Systemen der 32 Bit Generation zur Verfügung.

Felder

Stromausfall

Bedeutung	Dieser Zähler erfasst die Anzahl der Stromausfälle.
Querverweis	
Hinweise	Ein Stromausfall an einem stationären Vectron POS System der 32 Bit Generation liegt vor, wenn das Mainboard nicht mehr ausreichend mit Spannung versorgt wird und der integrierte →Powerfail inaktiv blieb. Ein Stromausfall dieser Art kann z. B. ausgelöst werden durch einen plötzlichen Ausfall der Hausstromversorgung.

NMI Fehler

Bedeutung	Dieser Zähler erfasst die Anzahl der →NMI Fehler.
Querverweis	
Hinweise	Ein →NMI Fehler an einem stationären Vectron POS System der 32 Bit Generation liegt vor, wenn der integrierte →Powerfail einen Spannungsabfall oder -ausfall signalisiert, die Versorgungsspannung aber sofort wieder zur Verfügung steht. Ein →NMI Fehler dieser Art kann z. B. ausgelöst werden durch Schwankungen in der Hausnetzspannung.

Betriebsstunden

Bedeutung	Dieser Zähler erfasst die Betriebsstunden in fünfminütigen Abständen.
Querverweis	
Hinweise	Betriebsstunden in diesem Sinne sind die Zeit, in der das Vectron POS System eingeschaltet ist. Dabei werden die ersten fünf Minuten nur mitgezählt, wenn sie abgelaufen sind. Eine Einschaltzeit von weniger als fünf Minuten wird hier also nicht erfasst.

16.9 Untermenü Berichtsnummern I

Berichtsnummern 1	
Name	Nummer
A-HG-Vk pro Verk.	37
An-/Abmeldejournal	13
Arbeitszeiten	22
Arbeitszeitbericht	45
Artikel	5
Artikel pro Tisch	39
Artikel pro Verk.	19
B-HG-Vk pro Verk.	38
Bed. vorl. Rechn.	40
Bediener	2
Bediener (einzeln)	3
Bediener (erweitert)	43
Bediener-Rechnungen	34

Hier erhalten Sie einen Überblick über die den konfigurierbaren Berichten zugeordneten Nummern in alphabetischer Reihenfolge.

Jedem Bericht ist zu Identifikationszwecken eine Nummer zugeordnet. Sie dient dazu, hauptsächlich im Rahmen der Makroprogrammierung automatisch den zugeordneten Bericht zu generieren.

Auch können Tasten oder Schaltflächen mit Berichtsnummern belegt werden, um schnell und einfach z. B. einen Stundenbericht abzurufen.

Spalten

Name

Bedeutung	Berichtsnamen
Querverweis	
Hinweise	

Nummer

Bedeutung	Berichtsnummern
Querverweis	
Hinweise	

16.10 Untermenü Berichtsnummern 2

Berichtsnummern 2	
Nummer	Name
1	Transaktionen
2	Bediener
3	Bediener (einzeln)
4	Warengruppen
5	Artikel
6	Hauptgruppen A
7	Hauptgruppen B
8	Stundenbericht
9	Journal
10	Erfaßte Daten
11	Erster/Letzter Verk.
12	Verkaufsjournal 1
13	An-/Abmeldejournal

Hier erhalten Sie einen Überblick über die den konfigurierbaren Berichten zugeordneten Nummern in numerischer Reihenfolge.

Erläuterung s. Menü Informationen / Berichtsnummern 1.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Berichtsnummern
Querverweis	
Hinweise	

Name

Bedeutung	Berichtsnamen
Querverweis	
Hinweise	

16.II Untermenü Programmiernum. 1

Programmiernum. 1	
Name	Nummer
Abholzeiten	150
An-/Abmeldecodes	174
An-/Abmeldejournal	134
Anzeige	53
Artikel	1
Artikel etc.	6
Artikel kurz	2
Ausgabeformate	73
Ausgabeformate (ROM)	231
Auswahlfenster	89
Auswahlfenster Aktualisieren	178
Auswahlfenster Programmieren	15
Auswahlfenster Sortieren	169

Hier erhalten Sie einen Überblick über die den Programmierfunktionen zugeordneten Nummern in alphabetischer Reihenfolge.

Jeder Programmierfunktion ist zu Identifikationszwecken eine Nummer zugeordnet. Sie dient dazu, hauptsächlich im Rahmen der Makroprogrammierung automatisch die zugeordnete Programmierfunktion auszuführen.

Auch können Tasten oder Schaltflächen mit Programmiernummern belegt werden, um schnell und einfach z. B. ein Vectron POS System zu initialisieren.

Spalten

Name

Bedeutung	Namen der Programmierfunktionen
Querverweis	
Hinweise	

Nummer

Bedeutung	Nummern der Programmierfunktionen
Querverweis	
Hinweise	

16.12 Untermenü Programmiernum. 2

Programmiernum. 2	
Nummer	Name
1	Artikel
2	Artikel kurz
3	Bediener
4	Externe Bediener
5	Modifizier
6	Artikel etc.
7	Drucken
8	Eingabe
9	Finanzen etc.
10	Einstellungen
11	Datensicherheit
12	Texte
13	Informationen

Hier erhalten Sie einen Überblick über die den Programmierfunktionen zugeordneten Nummern in numerischer Reihenfolge.

Erläuterung s. Menü Informationen / Programmiernum. 1.

Spalten

Nummer

Bedeutung	Nummern der Programmierfunktionen
Querverweis	
Hinweise	

Name

Bedeutung	Namen der Programmierfunktionen
Querverweis	
Hinweise	

16.13 Untermenü Tastenfunktionen I

Hier erhalten Sie einen Überblick über die den Tastenfunktionen zugeordneten Nummern in alphanumerischer Reihenfolge.

Jeder Tastenfunktion ist zu Identifikationszwecken eine Nummer zugeordnet. Sie dient dazu, hauptsächlich im Rahmen der Makroprogrammierung automatisch die zugeordnete Tastenfunktion auszuführen.

Auch können Tasten oder Schaltflächen mit Tastenfunktionsnummern belegt werden, um schnell und einfach z. B. Hintergrundbeleuchtung oder Kontrast eines Displays zu ändern (Funktionsnummer 26 + Code).

Name	Nummer	Code	Symbol	Tastatur	Buttons	Makro	Cascade 3
0	10	0	0	1	1	1	1
00	11	0	0	1	1	1	0
000	12	0	0	1	1	1	0
1	1	0	0	1	1	1	1
2	2	0	0	1	1	1	1
3	3	0	0	1	1	1	1
4	4	0	0	1	1	1	1
5	5	0	0	1	1	1	1
6	6	0	0	1	1	1	1
7	7	0	0	1	1	1	1
8	8	0	0	1	1	1	1
9	9	0	0	1	1	1	1
Abholzeit	127	1	0	1	1	1	0
Alle Mark. löschen	68	0	0	1	1	0	0

Spalten

Name

Bedeutung	Namen der Tastenfunktionen
Querverweis	
Hinweise	

Nummer

Bedeutung	Nummern der Tastenfunktionen
Querverweis	
Hinweise	

Code

Bedeutung	Sehen Sie hier, ob für die Tastenfunktion ein Code vorhanden ist.
Querverweis	
Hinweise	Anzeige 0 = Nein Anzeige 1 = Ja

Symbol

Bedeutung	Sehen Sie hier, ob und welches Symbol für die Tastenfunktion vorhanden ist.
Querverweis	Siehe auch Menü Informationen / Symbolzeichensatz
Hinweise	

Tastatur

Bedeutung	Sehen Sie hier, ob die Tastenfunktion per Kassentastatur ausgelöst werden kann.
Querverweis	
Hinweise	Anzeige 0 = Nein Anzeige 1 = Ja

Buttons

Bedeutung	Sehen Sie hier, ob die Tastenfunktion per Schaltfläche (bei Verwendung eines Touch-Screens) ausgelöst werden kann.
Querverweis	
Hinweise	Anzeige 0 = Nein Anzeige 1 = Ja

Makro

Bedeutung	Sehen Sie hier, ob die Tastenfunktion per Makro ausgelöst werden kann.
Querverweis	
Hinweise	Anzeige 0 = Nein Anzeige 1 = Ja

Cascade 3

Bedeutung	Sehen Sie hier, ob die Tastenfunktion per Cascade 3 ausgelöst werden kann.
Querverweis	
Hinweise	Anzeige 0 = Nein Anzeige 1 = Ja

16.14 Untermenü Tastenfunktionen 2

Hier erhalten Sie einen Überblick über die den Tastenfunktionen zugeordneten Nummern in numerischer Reihenfolge.

