

Server	Geeignet <sup>1</sup>	Kaufempfehlung <sup>2</sup>
Prozessor	2 GHz Dualcore i3, ab 4xxx	Intel Xeon oder vergleichbares
Arbeitsspeicher / RAM	8 GB <sup>3</sup>	16 GB <sup>3</sup>
Festplatte	20 GB freier Speicherplatz <sup>4</sup>	200 GB freier Speicherplatz <sup>4</sup> SATA-RAID1-Verbund
Bildschirmauflösung	-	-
Monitor	-	-
Betriebssystem	ab Windows Server 2008	Windows Server 2016
Netzwerk	100 Mbit	1000 Mbit / 1 Gbit

<sup>1</sup> für einfache Nutzung bis 5 User

<sup>2</sup> bei Nutzung für etwa 20 User

<sup>3</sup> Größe steigt je nach Anzahl parallellaufender Dienste

<sup>4</sup> Für Sybase Anywhere + Datenbank + Datenbanksicherung + Programmordner für Client-Updates und Dokumentenmanagementsystem

Mit steigender Userzahl und der Intensität der Nutzung sind dem Datenbankmanagementsystem ausreichend Ressourcen zur Verfügung zu stellen.

Client	Geeignet <sup>1</sup>	Kaufempfehlung
Prozessor	2 GHz Dualcore i3, ab 4xxx	ab Intel Core i5
Arbeitsspeicher / RAM	4 GB <sup>1</sup>	8 GB <sup>1</sup>
Festplatte	10 GB freier Speicherplatz	10 GB freier Speicherplatz SSD
Bildschirmauflösung	1280 x 1024	1920 x 1080 ("Full HD")
Monitor	19"	21" (16:9)
Betriebssystem	Windows 7	Windows 10
Netzwerk	100 Mbit	1000 Mbit / 1 Gbit
Internet	ab 1024 kbit/s	ab 1024kbit/s
Software	Microsoft Office 2000	Microsoft Office 2016

<sup>1</sup> Für einfache Einsatzfälle / Nebenarbeitsplätzen