

## Installation: Welche Anforderungen gelten für die PASST.primé / Business five Auftragsbearbeitung?

# Hardware- und Systemanforderungen

Stand 09/2017

## Betriebssystem

Einzelplatzinstallation / Arbeitsplatz im Netzwerk:

Betriebssystem	PASST.primé	Business five
Windows 7 SP1 64bit	✓	✓
Windows 8 64bit	✓	✓
Windows 8.1 64bit	✓	✓
Windows 10 64bit	✓	✓

Die Starter oder Home Versionen der jeweiligen Betriebssysteme werden generell nicht unterstützt. Erforderlich ist die Professional oder Enterprise Version.

Server im Netzwerk:

Betriebssystem	PASST.primé	Business five
Windows Server 2008 R2	✓	✓
Windows Server 2012	✓	✓
Windows Server 2012 R2	✓	✓
Windows Server 2016	✓	✓

## Datenbankserver

SQL-Server:

SQL-Server Version	PASST.primé	Business five
SQL-Server 2008 R2	✓	✓
SQL-Server 2012	✓	✓
SQL-Server 2014	✓	✓
SQL-Server 2016	✓	✓

## Hardware

### Hardwareanforderungen Client:

Minimal	Empfohlen
Prozessor: Intel Core i3 Arbeitsspeicher: 4 GB Bildschirmauflösung: 1280 x 720	Prozessor: Intel Core i3 oder höher Arbeitsspeicher: 8 GB Bildschirmauflösung: 1920 x 1080

Zusätzlich empfehlen wir für die Arbeitsplätze den Einsatz eines zweiten Bildschirms um PASST.prima / Business five und z. B. Office Produkte parallel nutzen zu können.

### Hardwareanforderungen Server / Einplatzanlage:

	Minimal	Empfohlen
Einzelplatz	Prozessor: Intel Core i3 Arbeitsspeicher: 8 GB Festplatte: 500GB	Prozessor: Intel Core i5 Arbeitsspeicher: 16 GB Festplatte: 1TB <i>Beispiel: HP ProDesk</i>
Bis 4 Arbeitsplätze	Prozessor: Intel Core i5 Arbeitsspeicher: 16 GB Festplatte: Raid-System	Prozessor: Intel Core i7 Arbeitsspeicher: 32 GB Festplatte: Raid-System <i>Beispiel: HP Workstation</i>

Bei einer größeren Zahl von Arbeitsplätzen müssen die Anforderungen an den Server individuell abgestimmt werden. Wichtige Themen hierbei sind Virtualisierung, Datensicherung und Raid-Systeme.

Die oben stehenden Hardwareanforderungen gelten für den Fall, dass der Server nur für die Ausführung von PASST.prima bzw. Business five genutzt wird. Sollten weitere Dienste oder Programme parallel ausgeführt werden, wird entsprechend mehr Leistung benötigt.

Bei der Installation ist zur Aktivierung der Softwarelizenz eine Internetverbindung notwendig!