



Voraussetzungen für den pcvisit Verbindungsserver (ab pcvisit8)

Netzwerk

Dem Verbindungsserver muss eine öffentlich erreichbare feste IP-Adresse zugeordnet werden (für pcvisit Sitzungen über das Internet). Die Ports 80 und 443 müssen für die pcvisit Server Software zur Verfügung stehen und dürfen nicht durch Anwendungen benutzt werden (kein Webservero. ä.).

Betriebssysteme

Linux:

- Ab Linux Debian 3.0
- Ab Suse Linux 9.1

Hinweis: Weitere bekannte Distributionen wurden nicht explizit getestet.

Hardware

- ab Intel Pentium III oder äquivalentem Prozessor, 800 MHz oder mehr
- Betriebssystem: Linux , ab Kernel-Version 2.4 (Debian-Linux ab 3.0, SUSE-Linux ab 9.0)
- Arbeitsspeicher: mindestens: 512 MB, empfohlen: 1GB
- ca. 120 MB Festplattenplatte

Microsoft Windows

- ab Windows Server 2003

Besonderheit

Die pcvisit Server Software wird für diesen Fall als virtuelle Linux-Umgebung unter Windows installiert. pcvisit kann eine vorkonfigurierte virtuelle „VMware-Box“ zur Verfügung stellen. In dieser virtuellen Umgebung ist ein Linux Debian installiert, unter der die pcvisit Server Software läuft. Diese virtuelle Linux-Umgebung kann mit dem kostenlosen VMware-Player (<http://www.vmware.com/products/player>) unter Windows in Betrieb genommen werden.

- Hardware:

Entsprechend den Empfehlungen von Microsoft für den Betrieb von Windowsservern

Stand: November2009