Erläuterung s. Menü Informationen / Tastenfunktionen 1.

Nummer	Name	Code	Symbol	Tastatur	Buttons	Makro	Cascade 3
1		0	0	1	1	1	1
2		0	0	1	1	1	1
3		0	0	1	1	1	1
4		0	0	1	1	1	1
5		0	0	1	1	1	1
6		0	0	1	1	1	1
7		0	0	1	1	1	1
8		0	0	1	1	1	1
9		0	0	1	1	1	1
10		0	0	1	1	1	1
11	00	0	0	1	1	1	0
12	000	0	0	1	1	1	0
13	Dezimalzeichen	0	0	1	1	1	0
14	Esc	0	0	1	1	0	1

16.15 Untermenü Zeichensatz

Nummer	Zeichen
32	
33	!
34	"
35	#
36	\$
37	%
38	&
39	'
40	(
41)
42	*
43	+
44	,

Hier erhalten Sie einen Überblick über die den verwendeten Zeichen zugeordneten Nummern des momentan aktiven Zeichensatzes in numerischer Reihenfolge.

Die Vectron POS Software enthält mehrere aktivierbare Zeichensätze (s. [Menü Einstellungen / Länderspez. Einst. / Zeichensatz](#)).

Spalten

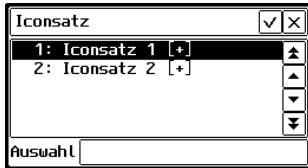
Nummer

Bedeutung	Laufende Nummern der Zeichen
Querverweis	
Hinweise	

Zeichen

Bedeutung	Zeichen
Querverweis	
Hinweise	

16.16 Untermenü Iconsatz



Hier erhalten Sie einen Überblick über die beiden in der Vectron POS Software verfügbaren Iconsätze.

Iconsatz 1 ist fest hinterlegt und enthält einen Satz Piktogramme und →Icons, mit denen zugehörige Funktionen und Befehle symbolisiert werden können (s. [Abschnitt "Besonderheiten der Vectron POS Software ab Version 3.50"](#)).

Iconsatz 2 können Sie selbst anlegen und in die Vectron POS Software laden (s. [Menü Konfiguration / Anzeige / Formular Iconbibliothek](#)).

Untermenü Iconsatz I


Das Untermenü Iconsatz 1 besteht aus zwei Informationsfenstern:

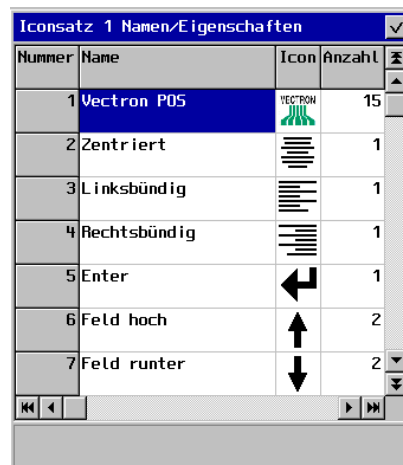
1. Iconsatz I








Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Iconsatz 1 [+]" und drücken Sie die Enter-Taste. Dadurch bekommen Sie die Liste der fest hinterlegten Icons angezeigt. Sie können hier eines der Icons auswählen und sehen in einem neuen Fenster die Daten des Icons.



2. Namen / Eigenschaften

Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Iconsatz 1 [+]" und drücken Sie **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Dadurch kommen Sie in das Menü "Namen/Eigenschaften". Hier sehen Sie die Eigenschaften aller fest hinterlegten Icons.



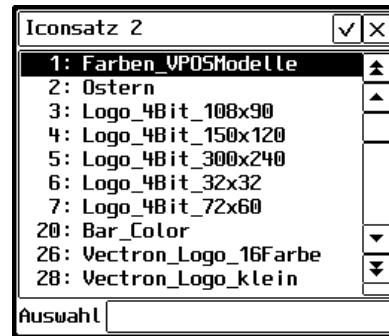
Nummer	Name	Icon	Anzahl
1	Vectron POS		15
2	Zentriert		1
3	Linksbündig		1
4	Rechtsbündig		1
5	Enter		1
6	Feld hoch		2
7	Feld runter		2

Untermenü Iconsatz 2


Das Untermenü Iconsatz 2 besteht aus zwei Informationsfenstern:

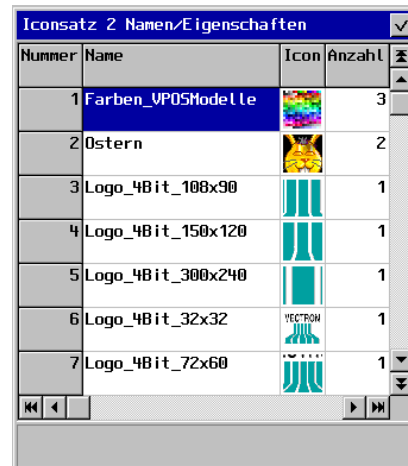
1. Iconsatz 2








Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Iconsatz 2 [+]" und drücken Sie die Enter-Taste. Dadurch bekommen Sie die Liste der selbst angelegten Icons angezeigt. Sie können hier eines der Icons auswählen und sehen in einem neuen Fenster die Daten des Icons.



2. Namen / Eigenschaften

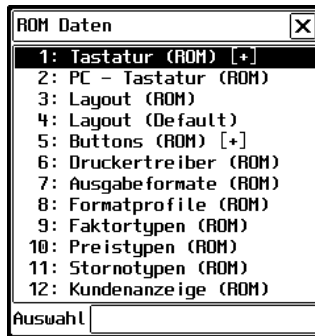
Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Iconsatz 2 [+]" und drücken Sie **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Dadurch kommen Sie in das Menü "Namen/Eigenschaften". Hier sehen Sie die Eigenschaften aller selbst angelegten Icons.



Nummer	Name	Icon	Anzahl
1	Farben_VPOSModelle		3
2	Ostern		2
3	Logo_4Bit_108x90		1
4	Logo_4Bit_150x120		1
5	Logo_4Bit_300x240		1
6	Logo_4Bit_32x32		1
7	Logo_4Bit_72x60		1

16.17 Untermenü ROM Daten

Funktion



Im Untermenü ROM Daten finden Sie die in der Vectron POS Software fest hinterlegten Vorlagen aufgelistet.

Mithilfe dieser Vorlagen können in der Programmierung schnell und einfach z. B. Druckertreiber oder Tastaturlayouts ausgewählt und aktiviert werden.

Da diese Daten fest im →ROM abgelegt sind, können sie hier nicht geändert werden. Eine manuelle Anpassung kann jedoch in den jeweiligen Spezialmenüs vorgenommen werden.

Untermenüs

Tastatur (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie Tastaturvorlagen diverser Vectron POS Systeme für Registrierung und Programmierung.
Querverweis	
Hinweise	

PC-Tastatur (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie Belegung und Codes für eine am stationären Vectron POS System angeschlossene PC-Tastatur.
Querverweis	
Hinweise	Dieses Informationsfenster steht nicht an Vectron POS PC und Vectron POS Mobile zur Verfügung.

Layout (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie Layoutvorlagen diverser Vectron POS Systeme für Registrierung und Programmierung und teilweise Layoutprogrammierung.
Querverweis	
Hinweise	

Layout (Default)

Bedeutung	Hier finden Sie Fenstervorlagen der Vectron POS Modellreihen für die Layoutprogrammierung.
Querverweis	
Hinweise	

Buttons (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie Schaltflächenvorlagen diverser Vectron POS Systeme für Registrierung und Programmierung und teilweise Layoutprogrammierung.
Querverweis	
Hinweise	

Druckertreiber (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Druckertreiber.
Querverweis	
Hinweise	

Ausgabeformate (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Ausgabeformate (für Anzeige und Druck).
Querverweis	
Hinweise	

Formatprofile (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Formatprofile.
Querverweis	
Hinweise	

Faktortypen (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Faktortypen.
Querverweis	
Hinweise	

Preistypen (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Preistypen.
Querverweis	
Hinweise	

Stornotypen (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Stornotypen.
Querverweis	
Hinweise	

Kundenanzeige (ROM)

Bedeutung	Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Kundenanzeigen.
Querverweis	
Hinweise	

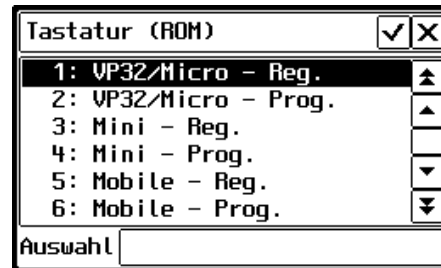
Untermenü Tastatur (ROM)

Das Untermenü Tastatur (ROM) besteht aus zwei Informationsfenstern:


1. Tastatur (ROM)

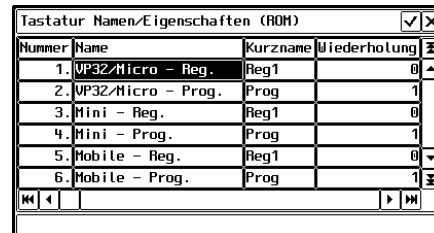
Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Tastatur (ROM) [+]" und drücken Sie die Enter-Taste. Dadurch bekommen Sie die Liste der vorkonfigurierten Tastaturvorlagen angezeigt.

