



	<b>Einzelplatz – PC</b>	<b>Server (kleines Netzwerk)</b>	<b>Server (größeres Netzwerk)</b>	<b>Netzwerk-Arbeitsplatz</b>
<b>Beschreibung</b>	Nicht vernetzter Rechner	Arbeitsgruppen-Server in Netzen mit 2 – 8 Arbeitsplätzen	Abteilungs- oder Zentralserver für größere Büros mit mehr als 8 Arbeitsplätzen	Arbeitsplatz-Rechner im lokalem Netzwerk
<b>Prozessor</b>	Pentium II oder vergleichbare CPU			
<b>Hauptspeicher</b>	512 MB (1 GB empfohlen) Microsoft Windows Vista: 1 GB	512 MB (1 GB empfohlen) Microsoft Windows Vista: 1 GB	1 GB	256 MB (512 MB empfohlen) Microsoft Windows Vista: 1 GB
<b>Grafik-Subsystem</b>	8 MB XGA- 1024 x 768 Px	beliebig		8 MB XGA -1024 x 768 Px
<b>Monitor</b>	17"	beliebig		17"
<b>Netzwerkkarte</b>	10 / 100 Mbit			
<b>Betriebssystem</b>	Microsoft Windows 2000 SP 2 Microsoft Windows XP Home oder Professional Microsoft Windows Vista Microsoft Windows 7 Microsoft Server 2008 R2	Microsoft Windows 2000 SP 2 Microsoft Windows XP Home oder Professional Microsoft Windows 2000 Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows Server 2008 Microsoft Windows Vista Microsoft Windows 7 Microsoft Server 2008 R2	Microsoft Windows 2000 SP 2 Microsoft Windows XP Home oder Professional Microsoft Windows 2000 Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows Server 2008 Microsoft Windows Vista Microsoft Windows 7 Microsoft Server 2008 R2	Microsoft Windows 2000 SP 2 Microsoft Windows XP Home oder Professional Microsoft Windows Vista Microsoft Windows 7 Microsoft Server 2008 R2
<b>Anwendungs-Software</b>	Microsoft Word 2000 SR-1 bis Microsoft Word 2007 (für die Textverarbeitung und bestimmte Reporting-Ausgaben)			
<b>Sonstige Software</b>	Microsoft SQL-Server 2000 und Express Microsoft SQL-Server 2005 und Express Microsoft SQL-Server 2008 und Express			

Dies sind Anhaltswerte, die als Mindestvoraussetzung für ein Arbeiten mit vertretbarer Performance angesehen werden können. Wünschenswert wäre selbstverständlich immer „mehr“.

Wichtig ist außerdem ein stabiles und schnelles Netzwerk; insofern empfehlen wir eine Verkabelung mit Twisted - Pair Cat. 6 Verlegekabeln und Hubs, wenn die Büro-Infrastruktur dies erlaubt (es sind z.B. großzügig dimensionierte Kabelkanäle und Wanddurchführungen erforderlich).

Die obigen Angaben beruhen auf dem aktuellen Kenntnisstand im momentanen Stadium des Projektes. Änderungen oder Ergänzungen in einem oder anderen Segment sind daher nicht auszuschließen und werden in künftigen Versionen dieses Dokumentes berücksichtigt werden.