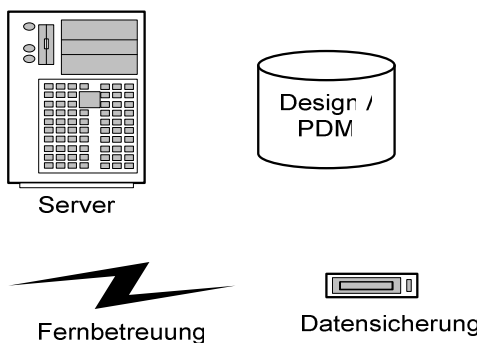


Hardwareanforderungen Speed Step Software

1. Hardware und Installation

Netzwerkinstallation Serversystem

Designdaten können innerhalb eines Netzwerkes abgelegt werden. Hierzu empfehlen wir als Server Betriebssystem Windows 2000 oder 2003 Server. Der Server sollte mit einer Festplattenkapazität von 30 Gigabyte und einem Hauptspeicher von 2 Gigabyte oder höher, ausgestattet sein. Bitte beachten Sie auch das entsprechende Datensicherungskonzept.



Die Ablage der Designdaten erfolgt innerhalb des Filesystems des Servers oder auf dem lokalen Rechner.

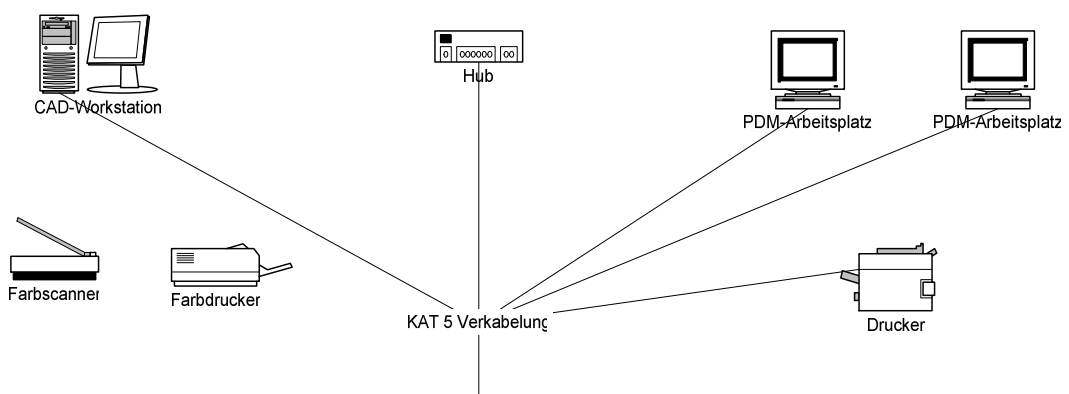
Auf dem Serversystem wird für das PDM System die SQL Datenbank installiert.

Client-PCs

Die Softwareanwendungen werden auf dem Clientarbeitsplatz installiert.

CAD-Workstation

PDM-Arbeitsplätze



Einzelarbeitsplatz

Designdaten werden auf der lokalen Festplatte gespeichert. Bitte beachten Sie auch das entsprechende Datensicherungskonzept.

CAD-Workstation



Empfohlene Hardwareausstattung Arbeitsplatz

Speed Step unterstützt Standard Computer Hardware und stellt keine speziellen Anforderungen an Hardwarebedingungen.

Für die Installation unserer aktuellen Softwarelösungen empfehlen wir die folgenden Voraussetzungen:

- Windows XP (SP2)
- 512 RAM oder höher (2Gigabyte für VISTA)
- Intel Pentium 4 2400 MHz oder höher, oder vergleichbare Prozessoren anderer Hersteller.
- VGA Grafikkarte
- 60 Gigabyte Festplatte oder höher
- 19" Monitor oder höher.
- CD-Rom oder CD-RW oder DVD Laufwerk zur Installation
- Maus und Tastatur