Sie können hier eine der Tastaturvorlagen auswählen und sehen in einem neuen Fenster die Funktions- und Codebelegung dieser Vorlage.



2. Namen / Eigenschaften

Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Tastatur (ROM) [+]" und drücken Sie **[ALT] + E** oder Taste "Edit" bzw. . Dadurch kommen Sie in das Menü "Namen/Eigenschaften". Hier sehen Sie die Eigenschaften aller vorkonfigurierten Tastaturvorlagen.



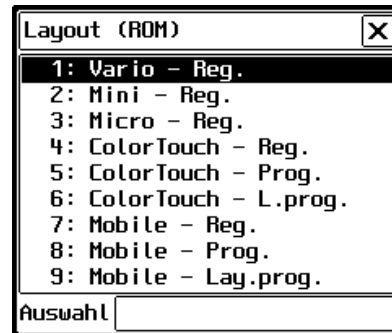
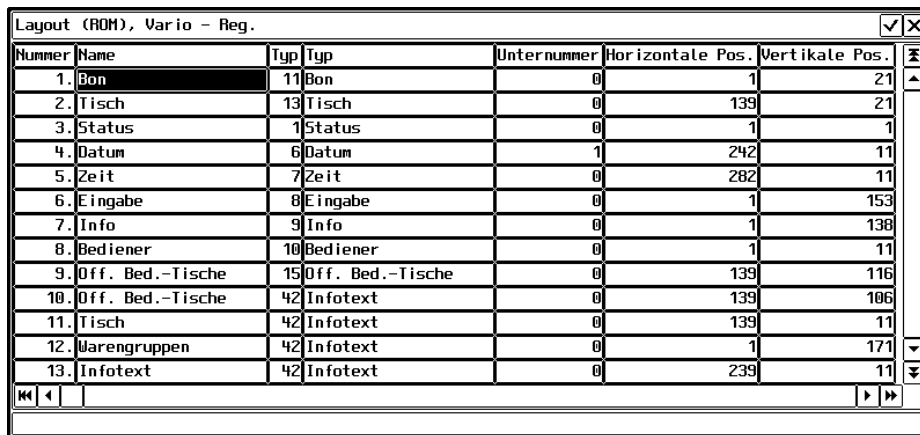
Tastatur Namen/Eigenschaften (ROM)				✓	✕
Nummer	Name	Kurzname	Wiederholung		
1.	VP32/Micro - Reg.	Reg1	0	▲	▼
2.	VP32/Micro - Prog.	Prog	1	▲	▼
3.	Mini - Reg.	Reg1	0	▲	▼
4.	Mini - Prog.	Prog	1	▲	▼
5.	Mobile - Reg.	Reg1	0	▲	▼
6.	Mobile - Prog.	Prog	1	▲	▼

Untermenü Layout (ROM)

Im Untermenü "Layout (ROM)" sehen Sie die Bedienoberflächen der Vectron POS Modellreihen, teilweise unterteilt nach Registrierung, Programmierung und Layoutprogrammierung.

Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Layout (ROM)" und drücken Sie die Enter-Taste. Dadurch bekommen Sie die Liste der vorkonfigurierten Layoutvorlagen angezeigt.

Sie können hier eine der Layoutvorlagen auswählen und sehen in einem neuen Fenster die Parameter dieser Vorlage.

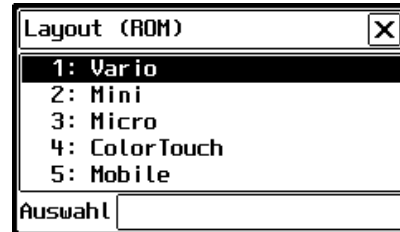
Nummer	Name	Typ	Typ	Unternummer	Horizontale Pos.	Vertikale Pos.
1.	Bon	11	Bon	0	1	21
2.	Tisch	13	Tisch	0	139	21
3.	Status	1	Status	0	1	1
4.	Datum	6	Datum	1	242	11
5.	Zeit	7	Zeit	0	282	11
6.	Eingabe	8	Eingabe	0	1	153
7.	Info	9	Info	0	1	138
8.	Bediener	10	Bediener	0	1	11
9.	Off. Bed.-Tische	15	Off. Bed.-Tische	0	139	116
10.	Off. Bed.-Tische	42	Infotext	0	139	106
11.	Tisch	42	Infotext	0	139	11
12.	Warengruppen	42	Infotext	0	1	171
13.	Infotext	42	Infotext	0	239	11

Untermenü Layout (Default)

Im Untermenü "Layout (Default)" sehen Sie die anzeigbaren Fenster der Vectron POS Modellreihen.

Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Layout (Default)" und drücken Sie die Enter-Taste. Dadurch bekommen Sie die Liste der vorkonfigurierten Fenster-vorlagen angezeigt.

Sie können hier eine der Fenstervorlagen auswählen und sehen in einem neuen Fenster die Parameter dieser Vorlage.



Layout (Default), Vario									
Nummer	Name	Typ	Unternummer	Horizontale Pos.	Vertikale Pos.	Breite	Höhe	Mask	
1.	Stat	1	Status	0	1	188	320	12	[...]
2.	Vorl	2	Vorl.Rechnungsliste	0	260	1	60	151	[...]
3.	Bed.	3	Bed. Vorl.Rech.Liste	0	260	1	60	151	[...]
4.	Verk	4	Verkäufer	0	140	176	116	8	[...]
5.	Küch	5	Küchenmonitor	0	1	1	100	100	[...]
6.	Datum	6	Datum	0	258	152	63	18	[...]
7.	Zeit	7	Zeit	0	258	170	63	18	[...]
8.	Eing	8	Eingabe	0	1	168	135	20	[...]
9.	Info	9	Info	0	1	152	135	16	[...]
10.	Bedi	10	Bediener	0	136	152	122	36	[...]
11.	Bon	11	Bon	0	1	1	135	151	[...]
12.	Jour	12	Journal	0	200	1	120	128	[...]
13.	Tisch	13	Tisch	0	136	1	122	151	[...]

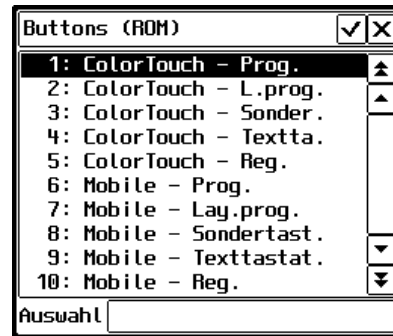
Untermenü Buttons (ROM)

Das Untermenü Buttons (ROM) besteht aus zwei Informationsfenstern:

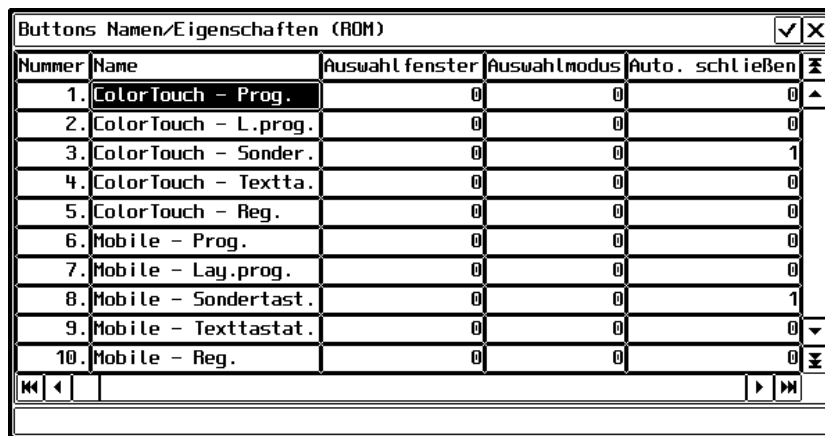
1. Buttons (ROM)

Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Buttons (ROM) [+]" und drücken Sie die Enter-Taste. Dadurch bekommen Sie die Liste der vorkonfigurierten Buttonvorlagen angezeigt.

