adad95 – EC Cash konfigurieren Ausgabe:17.01.2025



adad95

EC Cash konfigurieren:

Zur Verwendung eines EC Cash Gerätes kann über das Menü Mandanten dieses Mandantenverwaltung und dort über das Menü Einstellungen "je Mandant" konfiguriert werden. Zu beachten ist, daß die Einstellungen je Windows Benutzerkonto separat abgespeichert werden. Dies bedeutet, wenn mit verschiedenen Windows Benutzerkonten unter Windows gearbeitet wird, müssten die Einstellungen für jeden einzelnen Benutzer getätigt werden.

Zur Ansteuerung der EC Cash Geräte wird die Software EasyZVT benötigt. Diese ist beim Vertrieb von EasyZVT zu erwerben. Die Bestellung kann über folgenden Link erfolgen: https://www.easyzvt.de

EC Cash konfigurieren				
) 🕜 🔇	3			
Hilfe Ex	it			
iese Einstellun	gen gelten je Mandant			
		Bank		
Erlöskonto	8093 -	Postbank Ndl Di Deatbank Circ	Postbank Ndl DB PFK - Konto 13653800 Doatbank, Circ. München, Konto 1374806	
	ApoBank - Konto 8533490		io 8533490	
uelle Eingabe de	r Belegnummer			
Ansteuern der E	C-Karten Terminals verwendet	adad95 das Programm EasyZV	г.	
	hanana escuzut de/ermorben m	erden.		
ann unter http://	www.easyzvt.de/ erworberrw			
ann unter http:// iese Einstellun	gen gelten für den jeweils	angemeldeten Windowsbe	nutzer (current user)	
ann unter http:// iese Einstellun 1elden sich me	gen gelten für den jeweils hrere unterschiedliche Be	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an,	nutzer (current user)	
ann unter http:// iese Einstellun 1elden sich me 50 müssen dies	gen gelten für den jeweils hrere unterschiedliche Be ie Einstellungen bei jedem	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel	nutzer (current user) ben werden.	
ann unter http:// iese Einstellun felden sich me o müssen dies Protokollpfad	gen gelten für den jeweils hrere unterschiedliche Be e Einstellungen bei jedem [C:\Users\Praxis\Documents\	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG	nutzer (current user) ben werden.	
ann unter http:// iese Einstellun felden sich me o müssen dies Protokollpfad Kassennummer	gen gelten für den jeweils shrere unterschiedliche Be ie Einstellungen bei jedem [C: Wsers\Praxis\Documents\	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz	nutzer (current user) ben werden.	
ann unter http:// iese Einstellun felden sich me so müssen dies Protokollpfad Kassennummer Verbindung	gen gelten für den jeweils ehrere unterschiedliche Be ie Einstellungen bei jedem C: (Users)Praxis/Documents/	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz Geräte-Typ	nutzer (current user) ben werden.	•••
ann unter http:// iese Einstellun felden sich me o müssen dies Protokollpfad Kassennummer Verbindung LAN	gen gelten für den jeweils ehrere unterschiedliche Be e Einstellungen bei jedem [C: Users \Praxis\Pocuments\ [LAN •	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz Geräte-Typ COM	nutzer (current user) ben werden.	•••
ann unter http:// iese Einstellun Aelden sich me o müssen dies Protokollpfad Kassennummer Verbindung LAN IP Adresse	gen gelten für den jeweils shrere unterschiedliche Be e Einstellungen bei jedem [:UJsers\Praxis\Pocuments\ [angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz Geräte-Typ COM COM Port	nutzer (current user) ben werden. ZVT Standard	
ann unter http:// iese Einstellun telden sich me o müssen dies Protokollpfad Kassennummer Verbindung LAN IP Adresse Port	gen gelten für den jeweils shrere unterschiedliche Be- ie Einstellungen bei jedem [:Ujsers/Praxis/Documents/ [LAN • 127.0.0.1 2020	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz Geräte-Typ COM COM Port Geschwindigkeit	nutzer (current user) ben werden. ZVT Standard	···
ann unter http:// iese Einstellun telden sich me io müssen dies Protokolipfad Kassennummer Verbindung LAN IP Adresse Port	gen gelten für den jeweils hrere unterschiedliche Be ie Einstellungen bei jedem C:\Users\Praxis\Documents\ I LAN • 127.0.0.1 2020	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz Geräte-Typ COM COM Port Geschwindigkeit Stoppbit	nutzer (current user) ben werden. ZVT Standard COM 9600 1	•
ann unter http:// iese Einstellun felden sich me io müssen dies Protokolipfad Kassennummer Verbindung LAN IP Adresse Port Kassierer Pw.	gen gelten für den jeweils shrere unterschiedliche Be te Einstellungen bei jedem [C:Users!Praxis!Pocuments] [LAN @ 127.0.0.1 2020 0000000	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz Geräte-Typ COM COM COM Port Geschwindigkeit Stoppbit	nutzer (current user) ben werden. ZVT Standard COM 9600 1 Terminal bei Programmende	•
ann unter http:// iese Einstellun felden sich me io müssen dies Protokollpfad Kassennummer Verbindung LAN IP Adresse Port Kassierer Pw. Anzeige	gen gelten für den jeweils shrere unterschiedliche Be- ie Einstellungen bei jedem [: Users \Praxis \Documents\ [LAN • 127.0.0.1 2020 000000 Standarddalog •	angemeldeten Windowsbe nutzer bei Windows an, Windowsbenutzer angegel GUB\ZVTLOG EasyZVT Lizenz Geräte-Typ COM COM Port Geschwindigkeit Stoppbit	nutzer (current user) ben werden.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Definieren des Erlöskontos/Gegenkontos:

