

Integrativ - Flexibel - Effizient HM-Systemvoraussetzungen



HM-Software Systemvoraussetzungen

Stand: 2011-06

Die HM-Software Produkte laufen sowohl stand-alone als auch im Netzwerk

Netzwerkbetriebssystem:

- Windows Server 2008 (aktuelles Servicepack)
- Microsoft IIS 7 (aktuelles Servicepack)
- Qualitäts-Netzwerkkarten mit TCP-IP Protokoll.

Bei Neuanschaffung

Server:

IBM kompatibler Server 64 Bit, Intel® Xeon® 5504 Quad-Core, 4x 2.0 GHz (bei hohem Datenaufkommen zwei Prozessoren), 8 GB Arbeitsspeicher, 512 KB Pipelined Burst Second Level Cache, 500 GB Festplatten- Kapazität (empfohlen Raid 10), DVD-ROM Laufwerk, Datensicherungslaufwerk, Windows 2008 Server.

Arbeitsplatz:

IBM kompatibler PC, Core 2 Duo E7400 2,8 GHz, 4 GB Arbeitsspeicher, 320 GB Festplattenkapazität, 19" LCD-Display (16:9), Windows7 Business 3, Windows Servicepack 1, Microsoft Office 2010 Standard, Internetexplorer 8 oder Firefox 3.5.

Bei bestehender Hardware

Server:

IBM kompatibler PC, Core 2 Duo E7400 2,8 GHz, 4 GB Arbeitsspeicher, 320 GB Festplattenkapazität, DVD-ROM Laufwerk, Sicherungslaufwerk.

Arbeitsplatz:

IBM kompatibler PC, Core 2 32 Bit 2 2 GB Arbeitsspeicher, 20 GB freien Festplattenspeicher, 17" LCD-Display (Empfohlen 19"), Windows XP Prof. SP3, Windows7 Business 3, Windows Servicepack 1, Microsoft Office 2003 Standard, Internetexplorer 8 oder Firefox 3.5.

Bitte beachten

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir für eventuell auftretende Kompatibilitätsprobleme, die durch Software von Drittherstellern verursacht werden, oder Kompatibilitätsprobleme, die durch ein fehlerhaftes Betriebssystem bzw. fehlerhafte Betriebssystempatches oder nicht korrekter Installationsfolgen entstehen, keine Gewährleistung übernehmen.

Grundsätzlich sollte in einem Netzwerk der Server mit einer USV (Unterbrechungsfreie Stromversorgung) ausgestattet sein. Das verhindert Datenverluste bei Stromschwankungen und Stromausfällen.

Wir empfehlen die Installation einer Server-Datensicherung mit der die gesamte Serverplatte ohne Komprimierung gesichert werden kann.

Voraussetzungen für die Installation per Fernwartung

- Installierter MS-SQL 2008-Server mit Managementkonsole auf dem Server
- Teamviewer (kostenloses Gastmodul) auf dem Server und allen Client-PCs, auf denen HM-LIMS installiert werden soll (wird auch für spätere Wartungsarbeiten benötigt)
- Netzwerkanschluss (LAN) für Server und Client-PCs
- Lokale Admin-Berechtigungen während der Installation auf den zu installierenden Servern und Client-PCs
- Telefonisch jederzeit erreichbarer Ansprechpartner während der Installation für Eingaben, die per Teamviewer nicht möglich sind und eventuell zum Neustart



Seit 1990 maßgeschneiderte
und leistungsstarke
Unternehmenslösungen.
LIMS-ERP-QS-Datenbanken-
Internetportale für alle Einsatzbereiche
www.hm-software.de

