

Factsheet Root-Server

Ein physisches, komplettes Serversystem zur alleinigen Nutzung. Ihnen stehen also die kompletten Systemressourcen zur Verfügung, mit höchst zuverlässigen Komponenten, enormen Geschwindigkeiten und uneingeschränkten Administrationsrechten. Wir sichern die benötigte Infrastruktur und übernehmen Lieferung sowie Inbetriebnahme.

Die kostengünstige Alternative: der Root VPS, ein vorkonfigurierter, virtueller Server, bei dem die Hardware mit mehreren Kunden geteilt wird (128MB RAM pro VPS). Wünschen Sie mehr Leistung, ist ein dedizierter Server nötig.

Root-Server-Vorteile

- Red Hat, SuSE, Debian oder BSD
- Root-Zugang
- selbstständige Systemverwaltung
- Hardware nach Wunsch
- eigene IP-Adresse
- unbegrenzter Datenverkehr
- 100-Mbit/s-Verbindung
- 99,9 % Netzwerkverfügbarkeit
- 10 Jahre Erfahrung
- über 200 Server im Einsatz
- Laufzeit: 6 Monate



Betriebssystem Ihrer Wahl

Im Leistungspaket enthalten: die Installation Linux-Distribution Ihrer Wahl durch uns: Red Hat/CentOS, SuSE, Debian oder FreeBSD.



Sofort Support

Nehmen Sie uns beim Wort. Wir garantieren einen Business-Support via E-Mail und Telefon, dem zeitnah Taten folgen.



Hardware nach Wunsch

Über unseren Online-Konfigurator setzen Sie Ihren Server nach Ihren Wünschen zusammen. Sie wählen beispielsweise unter Single- oder Multi-Core-CPU, definieren Ihren Arbeitsspeicher und entscheiden, ob Festplattenspiegelung oder nicht usw.



Redundantes Gigabit-Netzwerk

Unser Netzwerk verfügt über mehrfach redundante Gigabit-Zugangsleitungen. Diese Infrastruktur gewährleistet jederzeit Netzwerkzugriffe höchster Geschwindigkeit.