

Server Density

In aller Kürze

Modernste Intel® Xeon® Quad- und Six-Core-Prozessoren, gepaart mit Skalierbarkeit und Fehlertoleranz, wie sie bisher nur in weitaus teureren Rechnern zu finden waren, zeichnen diese Server aus.



Foto zeigt Beispielkonfiguration

Highlights

- Premium Hardware von Hewlett Packard
- **NEU:** Bis zu 2 Intel® Xeon® Quad- oder Six-Core-Prozessoren der Serie 5500
- Bis zu 8 Kerne pro Server
- Vollständige 64bit Unterstützung
- **NEU:** Bis zu 192 GB Arbeitsspeicher
- **NEU:** Bis zu 8 SAS Festplatten
- Onboard Multifunktion Gigabit Serveradapter mit 4 Ports
- Remote Management Karte (ILO = Integrated Lights Out)

Optionen

- CPU-Erweiterung
- RAM-Erweiterungen
 - um 2 GB (1 x 2 GB),
 - um 4 GB (1 x 4 GB) oder
 - um 8 GB (1 x 8 GB)
- Festplatten-Optionen: 146, 300 oder 500 GB SAS
- Controller-Upgrade für Density Standard (Raid 0, 1, 1+0, 5, 5+0)
- Hardware Service Premium III (7x24 mit 4 Stunden Antrittszeit)
- Redundante Netzteile
- DVD-ROM Laufwerk
- Funktionserweiterung für Remote Management Karte

Im Lieferumfang enthalten:

- Die Erstinstallation des Betriebssystems (Linux) ist in der Bereitstellung bereits mit enthalten (ohne Support).
- Microsoft-Server- und Linux Enterprise Betriebssysteme auf Anfrage.
- Eine IP-Adresse inklusive, bis zu 4 IP-Adressen pro Server gegen Aufpreis möglich.
- 200 GB Transfervolumen inklusive
- Telefonischer Support über unseren 24 x 7 Service Desk.

[Andere Konfigurationen auf Anfrage.](#)

Service-Optionen

- Monitoring
 - Hardware
 - Software
 - Applikationen
- Betriebssystem-Management inkl. Patch-Management u. Monitoring für
 - Windows
 - Linux
 - VMware
- Applikationsmanagement nach individuellem Kundenbedarf
 - Microsoft (MS) Server Services
 - MS Exchange Server
 - MS SQL Server
 - MS Terminal Server
 - Citrix
 - VMware
 - MySQL Server
 - Linux-Applikationen
 - weitere auf Anfrage

Hardware-Optionen

- Storage
 - dediziertes SAN (Storage Area Network)
 - dediziertes DAS (Direct Attached Storage)
 - redundante Konfigurationen
- dedizierte Netzwerkkomponenten von Cisco-Systemen
 - Switches
 - Router
 - Firewalls
 - VPN-Gateways
 - Load Balancer
 - redundante Konfigurationen

Diesen Server bieten wir Ihnen in Kombination mit einem dedizierten IP-Rack an allen unseren Standorten, im gehärteten IP-Rack nur am Standort Frankfurt/M.

Kontaktieren Sie uns:

0228 72 93 330 oder vertrieb@itenos.de