

Systemvoraussetzungen GASTROdat STEEL SQL

SERVER

Prozessor je nachdem welche Dienste noch auf dem Server laufen (z.B: Exchange etc...) Aktueller i7 bzw. Xenon.

Arbeitsspeicher ab 8 GB-RAM (16 GB Empfohlen)

Festplatte Empfohlen wird:
- Raid-System
- eigene Festplatte für GASTROdat bei Einsatz von anderen Datenbanken (z.B. Exchange-Servern, SQL-Servern)

Netzwerk Akt. Standard-Server Netzwerkkarte und für Zusammenschluss der Arbeitsstationen mit Server über einen Netzwerk Switch (100 Mbits / 1000Mbits, W-Lan wird nicht empfohlen)

Betriebssystem Windows Server 2008 / 2008R2 (32/64bit)
Windows 2012 Server 2012R2

Bei Terminal-Server ist eine GASTROdat SQL-Version Voraussetzung.

Andere Betriebssystem-Lösungen, wie MAC OS oder Linux werden von uns Grundsätzlich nicht unterstützt. Hierzu zählen auch NAS-Systeme.
Ausnahmen bilden hier Systeme mit einem virtuellen Windows Betriebssystem.

Workstations

Akt. Standard-PC, aber mindestens

Prozessor i5

Arbeitsspeicher 4GB

Monitor 19" Bildschirmdiagonale (Auflösung: min. 1280 * 1024)

Betriebssystem Windows Vista, Windows 7 (32 Bit & 64 Bit), Windows 8/8.1, Windows 10

Office: MS-Office 2003, 2007, 2010, 2013, 2016 (Word, Excel, Outlook)

SICHERUNG Empfohlen wird eine tägliche Datensicherung und die Aufbewahrung mehrerer Sicherungen getrennt vom Daten-Rechner.
Datensicherungen müssen vom EDV-Techniker oder automatisiert durchgeführt werden.

FERNWARTUNG Internetzugang; Fernwartungs-Software ist Programmbestandteil

HINWEIS:

Bitte die Systemvoraussetzung des Betriebssystems von Microsoft beachten. Beschreibung finden Sie dazu auf der Homepage unter www.microsoft.com