Sie können hier eine der Buttonvorlagen auswählen und sehen in einem neuen Fenster die aktuelle Buttonprogrammierung dieser Vorlage.



2. Namen / Eigenschaften



Nummer	Name	Auswahl fenster	Auswahlmodus	Auto. schließen
1.	ColorTouch - Prog.	0	0	0
2.	ColorTouch - L.prog.	0	0	0
3.	ColorTouch - Sonder.	0	0	1
4.	ColorTouch - Textta.	0	0	0
5.	ColorTouch - Reg.	0	0	0
6.	Mobile - Prog.	0	0	0
7.	Mobile - Lay.prog.	0	0	0
8.	Mobile - Sondertast.	0	0	1
9.	Mobile - Texttastat.	0	0	0
10.	Mobile - Reg.	0	0	0

Setzen Sie den Cursor auf den Eintrag "Button (ROM) [+]" und drücken Sie **ALT** + E oder Taste "Edit" bzw. . Dadurch kommen Sie in das Menü "Namen/Eigenschaften". Hier sehen Sie die Eigenschaften aller vorkonfigurierten Buttonvorlagen.

Untermenü Druckertreiber (ROM)

Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Druckertreiber.

Druckertreiber (ROM) ✓ X					
Nummer	Name	Zeichensatz [+]	Berichtsfont	Seq. Auswahl	Exklusiv nutze ↕
1.	Epson TM-T88	101		1	
2.	Citizen CBM750	106		1	
3.	TM-U950 Receipt	101		1B,63,30,02	
4.	TM-U950 Journal	101		1B,63,30,01	
5.	TM-U950 Slip	101		1B,63,30,04	
6.	TM-295 Slip	101		1B,30,01	
7.	Hewlett Packard	101		1	
8.	Micro intern	101		1	
9.	Mobile Printer	104		1	
10.	Micro 2 intern	0		1	
11.	Epson TM-T88 II	102		1	
12.	Samsung SRP-270C	102		1	
13.	Samsung SRP-350	102		1	

Navigation: ⏪ ⏩ ⏴ ⏵

Untermenü Ausgabeformate (ROM)

Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Anzeigeformate (für Anzeige und Druck).

Nummer	Name	Layout...	Tisch und Bon...	Artikel etc....	Bediener etc....	Finanzen	
1.	Anzeige Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	▲
2.	Anzeige Tisch	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
3.	Anzeige Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
4.	Druck Jnl. Tischbon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
5.	Druck Jnl. Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
6.	Druck Jnl. Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
7.	Druck Jnl. Zu.Rech.	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
8.	Anz. Jnl. Zu.Rech.	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
9.	Druck Tischbon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
10.	Druck Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
11.	Druck Bon	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	
12.	Druck Zu.Rechnung	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	▼
13.	Anzeige Bon klein	[...]	[...]	[...]	[...]	[...]	▼

Untermenü Formatprofile (ROM)

Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Formatprofile.

Formatprofile (ROM)						
Nummer	Name	Tischbon 1[+]	Tischbon 2[+]	Tischbon 3[+]	Tischbon 4[+]	Tischbon 5[+]
1.	Drucken	9	9	9	9	
2.	Anzeige	2	14	2	2	

Untermenü Faktortypen (ROM)

Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Faktortypen.

Faktortypen (ROM) ✓ X								
Nummer	Name	Symbol	NK Stellen	Nullen löschen	Aufaddieren	Maximum	In Artikelzahl	Alt
1.	Stück		0	0	1	0	0	▲
2.	Stück, teilbar		3	0	0	0	0	
3.	Gewicht	kg	3	0	0	0	0	
4.	Länge	m	2	0	0	0	0	
5.	Fläche	qm	3	0	0	0	0	▼
6.	Liter	l	3	0	0	0	0	⌵

Untermenü Preistypen (ROM)

Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Preistypen.

Nummer	Name	Überschreibbar	NK Stellen	Minimum	Maximum	
1.	Überschreibbar	1	2			▲
2.	Überschreibzwang	2	2			▼
3.	Nicht Null	1	2	0,010000		↕

Untermenü Stornotypen (ROM)

Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Stornotypen.

Stornotypen (ROM) ✓ X						
Nummer	Name	Text Bon	Art Ums.Zuord.	UG Ums.Zuord.	Buchungsmodus	Nicht
1.	Storno 1	* STORNO *	0	0	0	▲
2.	Storno 2	** STORNO **	0	0	0	▼
3.	Storno 3	*** STORNO ***	0	0	0	⌵
4.	Warenrücknahme	* WAREN RÜCKNAHME *	0	0	0	⌵

Untermenü Kundenanzeigen (ROM)

Hier finden Sie die Daten der vorkonfigurierten Kundenanzeigen.

Nummer	Name	Steuersequenz	
1.	Init	04,01,43,31,58,17,\$T2,04,01,53,31,17,04,01,44,31,31,17	▲
2.	Registrierung	04,01,43,31,58,17,\$I20L,\$P20R	
3.	Außer Betrieb	04,01,43,31,58,17,\$T1	▼
4.	Pause	04,01,44,31,31,17	▾

16.18 Untermenü Versionen im Netz

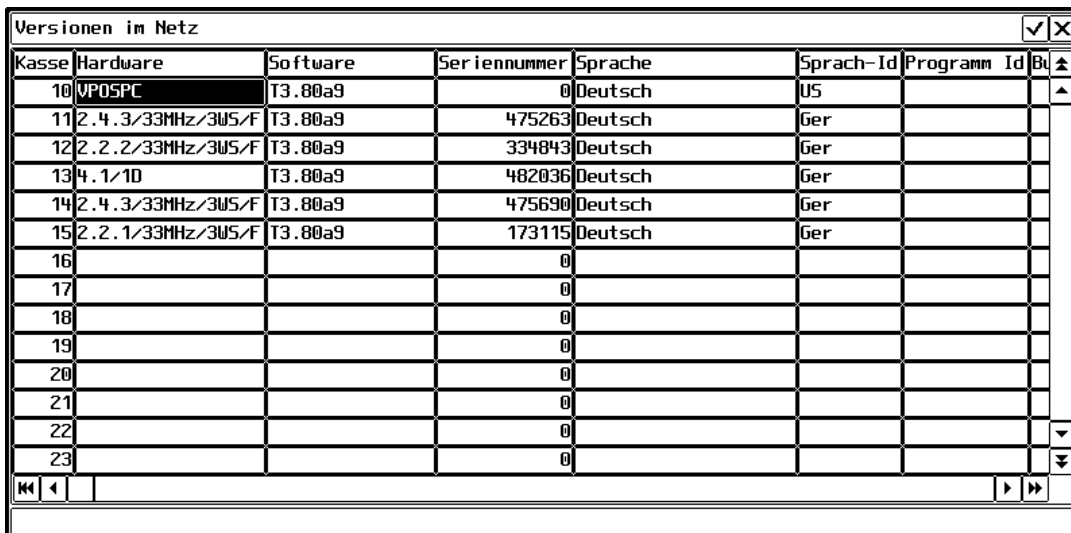
In diesem Untermenü können Sie die Kassensysteme auswählen, deren Softwareversion Sie wissen wollen.



Welche Kassensysteme ausgelesen werden sollen, können Sie im Menü Netz / Kassen im Netz / Vorgabe markiert festlegen. Diese Kassensysteme sind im Auswahlfenster durch Pfeile   markiert (s. Screenshot).

Die Markierung kann per Taste [Leer] bzw. **F9** (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) aufgehoben werden.

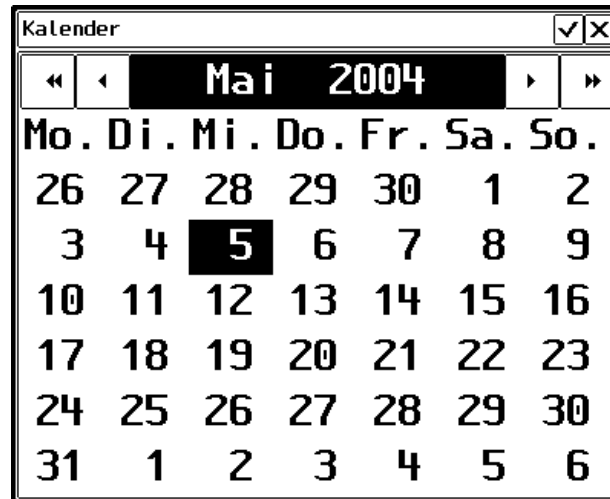
Durch Betätigung der Enter-Taste werden Ihnen die Softwareversionen aller markierten Kassensysteme tabellarisch angezeigt.



