

Bild einer EDV-Anlage

Beitrag von „alias“ vom 9. März 2006 20:34

Ich glaube, Kristin meint nicht diese Superrechner wie Cray oder Superdome, die man z.B. auch hier bewundern kann:

<http://images.google.de/images?svnum=1...cray&btnG=Suche>

sondern Ausstattungen für die Vernetzung eines mittelgroßen Büros. Wenn man hier einen guten Server und 20 Clients samt Arbeitsplatzdruckern und Software zusammenstellt, sind 100.000 € allerdings schon etwas hoch gegriffen.. Einen etwas "dickeren" Server bekommst du für 10.000 € + MwSt. Pro "fetten" Client + Moni kannst du 2000 € ansetzen, Installation, Verkabelung, Switches und Kleinzeugs 15.000 € (wenn man an einen etwas teureren Anbieter kommt). Betriebssysteme, Standardsoftware + betriebswirtschaftliche Spezialsoftware großzügig gerechnet 25.000 €. Dazu nochmal 10 Arbeitsplatzdrucker (Farblaser) à 2000 €.

Macht summasumarum 100.000 €. Wobei man sich hier komplett mit "Mercedes" und "Porsche"



ausgestattet hat. Bei Volkswagen wäre das Ganze auch für 30.000 € zu haben

Bildmäßig gibt das alles nicht viel her. Äußerlich sehen die Kisten fast so aus, wie die von

Aldi.....



Innerlich schaut der Server (10.000€-Version) z.B. so aus:

Zitat

Fujitsu Siemens PRIMERGY TX300 S2 - - - 2 x Xeon DP 3,2 - 3,6 GHz
Midrange-Server mit 2 Xeon DP Prozessoren je 2 MB Second-Level-Cache, 800 MHz FSB (Front-Side-Bus)
4 Speicherbänke je 2 Steckplätze (max. 16 GB), Dual-Channel-Betrieb, Memory-Scrubbing
4 PCI-Busse, 5 PCI-Steckplätze (1x 64Bit/133MHz hot plug, 3x 64Bit/100MHz, 1x 64Bit/33MHz)
Einbauplätze: 3 bedienbar (5.25"/1,6"), 1 x Diskette+DVD-ROM, 6 Festplatten (3.5"/1") hot replace, 2 Kanal (2x3)
2 Stromversorgungen hot plug (1 redundant) 4 Lüfter hot plug (2 redundant)
DDR2-RAM-Speicher PC2-3200 (400 MHz) mit ECC-Fehlerkorrektur
Festplatten 10.000 U/min U320-SCSI hot replace, 2 x U320-SCSI-Controller onboard
Diskette 1.44 MB, DVD-ROM (IDE), Netzwerk 2 x 1 GBit onboard, 1 x PCI-X-

Netzwerkkarte 1 GBit

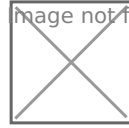
Tastatur, Maus, Software ServerStart, ServerView, ohne Monitor (alternativ: Rack-Version 4HE)

einschließlich 3 Jahre Vor-Ort-Service durch Fujitsu Siemens (Mo-Fr 8-17 Uhr, Reaktionszeit: 4 Stunden)

4 GB Speicher, 6 x 146 GB Festplatte

Alles anzeigen

image not found or type unknown



Schon nett ... damit könnte ich viel schneller bei [Lehrerforen.de](https://www.lehrerforen.de) durchblättern