

EMPFOHLENE HARDWARE-ANFORDERUNGEN

- **Server**
 - Intel/AMD-Prozessor ab 3 GHz · 8 GB RAM
 - Festplatte/SSD ab 500 GB · CD-ROM-Laufwerk
 - Netzwerkkarte 100 oder 1000 MBit · Netzwerkprotokoll TCP/IP
 - Betriebssystem Windows Server / SBS (2008/2012/2016/2019)
Port 2638 darf nicht durch eine Firewall blockiert sein
 - SQL-Server Sybase SQL Anywhere Version 17
(wird standardmäßig mit OTWin geliefert)
 - Zentrale Datensicherung (online oder auf externe Medien/NAS)
 - *Empfohlen:* Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)
- **Netzwerk**
 - Switch/HUB/Router 100/1000 MBit · Sternverkabelung TP ab CAT 5
 - Zentraler Internetzugang für Listenupdates/Updates/Fernwartung
- **Filialanbindung (VPN-Tunnel)**
 - Terminalserver/RDP (Windows oder Citrix) Upstream min. 2 Mbit
oder Client/Server (Upstream min. 10 MBit an allen Standorten)
- **Arbeitsplatz**
 - Intel/AMD-Prozessor ab 2 GHz · 2 GB RAM · Festplatte/SSD ab 120 GB
 - Netzwerkkarte 100 oder 1000 MBit · Netzwerkprotokoll TCP/IP
 - USB-Schnittstelle (für Drucker, Kartenlesegeräte, Scanner, etc.)
 - Betriebssystem Windows 7 / Windows 8.1 / Windows 10
 - Farbmonitor (Auflösung ab 1024 x 768)
- **Drucker**
 - Jeder Windows-kompatible Drucker (kein Nadeldrucker)
- **Etikettendrucker**
 - Jeder Windows-kompatible Etikettendrucker z.B. Brother QL-570
Etikettendruck auch über A4-Drucker mit z.B. Zweckform-Etikettenbögen
- **Scanner**
 - Jeder Twain-kompatible Dokumentenscanner (z.B. Plustek PS286+)
- **eGK-Leser**
 - Cherry G87-1504, Cherry ST-2052, Cherry ST-1144, Orga 6141,
Fujitsu KB SCR eSIG, SCR 3XXX, SCR uTrust 2700
- **Mobil**
 - Cherry ST-1530, Orga 930 M, SCM eHealth 500, ZEMO VML-GK2
- **Inventurscanner**
 - CipherLab CPT-8001 oder Metrologic Otimus S SP5500
- **Kassensystem**
 - siehe Arbeitsplatz
 - EPSON-Drucker TM-T88V, TM-U950, TM-H5000II, TM-J7500, TM-J7700
 - EPSON OPOS-kompatible Kundenanzeige, z.B. DM-D110 oder D210
 - EPSON OPOS-kompatible Geldschublade
 - Jeder EAN-Barcodescanner mit Tastatur- oder USB-Interface
 - KVK/eGK-Leser: Cherry G87-1504, Cherry ST-2052, Cherry ST-1144,
Orga 6141, SCR 3XXX, Fujitsu KB SCR eSIG, SCR uTrust 2700
- **Hinweis**
 - *Bei Fragen zu vorhandener Hardware wenden Sie sich bitte
rechtzeitig an uns!*