Kasse	Hardware	Software	Seriennummer	Sprache	Sprach-Id	Programm Id	Bu
10	VPOSPC	T3.80a9	0	Deutsch	US		
11	2.4.3/33MHz/3W5/F	T3.80a9	475263	Deutsch	Ger		
12	2.2.2/33MHz/3W5/F	T3.80a9	334843	Deutsch	Ger		
13	4.1/1D	T3.80a9	482036	Deutsch	Ger		
14	2.4.3/33MHz/3W5/F	T3.80a9	475690	Deutsch	Ger		
15	2.2.1/33MHz/3W5/F	T3.80a9	173115	Deutsch	Ger		
16			0				
17			0				
18			0				
19			0				
20			0				
21			0				
22			0				
23			0				

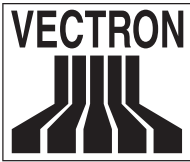
16.19 Untermenü Kalender

In diesem Untermenü wird ein Kalender angezeigt.



Dieser Kalender kann per Fensterelement 43 in der Registrieroberfläche angezeigt werden.

Im Menü Einstellungen / Datum können Sie das Datum verändern.



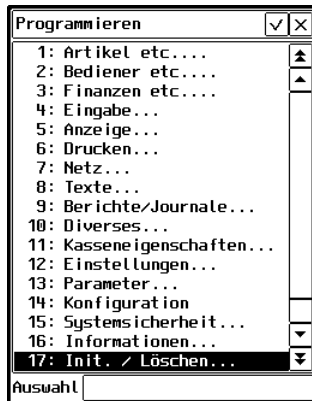
I6.20 Untermenü FMU Version

FMU = **F**iscal **M**emory **U**nit. Dieses Untermenü zeigt Ihnen die Version der Fiskalspeichereinheit an.

Dies funktioniert nur bei angeschlossener Fiskalspeichereinheit und aktiviertem Fiskalspeichersystem (s. [Menü Konfiguration / Finanzen etc. / Fiskalspeicher](#)).

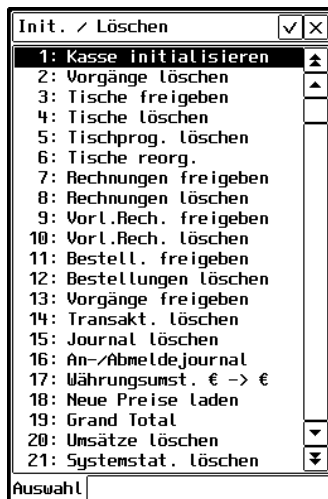
17 Menü Init./Löschen

Funktion



In diesem Menü finden Sie primär Funktionen, mit denen Sie das Kassensystem nach technischen, Programmier- oder Bedienungsfehlern wieder in Gang setzen können. Daneben finden Sie hier weitere Wartungsfunktionen.

Untermenüs



Bitte beachten:

Sie finden hier viele Funktionen, die dazu führen, dass bestimmte Daten gelöscht oder geändert werden. Nicht bei allen dieser Funktionen wird vor Ausführung eine Sicherheitsabfrage eingeblendet. Seien Sie daher besonders vorsichtig, wenn Sie diese Funktionen benutzen wollen.

Üblicherweise kommen diese Funktionen nur während der Einrichtung der Kasse oder in Fehlersituationen zur Anwendung.

Kasse initialisieren

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie das Kassensystem in seinen Anfangszustand versetzen, ohne dass es dazu aus- und wieder eingeschaltet werden müsste.
Querverweis	
Hinweise	Bei der Initialisierung werden offene Druckaufträge gelöscht. Umsatzdaten und offene Tische bleiben erhalten. Diese Funktion ist insbesondere dann hilfreich, wenn Einstellungen nicht direkt am Kassensystem vorgenommen, sondern per Netzwerk an das Kassensystem gesendet wurden.

Vorgänge löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle noch nicht abgeschlossenen Vorgänge (Druckjobs, Bons usw.) löschen und Bediener abmelden.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Drucken / Bon an nach Init</u>
Hinweise	Diese Funktion ist identisch mit der Funktion "Clear holdbuffer" ("Clear holdb.") aus dem Startmenü. Diese Funktion muss nach der Funktion "Tische freigeben" (s. u.) auf dem Kassensystem ausgeführt werden, das laut Tischserver den Tisch hatte. Ansonsten kann es zu fehlerhaften Bons kommen. Sie können festlegen, ob nach Ausführung dieser Funktion der Bondruck aktiviert bleiben soll (s. Querverweis).

Tische freigeben

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie Tische freigeben, die im Netzwerk als benutzt angezeigt werden, jedoch an keinem Kassensystem geöffnet sind.
Querverweis	
Hinweise	Um einen Tisch freizugeben, müssen Sie die Nummer des Kassensystems hinter dem betroffenen Tisch auf Null setzen. Nach dieser Funktion muss "Vorgänge löschen" (s. o.) auf dem Kassensystem ausgeführt werden, das laut Tischserver den Tisch hatte. Ansonsten kann es zu fehlerhaften Bons kommen.

Tische löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle offenen Tische löschen.
Querverweis	
Hinweise	Hierbei werden die Umsätze der offenen Tische gelöscht, sodass regelmäßig fehlerhafte Berichte entstehen.

Tischprog. löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle vorprogrammierten Tische löschen.
Querverweis	
Hinweise	

Tische reorg.

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie diverse tischabhängige Daten neu strukturieren.
Querverweis	
Hinweise	Diese Funktion sollte nur dann ausgeführt werden, wenn der Tischspeicher neu indexiert werden muss, die Liste der offenen Tische nicht mehr stimmt oder sonstige Tischdaten inkonsistent sind.

Rechnungen freigeben

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie Rechnungen freigeben, die im Netzwerk als benutzt angezeigt werden, jedoch an keinem Kassensystem geöffnet sind.
Querverweis	
Hinweise	Vorgehensweise analog zu "Tische freigeben" (s. o.).

Rechnungen löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle gespeicherten Rechnungen löschen.
Querverweis	
Hinweise	

Vorl.Rech. freigeben

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie vorläufige Rechnungen freigeben, die im Netzwerk als benutzt angezeigt werden, jedoch an keinem Kassensystem geöffnet sind.
Querverweis	
Hinweise	Vorgehensweise analog zu "Tische freigeben" (s. o.).

Vorl.Rech. löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle vorläufigen Rechnungen löschen.
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Die gelöschten vorläufigen Rechnungen können nicht mehr endgültig abgeschlossen werden. Dadurch entstehen Berichtsabweichungen.

Bestell. freigeben

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie Bestellungen freigeben, die im Netzwerk als benutzt angezeigt werden, jedoch an keinem Kassensystem geöffnet sind.
Querverweis	
Hinweise	Vorgehensweise analog zu "Tische freigeben" (s. o.).

Bestellungen löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle Bestellungen löschen.
Querverweis	
Hinweise	

Vorgänge freigeben

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie Vorgänge freigeben, die im Netzwerk als benutzt angezeigt werden, jedoch an keinem Kassensystem geöffnet sind.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Netz / Vorgangsfloating</u>
Hinweise	Vorgehensweise analog zu "Tische freigeben" (s. o.). Voraussetzung ist, dass das Vorgangsfloating aktiviert ist (s. Querverweis).

Transakt. löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle Transaktionen löschen.
Querverweis	
Hinweise	Bitte beachten: Transaktionen sind noch nicht abgeschlossene Buchungen. Das Löschen von Transaktionen führt daher zu Berichtsdivergenzen.

Journal löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie das elektronische Journal (→Journal) löschen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Konfiguration / Berichte/ Journale / Journal</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass ein elektronisches Journal konfiguriert ist (s. Querverweis).

An-/Abmeldejournal

Bedeutung	In diesem Menü können Sie manuell Änderungen und Ergänzungen im An- und Abmeldejournal vornehmen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Bediener etc. / An-/Abmeldejournal</u>
Hinweise	Dieses Menü ist identisch mit dem Menü Bediener etc. / An-/Abmeldejournal. Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

Währungsumst. € → €

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie das Kassensystem komplett auf eine neue Währung umstellen.
Querverweis	
Hinweise	Detaillierte Informationen über eine Währungsumstellung finden Sie in der Vectron POS Eurodokumentation, die Sie im Servicebereich von www.vectron.de herunterladen können.

Neue Preise laden

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die alternativen Preise aus der Tabelle "Preisänderung vorb." aktivieren.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Artikel etc. / Formular Artikel / Preisänderung vorb. Siehe auch Menü Artikel etc. / Preisänderung vorb.
Hinweise	Voraussetzung ist, dass die Tabelle "Preisänderung vorb." zuvor konfiguriert und programmiert worden ist (s. Querverweise).

