

Systemvoraussetzungen myfactory

Hinweis: Die Funktionsfähigkeit des Systems können wir bei Einsatz von nicht freigegebener (BETA)-Software nicht gewährleisten.

1 Einzelplatzversion

1.1 Hardware

| | Minimum | Empfohlen |
|----------------------|--|-----------------------|
| Prozessor | 1 GHz | ab 2 GHz |
| RAM | 2 GB | 4 GB |
| Festplattenkapazität | 4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten | |
| Bildschirmauflösung | 1024*768 | 1280 * 800 oder höher |

1.2 Software

| | Minimum | Empfohlen |
|-------------------|---|---------------------------------|
| Betriebssystem | Windows 2003 / 2008 / 2008R2 Server oder Windows Vista oder Windows 7 mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs | |
| Datenbank | SQL Server 2005, 2008 oder 2008R2 (beliebige Edition) * | |
| Internet Explorer | Version 6.0 inkl. Service Packs | Version 9.0 inkl. Service Packs |

2 Server für max. 10 gleichzeitige User

2.1 Hardware

| | Minimum | Empfohlen |
|----------------------|--|--------------------|
| Prozessor | 2 GHz | Dual Core ab 2 GHz |
| RAM | 1 GB | 4 GB |
| Festplatte | SATA Platte | |
| Festplattenkapazität | 4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten | |

2.2 Software

| | Minimum | Empfohlen |
|----------------|---|-----------|
| Betriebssystem | Windows 2003 / 2008 / 2008R2 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs | |
| Datenbank | SQL Server 2005, 2008 oder 2008R2 (beliebige Edition) * | |

3 Server für 10 – 30 gleichzeitige User

3.1 Hardware

| | Minimum | Empfohlen |
|----------------------|--|--------------------|
| Prozessor | Dual Core ab 2 GHz | Quad Core ab 2 GHz |
| RAM | 4 GB | 4 GB |
| Festplatte | 2 SATA Platten | |
| Festplattenkapazität | 4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten | |

3.2 Software

| | Minimum | Empfohlen |
|-----------------------|---|-----------|
| Betriebssystem | Windows 2003 / 2008 / 2008R2 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs | |
| Datenbank | SQL Server 2005, 2008 oder 2008R2 (beliebige Edition) * | |

4 Server für 30 – 100 gleichzeitige User

4.1 Hardware

| | Minimum | Empfohlen |
|-----------------------------|--|--------------------|
| Prozessor | Dual Core ab 2 GHz | Quad Core ab 2 GHz |
| RAM | 4 GB | 8 GB |
| Festplatte | Raid | |
| Festplattenkapazität | 4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten | |

4.2 Software

| | Minimum | Empfohlen |
|-----------------------|---|-----------|
| Betriebssystem | Windows 2003 / 2008 / 2008R2 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs | |
| Datenbank | SQL Server 2005, 2008 oder 2008R2 (beliebige Edition) * | |

5 Server für mehr als 100 gleichzeitige User

5.1 Hardware

| | Minimum | Empfohlen |
|----------------------|--|---------------------------|
| Prozessor | Quad Core ab 2 GHz | Doppel-Quad Core ab 2 GHz |
| RAM | 8 GB | 8 GB |
| Festplatte | Raid | |
| Festplattenkapazität | 4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten | |

5.2 Software

| | Minimum | Empfohlen |
|----------------|---|-----------|
| Betriebssystem | Windows 2003 / 2008 / 2008R2 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs | |
| Datenbank | SQL Server 2005, 2008 oder 2008R2 (beliebige Edition) * | |

*: Bitte beachten Sie hier aufgeführten Hinweise zu den Versionsunterschieden vom MS SQL-Server unter:

<http://www.microsoft.com/sql/prodinfo/features/compare-features.msp>

6 Client

6.1 Hardware

| | Minimum | Empfohlen |
|---------------------|----------|-----------------------|
| Prozessor | 1 GHz | 2 GHz |
| RAM | 1 GB | 2 GB |
| Bildschirmauflösung | 1024*768 | 1280 * 800 oder höher |
| Netzwerkzugang | Ja | |

6.2 Software

| | Minimum | Empfohlen |
|-------------------|--|---------------------------------|
| Betriebssystem | Ein von Microsoft aktuell supportetes Windows kompatibles Betriebssystem | |
| Internet Explorer | Version 6.0 inkl. Service Packs | Version 9.0 inkl. Service Packs |

7 Öffentlich über Internet zugängliche Server

7.1 Infrastruktur

ADSL/SDSL für bis zu 5 parallele User, optional Standleitung mit fester IP

Router mit NAT, ggf. Firewall

TCP/IP Protokoll

Ggf. DNS Server

Datensicherung mit der Möglichkeit die Datenbanken und angelegten Dokumente der myfactory zu sichern

7.2 Software

SSL-Zertifikat zur Verschlüsselung des Datenverkehrs vom und zum Webserver und zur Identifikation desselben (optional; bei Einsatz des Webshops erforderlich)

7.3 Beispiel

Internetanbindung für Zentrale mit Niederlassung (dort 5 – 10 Anwender)

Zentrale: Symmetrisches DSL mit 2 MBit Bandbreite

Niederlassung: Normales DSL