



## 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**