Grand Total

Bedeutung	In diesem Menü können Sie den Grand Total und die Z-Zähler manuell einstellen.
Querverweis	Siehe auch Menü Berichte/Journale / Grand Total
Hinweise	Dieses Menü ist identisch mit dem Menü Berichte/Journale / Grand Total . Auf eine Darstellung wird daher an dieser Stelle verzichtet.

Umsätze löschen

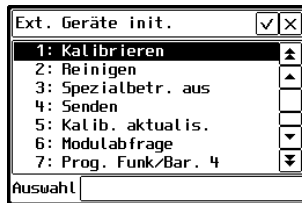
Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie alle Umsatzen im Kassensystem löschen.
Querverweis	Siehe auch Menü Berichte/Journale / Umsätze löschen Siehe auch Menü Artikel etc. / Verwaltungsartikel / Eingabemodus
Hinweise	Diese Funktion führt dazu, dass alle umsatzrelevanten Daten gelöscht werden! Dies sind: Berichts- und Journaldaten, Bestellungen-, Dateneingabe-, Rechnungs- und Tischspeicher. Wichtiger Hinweis: Werte in der Spalte „Eingabemodus“ in der Verwaltungsartikelprogrammierung (s. Querverweis) zählen auch zu den Umsätzen. Werden die Umsätze gelöscht, sind somit keine Verwaltungsartikel mehr in den Dateneingabemasken erlaubt. Das Fenster bleibt folglich leer.

Systemstat. löschen

Bedeutung	Mit dieser Funktion können Sie die Kommunikations- und die Systemstatistik löschen.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Informationen / System Info</u> Siehe auch <u>Menü Informationen / Kommunik. Statistik</u>
Hinweise	Das Vectron POS System erfasst die Kommunikation mit Cascade3 und sonstigen Schankanlagen (System Info) sowie mit anderen Vectron POS Systemen (Kommunikationsstatistik). Es kann hilfreich und sinnvoll sein diese Statistiken zu löschen, um mögliche Kommunikationsfehler zu finden oder das System zu bereinigen.

17.22 Untermenü Ext. Geräte init.

Funktion



Im Untermenü Ext. Geräte init. finden Sie Funktionen, die zur Wartung und Fehlerbehebung beim Betrieb von Cascade3 und Barmaster 4 dienen.

Untermenüs

Kalibrieren

Bedeutung	Hiermit versetzen Sie sämtliche Module der Cascade3 in den Kalibriermodus.
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3 / Spezienschlüssel
Hinweise	<p>Gilt nur für Cascade3!</p> <p>Anders als mit dem Spezienschlüssel (s. Querverweis) werden mit dieser Funktion alle Module gleichzeitig in den Kalibriermodus versetzt. Ist der Kalibriervorgang an der Cascade3 abgeschlossen, müssen Sie mit "Spezialbetr. aus" (s. u.) den Kalibriermodus wieder aufheben, um mit der Cascade3 weiterarbeiten zu können.</p> <p>Hinweis:</p> <p>Um die neuen Kalibrierungsdaten im Kassensystem zu speichern, müssen Sie die Funktion "Kalib. aktualis." ausführen (s. u.). Dagegen führt die Funktion "Senden" zum Überschreiben der neuen Daten mit den alten!</p>

Reinigen

Bedeutung	Hiermit versetzen Sie sämtliche Module der Cascade3 in den Reinigungsmodus.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Cascade3 / Spezialschlüssel</u>
Hinweise	Gilt nur für Cascade3! Anders als mit dem Spezialschlüssel (s. Querverweis) werden mit dieser Funktion alle Module gleichzeitig in den Reinigungsmodus versetzt. Ist der Reinigungsvorgang an der Cascade3 abgeschlossen, müssen Sie mit "Spezialbetr. aus" (s. u.) den Reinigungsmodus wieder aufheben, um mit der Cascade3 weiterarbeiten zu können.

Spezialbetr. aus

Bedeutung	Hebt den Kalibrier- bzw. Reinigungsmodus (s. o.) wieder auf.
Querverweis	
Hinweise	Gilt nur für Cascade3!

Senden

Bedeutung	Hiermit übertragen Sie die Cascade3-Einstellungen aus den entsprechenden Tabellen des Vectron POS Systems in die Cascade3.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Cascade3</u>
Hinweise	Gilt nur für Cascade3! Sofern vorhanden, werden folgende Tabellen in die Cascade3 übertragen (s. Querverweis): Eingabegeräte, Ausgabegeräte, Produkte, Funktionen. Die entsprechenden Werte in der Cascade3 werden überschrieben.

Kalib. aktualis.

Bedeutung	Hiermit übertragen Sie die bei der Kalibrierung der Cascade3 ermittelten Werte in das Vectron POS System.
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Einstellungen / Cascade3 / Ausgabeelemente / Parameter</u>
Hinweise	Gilt nur für Cascade3!

Modulabfrage

Bedeutung	Hierbei wird die Cascade3-Konfiguration im Vectron POS System mit dem tatsächlichen Cascade3-System verglichen.
Querverweis	Siehe auch Menü Einstellungen / Cascade3
Hinweise	<p>Gilt nur für Cascade3!</p> <p>Angezeigt werden Moduladresse, Modultyp, Versionsnummer und eine Fehlernummer. Die Fehlernummern haben die folgende Bedeutung:</p> <p>0 = Kein Fehler.</p> <p>1 = Keine Antwort vom Modul. Abhilfe: Anschluss des Moduls prüfen (Stromversorgung, Datenleitung, Adresse).</p> <p>2 = Modul stimmt nicht mit Einstellungen des Vectron POS Systems überein. Abhilfe: Einstellungen des Kassensystems oder des Moduls bzw. der Module aktualisieren.</p> <p>3 = Softwareversionen von Kassensystem und Modul inkompatibel. Abhilfe: Software des Kassensystems oder Firmware des Moduls bzw. der Module aktualisieren.</p> <p>4 = Modultyp konnte nicht überprüft werden. Abhilfe: In der Kassensoftware sind die benötigten Daten nicht vorhanden (Eingabe- und Ausgabeelemente, s. Querverweis).</p>

Prog. Funk/Bar. 4

Bedeutung	Hauptfunktion ist es, einen angeschlossenen Barmaster 4 in den Kalibriermodus zu versetzen.
Querverweis	<p>Siehe auch Menü Einstellungen / Ext. Buchungsgeräte</p> <p>Siehe auch Menü Artikel etc. / Artikel / Prog. ext. Geräte</p>
Hinweise	<p>Nach erfolgter Kalibrierung des Barmasters werden die ermittelten Werte an das Vectron POS System übertragen.</p> <p>Bitte beachten:</p> <p>Hierzu muss der Barmaster 4 als erstes externes Buchungsgerät eingetragen sein (s. Querverweis).</p> <p>Daneben können Sie mit dieser Funktion entsprechend markierte Artikel (s. Querverweis) an die Cascade2 oder Fremdhandys vom Typ DDS, Kascom und Merlin senden.</p> <p>Bitte beachten:</p> <p>Seit Vectron POS Version 4.0 werden keine Fremdhandys mehr unterstützt.</p>

Indizes neu

Bedeutung	Führt eine Indexierung bestimmter Tabellen durch.
Querverweis	
Hinweise	Tabellen, die mit der Taste "Neuer Satz" bzw. F9 erstellt werden und die fehlerhaft sind, können mit dieser Funktion meist wieder in Ordnung gebracht werden. Diese Funktion sollte nur nach Rücksprache mit dem Support von Vectron Systems durchgeführt werden.

Touchscreen kalibr.

Bedeutung	Ruft den Kalibriermodus für Kassensysteme mit TouchScreen auf.
Querverweis	
Hinweise	Eine →Kalibrierung kann dann notwendig sein, wenn bei Berührung des Displays nicht die gewünschte Eingabe durchgeführt wird, sondern evtl. eine andere. Dies deutet darauf hin, dass sich die elektrischen Eigenschaften des Touchpanels verändert haben und korrigiert werden müssen. Diese Funktion kann nur an Vectron POS Systemen mit TouchScreen aufgerufen werden. Sehen Sie dazu bitte im entsprechenden Servicehandbuch nach.

Kreditsp. löschen

Bedeutung	Löscht den Kreditspeicher.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Kreditspeichergröße
Hinweise	Dies kann z. B. nach einer Neueinrichtung einer Schankanlage notwendig sein, wenn sich noch offene Artikel im Speicher befinden.

Restkreditsp. lösch.