Erlöskonto: In adad95 wurde der Buchhaltungskontenrahmen SK03 hinterlegt. In diesem Kontenrahmen sind die 8000er Konten den Einnahmen zuzuordnen. Zur besseren Differenzierung welche Einnahmen über EC Cash erfolgten sollte hier ein anderes Erlöskonto angegeben werden als bei Standardbuchungen.

Gegenkonto: In adad95 besteht im Mandant die Möglichkeit drei unterschiedliche Bankverbindungen zu hinterlegen. Über EC Cash konfigurieren geschieht die Vorbelegung auf welches Gegenkonto die Buchung erfolgt. Diese Einstellung muß vor der EC Cash Buchungen vorgenommen werden da diese nur in der Mandantenverwaltung änderbar ist.

Die Funktion "EC Cash" bietet zwei Möglichkeiten zur Zahlung: •

Manuelle Eingabe der Belegnummer 1.

Es wird ein beliebiges EC Cash Gerät verwendet, welches keine Verbindung zu adad95 hat. Beim Kassieren wird die Eingabemaske zur Buchung geöffnet und es muß manuell die Belegnummer des EC Cash Beleges eingefügt werden

Automatisiert über EasyZVT 2.

Es wird ein EC Cash Gerät verwendet welches über die Software EasyZVT angesteuert und mit adad95 verbunden ist. Die Belegnummer wird vom Gerät automatisch an adad95 übermittelt und eingetragen.

Einstellungen bei Verwendung von EasyZVT:

Protokollpfad und Kassennummer: Im Protokollpfad werden die getätigten Aktionen u.a. der Kommunikationsablauf mit EasyZVT und





der angeschlossenen Hardware protokolliert. Für diese Protokollieren ist es notwendig eine eindeutige Kassennummer zu hinterlegen.

- EasyZVT Linzenz: Nach Erwerb der Softwarelizenz f
 ür EasyZVT muß hier der erworbene Lizenzschl
 üssel von EasyZVT eingetragen werden.
- Verbindung: Es besteht die Möglichkeit der Geräteansteuerung per LAN oder per COM Schnittstelle.
- Geräte-Typ:Standardvorbelegung
 - ist hier "ZVT Standard", weitere Auswahlmöglichkeiten sind:
 - ICP mit Shutter
 - Ingenico ICT 220 und ICT 250
 - ICP Zelos
 - o Klee
 - CCV Base seriell
 - o PAX Termin mit langsamen Reconnect
 - o SIX-Terminal mit TIM-API-Protokoll
 - myPOS (nur EasyZVT-Version 2.x)
 - SIX-Terminal mit TIM Server

LAN Einstellung:

27.0.0.1
2020

IP-Adresse: Es ist die verwendet IP-Adresse des EC Cash Gerätes anzugeben.

Port: Es ist der verwendet Kommunikationsport zum EC Cash Gerät anzugeben.

COM Einstellung:

СОМ	-
9600	*
1	
	COM 9600 1

COM Port: Die Standardeinstellung ist COM. Unter dieser Einstellungen sucht sich EasyZVT automatisch den richtigen Kommunikationsanschluss zum Gerät.

Geschwindigkeit: Die Standardgeschwindigkeit zu seriellen Geräten beträgt 9600 Baud. I.d.R. ist eine Änderung nicht notwendig. **Stoppbit:** Die Standardvorbelegung ist 1. Diese Angabe sollte nur auf Anforderung des Supports von EasyZVT geändert werden.

- Kassierer Pw.: Sofern das Terminalgerät ein Passwort zur Bedienung verlangt kann dieses hier angegeben werden. Die Standardvorbelegung ist "00000". Hierzu ist zwingend die Dokumentation von EasyZVT und dem verwendeten Terminal zu beachten.
- Anzeige: Es kann zwischen zwei Anzeigenmodi gewechselt werden:
 - o Standarddialog
 - o Statusanzeige
- Abmelden vom Terminal bei Programmende: Ist der Buchungsvorgang abgeschlossen, wird die Verbindung zum EC Cash Gerät geschlossen.
- Diagnose: Der Button Diagnose ruft die Software EasyZVT

Weitere relevante Dokumente: Zurück zum Inhaltsverzeichnis EC Cash Belegnummer





Ihre Notizen:

Die Rosenheimer Praxisprogramme - bewährt seit 1987