

## Systemvoraussetzungen myfactory

Die nachfolgenden Systemvoraussetzungen beziehen sich auf die myfactory ab Version 6.0.

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	4 GB	8 GB
Festplattenkapazität	4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten	
Bildschirmauflösung	1280*800	1920 * 1200 oder höher

#### 1.2 Software

	Minimum	Empfohlen
Betriebssystem	2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 Server oder Windows 10 mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs	
Datenbank	SQL Server 2005 bis 2016 (beliebige Edition) *	
Browser	Classic Design: Internet Explorer 11 Modern Design: Chrome aktuelle Version	

## 2 Server für max. 10 gleichzeitige User

### 2.1 Hardware

	Minimum	Empfohlen
Prozessor	2 GHz	Dual Core ab 2 GHz
RAM	4 GB	16 GB
Festplatte	SATA Platte	
Festplattenkapazität	4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten	

### 2.2 Software

	Minimum	Empfohlen
Betriebssystem	Windows 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs	
Datenbank	SQL Server 2005 bis 2016 (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	8 GB	32 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 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs	
Datenbank	SQL Server 2005 bis 2016 (beliebige Edition) *	

## 4 Server für 30 – 100 gleichzeitige User

### 4.1 Hardware

	Minimum	Empfohlen
Prozessor	Dual Core ab 2 GHz	Doppel-Quad Core ab 2 GHz
RAM	16 GB	64 GB
Festplatte	Raid	
Festplattenkapazität	4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten	

### 4.2 Software

	Minimum	Empfohlen
Betriebssystem	Windows 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs	
Datenbank	SQL Server 2005 bis 2016 (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	16 GB	64 GB
Festplatte	Raid	
Festplattenkapazität	4 GB für Betriebssystem und Datenbanken, weiterer Platz abhängig von hinterlegten Dokumenten	

### 5.2 Software

	Minimum	Empfohlen
Betriebssystem	Windows 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 Server mit installiertem IIS und aktuellen Service Packs	
Datenbank	SQL Server 2005 bis 2016 (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	2 GB	4 GB
Bildschirmauflösung	1280*800	1920 * 1200 oder höher
Netzwerkzugang	Ja	

## 6.2 Software

---

	Minimum	Empfohlen
<b>Betriebssystem</b>	Ein Betriebssystem, auf dem Apple Safari, Google Chrome oder der Microsoft Internet Explorer in der jeweils aktuellen Version laufen.	Ein von Microsoft aktuell supportetes Windows kompatibles Betriebssystem
<b>Browser</b>	Classic Design: Internet Explorer 11 oder aktueller Apple Safari Browser auf Mac  Modern Design: Chrome aktuelle Version	

## 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 mobiler Zugänge bzw. 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