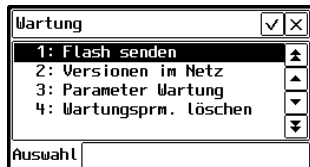
Bedeutung	Löscht den Restkreditspeicher.
Querverweis	Siehe auch Menü Konfiguration / Ext. Buchungsgeräte / Restkreditspeicher
Hinweise	Analog zu "Kreditsp. löschen" (s. o.). Nur für Cascade3 erforderlich.

Kasse neu starten

Bedeutung	Startet die Kasse neu.
Querverweis	
Hinweise	

17.28 Untermenü Wartung


Funktion



Im Untermenü Wartung finden Sie Funktionen, die zur Wartung des Kassensystems und anderer POS Systeme im Netzwerk dienen.

Untermenüs

Flash senden

Bedeutung	Hiermit können Sie die Flash-Version an andere Kassensysteme im Netzwerk übertragen.
Eingabe	Auswahl aus Kassensystemen im Netzwerk
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Netz / Kassen im Netz</u>
Hinweise	Voraussetzung ist, dass die empfangenden Kassen im Netzwerk erreichbar sind und die gleiche Hardwareplattform besitzen (32 Bit, 64 Bit, POS Mobile). Markieren Sie im Fenster "Kassen im Netz" die Kassensysteme, die die Flash-Version empfangen sollen bzw. heben Sie die vorgegebenen Markierungen auf. Dies kann per Taste [Leer] bzw.  (PC-Tastatur) oder Taste [Markieren] (Kassentastatur) geschehen.

Versionen im Netz

Bedeutung	Wählen Sie hier die Kassensysteme im Netzwerk aus, deren Softwareversion Sie wissen wollen.
Eingabe	Auswahl aus Kassensystemen im Netzwerk
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Netz / Versionen im Netz</u> Siehe auch <u>Menü Informationen / Versionen im Netz</u>
Hinweise	Diese Funktion ist mehrfach vorhanden (s. Querverweise) und erläutert.

Parameter Wartung

Bedeutung	Hier gelangen Sie in ein Untermenü mit zahlreichen Wartungsfunktionen.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Wartung</u>
Hinweise	S. Querverweis.

Wartungsprm. löschen

Bedeutung	Hier gelangen Sie in ein Untermenü, indem Sie zahlreiche Wartungsparameter löschen können.
Eingabe	-
Querverweis	Siehe auch <u>Menü Parameter / Wartungsprm. löschen</u>
Hinweise	S. Querverweis.

Glossar

- Access Point Zentrale Funk-Basisstation in einem kabellosen Netzwerk, die für ein bestimmtes Einzugsgebiet die Versorgung der →Terminals mit der drahtlosen Netzanbindung übernimmt. Abkürzung: AP.
- Arbeitsspeicher Schneller Speicher (auch Hauptspeicher genannt), auf den beliebig zugegriffen werden kann und der seinen Inhalt beim Abschalten des Stroms verliert.
- AT-Befehle..... Abkürzung für "**Att**ention" - also "Achtung, da kommt ein Befehl". Die AT-Kommandosprache hat sich als Standard in der →Modem-Kommunikation durchgesetzt. Ein AT-Befehl setzt sich aus den Buchstaben "AT", dem Befehlscode (z. B. "%C") und einem Parameter (meist eine Zahl) zusammen.
- Baudrate..... Bezeichnung für die Geschwindigkeit, mit der serielle Daten übertragen werden.
- Bluetooth..... Technik für die drahtlose Übermittlung von Informationen über kurze Distanz. Die Bluetooth-Technik nutzt ein frei verfügbares Funknetz und arbeitet mit 2.45 GHz.
- CRC..... "**C**yclic **R**edundancy **C**heck". Verfahren aus der Informationstechnik zur Bestimmung eines Prüfwerts für Daten, um Fehler bei der Übertragung oder Duplizierung der Daten erkennen zu können.
- DECT..... "**D**igital **E**nhanced **C**ordless **T**elecommunication". Standard der drahtlosen Übertragung von Telefon- und Multimediadaten zwischen einer Basisstation und mehreren mobilen Endgeräten. Die beteiligten Geräte identifizieren sich anhand von vectronspezifischen DECT-Nummern.
- Demodaten..... Demokonfiguration für die Vectron POS Kassensoftware. Seit Vectron POS Version 4.0.0.0 können die Demodaten in Form eines Dumps heruntergeladen und installiert werden. Vorher waren sie Bestandteil der Kassensoftware.
- DFÜ-Verbindung **D**aten**f**ern**ü**bertragung = Datenaustausch zwischen zwei Computern über größere Entfernung, zumeist unter Verwendung des Telefonnetzes.
- Dump..... Datei mit der Endung vpd, in der die individuelle Kassenprogrammierung abgelegt wird und die zwischen Vectron POS Kassen bzw. Kassen und PC ausgetauscht werden kann.
- Dynamisches RAM..... Beim dynamischen →RAM (DRAM) müssen die elektrischen Ladungen zyklisch mit einem sog. Refresh-Impuls immer wieder aufgefrischt werden, um die Daten in den Speicherzellen zu behalten.

- EFT "Electronic Fund Transfer" = elektronischer Kapitaltransfer per Chip- oder Magnetstreifenkarte.
- Journal Ein chronologisches Protokoll, in dem sämtliche Vorgänge an einem Vectron POS Kassensystem abgelegt werden. Das Journal wird im Kassensystem gespeichert und bleibt bis zur Z-Lesung der Daten erhalten. Das Journal kann vom Kassensystem angezeigt oder ausgedruckt oder vom Vectron Commander ausgelesen werden. Details finden Sie [hier](#).
- FlashROM Speichertyp (→ROM) speziell für System- und Anwendungssoftware. Ermöglicht das Update eines Vectron POS Systems per Software. Diese Technologie bietet den Vorteil, dass das Vectron POS System weder geöffnet noch umgebaut werden muss, wenn eine neue Version veröffentlicht wird. Die neue Version wird einfach per Softwaredownload auf dem FlashROM abgespeichert.
- Formatshift Umschalten zwischen verschiedenen Anzeige- bzw. Druckformaten.
- Gateway Ein Gerät (meist ein vollwertiger Computer), das Netzwerke mit völlig unterschiedlichen Adressierungen, inkompatiblen Protokollen etc. verbinden kann.
- Handshake Auch Flusssteuerung genannt. Ein Kommunikationsprotokoll, das den Datenfluss über die serielle Schnittstelle kontrolliert. Man unterscheidet dabei zwischen einem Hardware- und einem Software-Handshake. Ersteres schaltet eine bestimmte Leitung (RTS / CTS) am seriellen Anschluss, um den Datenfluss anzuhalten oder zu starten. Zweiteres benutzt in den Datenstrom eingefügte Steuerzeichen (Xon / Xoff).
- Icon Icons sind kleine Bildelemente (= Piktogramme), die bei grafischen Benutzeroberflächen als bildliche Ergänzung einer Funktion (Datei, Programm etc.) dienen. Durch Berühren oder Anklicken wird die Funktion aufgerufen.
- Initialisierung Herstellen eines kontrollierten Anfangszustands von Peripheriegeräten und Programmen, sodass diese im Computersystem ordnungsgemäß arbeiten können.
- Interrupt Interrupts sind Signale, die Geräte in jedem modernen Computersystem an den Prozessor schicken können und dadurch mitteilen, dass sie seine Aufmerksamkeit benötigen.

