



Oracle

2001

Solaris, totgesagt aber allen anderen weit voraus

Solaris, ein nach wie vor mächtiges und modernes Betriebssystem für eine Vielzahl von Use Cases mit der richtigen Hardware, sei es x86 oder SPARC.

o Zielgruppe

Datenbankadministratoren

o Voraussetzungen

Erfahrungen mit Unix basierenden Systemen, sowie Kenntnisse im Umgang mit der Kommandozeile.

o Seminarziel

Umgang mit Solaris 11

Verwendung von Virtualisierung unter Solaris

ZFS Volume Manager und Dateisystem

Vorteile von SPARC gegenüber x86

o Seminarinhalt

Oracle Solaris

- Systemarchitektur
- Solaris auf x86 und SPARC
- Software aus den Repositories installieren

ZFS

- Integrierte Features
- Volume Manager (RAID-Z, Cache)
- Snapshots
- Fileserver (NFS/CIFS)
- Backup per Send/Receive

Zones

- Virtualisierung ohne Performance-Overhead
- Portabilität von Zonen
- Sicherheit

SPARC

- S7 / T7 / M7 CPU
- Sicherheit
- Verschlüsselung
- Caching

LDOM

- Einführung und Grundlagen
- Integration Oracle VM Manager
- LDOM vs. Zones

Oracle Database auf SPARC

- SQL in Silicon

o Semindauer: 2 Tage

Im Preis enthalten sind kursbegleitende Seminarunterlagen, Pausengetränke und Mittagessen.

o Preis pro Person: 1.200 EUR netto / 1.356 CHF