

<p>Server</p>	<p>CPU: Mainboard: Hauptspeicher: Laufwerke: Festplatte: HD Controller Schnittstellen: Netzwerkkarte: Betriebssystem:</p>	<p>Intel I7-7700 3,6GHz oder höher Supermicro X11SCA-F incl. IPMI – Remote Fernwartungsmodul 16 GByte DVD-Laufwerk 2 x 500 GByte SSD ADAPTEC RAID 8405E [Raid1] USB Mind. 1 x GByte Twisted Pair (besser 2 x GByte LAN) Linux LEAP (aktuelle Version)</p>
<p>Zubehör</p>	<p>USV: Netzwerkverteiler: Verdrahtung: Monitor / Tastatur:</p>	<p>unterbrechungsfreie Stromversorgung 1.500 VA Gigabit-Switch TP-Ethernet (16 Port oder mehr) Twisted Pair Cat 5E oder besser... entfällt bei Mainboard mit IPMI-Modul</p>
<p>Arbeitsplatz (Basis-Rechner)</p>	<p>CPU: Hauptspeicher: Festplatte: Laufwerke: Schnittstellen: Netzwerkkarte: Tastatur / Maus: Betriebssystem: Fernwartung: Monitorauflösung:</p>	<p>Intel i5 -7260U oder höher 8 GByte Mind. 250 GByte SSD oder schneller (z.B. M.2 NVMe SSD) optional DVD-Laufwerk USB, 1 x seriell on Board 1 GByte Twisted Pair USB, Bluetooth Windows 10 professional - 64bit NSM - NetSupport Manager for Windows (wird ausschließlich von CIDA geliefert) 1024*768</p>
<p>Bestellplatz</p>	<p>Basis-Rechner + Scanner: Datensicherung: Drucker:</p>	<p>2D Scanner, z.B. MS-7580G-Genesis (USB, Funk) USB-Festplatte / NAS Windows-kompatible Drucker mit LAN Anschluss</p>
<p>Kassenplatz</p>	<p>Basis-Rechner + Scanner: Belegdrucker: Kassenslade: Kundendisplay:</p>	<p>MS-7580G-Genesis (USB) TMJ-7500/7700 LAN oder USB (Tinte-Kombidrucker, Rezept/Bon) oder TM-T88V LAN oder USB (Thermo Bondruck) EPSON-kompatibel EPSON DMD110-BA</p>
<p>Infoplatz</p>	<p>Basis-Rechner +</p>	<p>Beliebig</p>

- Wir empfehlen Ihnen dringend, den Server von CIDA zu mieten oder zu kaufen! Sollten Sie den Server nicht über CIDA beziehen, werden einmalige Einrichtungskosten in Höhe von EUR 1.000,-- durch CIDA erhoben!
- Die oben aufgeführten Geräte sind lediglich Vorschläge, die als Untergrenze anzusehen sind. Sie entsprechen weitgehend den momentan von CIDA gelieferten Geräten.
- Alle Arbeitsplatz-Rechner die nicht von CIDA stammen benötigen unser Fernwartungsprogramm NSM 12 (2,00 € pro PC/pro Monat) und ein Virenschutzprogramm z.B. Bitdefender Endpoint Security (5,00 € pro PC/pro Monat)
- Den Einsatz bereits vorhandener Hardware wollen Sie bitte unbedingt vorab mit der CIDA-Technik (Tel.: 06151-7002-242) klären
- Gerne prüfen wir für Sie Hardware Angebote auf Kompatibilität