- IP **I**nternet **P**rotocol = Protokoll zur Datenübertragung im Internet / Intranet. IP gehört zur TCP/IP-Protokollfamilie. Das Übertragungsprotokoll definiert die Regeln und Vereinbarungen, die den Informationsfluss in einem Kommunikationssystem steuern. Hauptaufgabe des IP ist die netzübergreifende Adressierung. Das Protokoll arbeitet nicht leitungs-, sondern paketvermittelt: Sog. Datagramme suchen sich über die jeweils verfügbaren Verbindungen ihren Weg zum Empfänger. Allerdings sichert IP die Übertragung nicht ab. Dies geschieht per →TCP.
- IP-Adresse..... Eine klassische →IP-Adresse besteht aus vier Bytes bzw. vier Quads, die durch Punkte getrennt sind, z. B. 193.96.28.72. Über diese Zahlen werden in einem großen Netzwerk - z. B. im Internet - Ressourcen wie z. B. Computer, Web-Server oder Web-Cams identifiziert.
- Kalibrierung..... Korrektur von geometrischen oder farblichen Fehlern von Bildschirmen, Scannern, Druckern usw.
- MAC-Adresse **M**edia **A**ccess **C**ontrol. Eine MAC-Adresse ist eindeutig und dient dazu, Geräte im Netzwerk zu identifizieren.
- Mainboard..... Hauptplatine in der Kasse.
- Makro Folge von Befehlen und Vorgängen, die festgehalten und gespeichert werden kann. Wird ein Makro aufgerufen, werden die aufgezeichneten Vorgänge und Aktionen in der entsprechenden Reihenfolge automatisch wieder abgearbeitet. Makros sind besonders wirkungsvoll, wenn bestimmte Aktionen häufig durchgeführt werden müssen oder sich ständig wiederholen.
- Modem..... Abkürzung für **M**odulator / **D**emodulator. Gerät zur Datenfernübertragung, das
- eine Verbindung zu einer Gegenstation aufbaut,
 - Signale, die vom Computer kommen, in Töne umsetzt,
 - diese zur Gegenstation sendet,
 - und - auf der anderen Seite der Leitung eingesetzt - die empfangenen Töne wieder in maschinenverständliche Signale zurückübersetzt (moduliert).
- Multitasking..... Gleichzeitiges Ausführen von mehreren Programmen oder Programmteilen. Die Vectron POS Software arbeitet mit sog. kooperativem Multitasking. Dabei bestimmen die einzelnen Programmteile selbst, wieviele Systemressourcen sie benötigen und belegen. Ein Programmteil, das nicht fehlerfrei läuft, kann einen Absturz und Neustart des Vectron POS Systems bewirken.
- NMI **N**on-**m**askable **i**nterrupt = Nicht maskierbarer →Interrupt. Ein Interrupt, der nicht vom Prozessor ignoriert werden kann. Lebenswichtige Interrupts werden als NMI definiert. Damit ist garantiert, dass der Prozessor ihn auch bearbeitet.
-

- Parität.....Ein Prüfverfahren, um etwaige Fehler bei der Datenübertragung zu entdecken. Dazu wird bei der Übertragung mithilfe des sog. "Paritätsbits" vorab geklärt, ob die Summe der übertragenen Bits gerade oder ungerade ist. Das "Paritätsbit" ist ein zusätzlich übertragenes Bit, das zur einfachen Kontrolle der Integrität der Daten dient. Bei der ungeraden Parität errechnet der Sender eines Bytes die Quersumme der Bits und setzt das Paritätsbit. Der Empfänger gleicht die Quersumme der empfangene Daten mittels des Paritätsbits ab. Stimmen die Quersummen überein, dann war die Datenübertragung in Ordnung. Folgende Optionen sind möglich:
- None: Keine Parität; das Paritätsbit wird nicht übertragen.
 - Odd: Ungerade Parität; das Paritätsbit wird übertragen und so gesetzt, dass die Anzahl der 1-Bits im Byte immer genau ungerade ist.
 - Even: Gerade Parität; das Paritätsbit wird übertragen und so gesetzt, dass die Anzahl der 1-Bits im Byte immer genau gerade ist.
 - Mark: Gesetztes Paritätsbit, das Paritätsbit wird übertragen und ist immer gesetzt.
 - Space: Ungesetztes Paritätsbit; das Paritätsbit wird übertragen und ist niemals gesetzt.
- PingAbkürzung für **P**acket **I**nternet **G**roper. Kleines Programm, um die Erreichbarkeit von Computern im Internet oder anderen Netzwerken zu testen. Es schickt dazu ein Signal an den Zielrechner und zeigt an, wie lange es dauert, bis das erhoffte "Echo" zurückkommt.
- PowerfailEine im Vectron POS System integrierte Netzspannungsüberwachung. Sie signalisiert dem System einen bevorstehenden Spannungsausfall (z. B. beim Ausschalten). Das System beendet daraufhin innerhalb weniger Millisekunden alle laufenden Prozesse und Dienste, sodass die Spannungsversorgung schadlos ausgeschaltet werden kann.
- RAM....."**R**andom **A**ccess **M**emory" = →Arbeitsspeicher.
- RecordDatensatz.
- ROM"**R**ead **O**nly **M**emory" = Nur-Lese-Speicher.
- Router.....Ein Vermittlungssystem, das in einem Netzwerk dafür sorgt, dass bei ihm eintreffende Daten zum vorgesehenen Zielnetz weitergeleitet werden.
- Scancode.....Auch Strichcode oder Barcode genannt. Informationen, die über eine bestimmte Folge und Breite von Strichen codiert ist. Wird besonders bei Verpackungen verwendet und beinhaltet spezifische Informationen über das Produkt, z. B. Inhalt, Preis etc. Der Scancode wird mit einem speziellen Scanner eingelesen.
-

- ServerZentrale Kasse in einem Kassennetzwerk, die den Arbeitskassen Daten, Speicher und Ressourcen zur Verfügung stellt. Vom Server aus wird das Kassennetzwerk verwaltet.
- Speicherdumps. Dump.
- SSID.....**S**ervice **S**et **I**dentifier. Name, der ein →WLAN eindeutig identifiziert. Er hat eine Länge von max. 32 Zeichen und wird im →Access Point eingetragen. Alle Clients im →WLAN müssen auf diesen Namen eingestellt sein, damit sie Zugriff auf den →Access Point erhalten.
- Statisches RAM.....Im statischen →RAM (SRAM) erhält ein ständig fließender Ruhestrom die gespeicherten Informationen aufrecht. Für diesen Ruhestrom sorgt im ausgeschalteten Zustand eine auf dem →Mainboard angebrachte Batterie.
- SteuersequenzenSonderzeichen, mit denen einem Peripheriegerät Befehle geschickt werden können. Steuersequenzen werden häufig verwendet für die Druckeransteuerung und für Bildschirm- und Tastaturfunktionen.
- StopbitBei der asynchronen Datenübertragung nach jedem zu übertragenden Byte gesetztes Bit, um dessen Ende zu signalisieren.
- StringBeliebige Zeichenfolge, bei der Länge und Inhalt keine Rolle spielen.
- Subnetz.....Wird auch als Teilnetz bezeichnet. Wenn das Datenaufkommen in einem Netzwerk zu groß wird bzw. nicht ausreichend IP-Adressen zur Verfügung stehen, kann es in Subnetze aufgeteilt werden. Diese sind untereinander durch →Gateways verbunden und können hierdurch verwaltet und identifiziert werden.
- Task.....Englische Bezeichnung für "Aufgabe". Arbeitsschritt, Programm oder Programmteil, der vom Vectron POS System ausgeführt wird. Siehe auch →Multitasking.
- TCP.....Das **T**ransmission **C**ontrol **P**rotocol baut auf →IP auf. Es sorgt für die Einsortierung der Pakete in der richtigen Reihenfolge beim Empfänger und bietet die Sicherstellung der Kommunikation durch Bestätigung des Paket-Empfangs. Es korrigiert Übertragungsfehler automatisch, indem verlorene Datenpakete ggf. noch einmal gesendet werden.
-

Terminal.....	Datensichtgerät, das mit einem Zentralrechner verbunden ist; die Datenverarbeitung und -speicherung erfolgt über den Zentralrechner. Man unterscheidet: <ul style="list-style-type: none">• dumme Terminals, die nur über einen Bildschirm und eine Tastatur verfügen, aber nicht über eine eigene Recheneinheit. Die Rechenaktivitäten werden in diesem Fall von dem Zentralrechner übernommen.• Intelligente Terminals entsprechen einem mehr oder weniger kompletten Rechner.
Timeout	Eine Zeitspanne, die ein Computer oder Programm auf eine Eingabe oder Antwort wartet, bevor eine Abschaltung der entsprechenden Funktion oder Peripherie erfolgt. Wird auch oft bei Datenübertragung im Netzwerk benutzt.
TouchScreen.....	Drucksensitiver Bildschirm mit Eingabefunktion.
Treiber.....	Ein Programm, das Peripheriegeräte in das Betriebssystem einbindet, damit diese ordnungsgemäß arbeiten können.
UDP	Das " U ser D atagram P rotocol" baut ebenso wie TCP auf IP auf. UDP ist aber nicht so zuverlässig wie TCP, weil die Datenübertragung ohne Bestätigung und Korrektur durchgeführt wird. Dafür erreicht UDP jedoch eine höhere Übertragungsgeschwindigkeit als TCP.
WEP.....	W ired E quivalent P rivacy. Verschlüsselungsmechanismus speziell für WLAN. Er sichert das Netzwerk ab und sorgt dafür, dass die Daten fehlerfrei übertragen werden. Miteinander kommunizierende Geräte müssen denselben WEP-Schlüssel eingetragen haben.
WLAN.....	W ireless L ocal A rea N etwork. Häufige Bezeichnung für ein kabelloses Netzwerk nach dem Standard IEEE 802.11.
