



SuSE Linux Enterprise Server 11 - Upgrade (S1094)

Überblick

Beschreibung

In diesem Seminar werden alle Änderungen, Erweiterungen und Neuerungen des SuSE Linux Enterprise Servers 11 im Vergleich zu seiner Vorgängerversion (SLES 10) in kompakter Form behandelt.

Termin	freie Plätze	Tage	Preis in Euro zzgl. MwSt.
19.11.-21.11.2012	>3	3	1.180,00 3=2

Bitte beachten Sie die aktuellen Termine und Preise auf unserer Webseite.

Details

Seminar-Ziel

In diesem Seminar werden kompakt alle neuen Features des SuSE Linux Enterprise-Server der Version 11 vermittelt, wie z.B. das Arbeiten mit cgroups, Swap over NFS, Multi-Master-Replikation und Online-Konfiguration mit OpenLDAP 2.4. Hinzu kommt das SLES 11 High Availability Extension Pack, das mit den Clusterdiensten Heartbeat/OpenAIS und Pacemaker alle Server hochverfügbar miteinander vernetzt. DRBD in der Version 8 sowie der "clustered Logical Volume Manager" (cLVM2) kümmern sich dabei effektiv um redundante Storage-Verwaltung.

Wer sollte teilnehmen

Anwender und Systemadministratoren, die den SuSE Linux Enterprise Server bereits einsetzen und ein Upgrade auf die Version 11 planen oder bereits durchgeführt haben. Die Teilnehmer sollten die Seminare "SuSE Linux Enterprise Server 10 - Basic Administration" und "SuSE Linux Enterprise Server 10 - Advanced Administration" besucht haben oder vergleichbare Vorkenntnisse und Erfahrungen in der Administration eines Linux-Systems besitzen.

Inhalt

- **Neue Systemfeatures**
 - Ressourcen-Gruppierung mit cgroups
 - Zentrale PAM-Konfiguration mit pam-config
 - Swap over NFS
 - Systemkonfiguration netzwerkweit verwalten mit puppet
- **OpenLDAP**
 - Die Neuerungen in Version 2.4
 - Arbeiten mit der Online-Konfiguration cn=config
 - Neue Overlays
 - Standby-/Multi-Master-Replikation
 - Replikation der Online-Konfiguration und Schemas
- **Samba**
 - Neuerungen in Version 3.2.x
 - Neue VFS-Module
 - Registry-Based Administration
 - Windows-Useradministration via Idapsam:editposix
- **Hochverfügbarkeit**
 - SLES 11 High Availability (HA) Extension Pack
 - Einführung in OpenAIS|Corosync|Pacemaker ? Cluster
 - Cluster Messaging mit OpenAIS|Corosync
 - Pacemaker 1.x: Cluster-Administration per CRM-Shell
 - Neue Resource Agents (RA)
 - Neue Features in DRBD 8, Linbit-RA und Dual-Primary
 - Arbeiten mit dem CLVM (Clustered Logical Volume Manager)
- **Virtualisierung**
 - Neuerungen in XEN 3.3 / 4
 - XEN-Cluster-Ressourcen

Buchungsalternativen

Firmenschulung

Inhouse-Schulung mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Individualschulung

Schulung für eine Einzelperson mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

Enthaltene Leistungen

Schulungsunterlagen
Teilnahmezertifikat
Frühstück und Mittagessen
Getränke, Obst und Snacks

Organisation

Teilnehmerzahl

min. 1, max. 8 Personen *** Der Kurs findet garantiert statt! ***

Seminarzeiten

1. Tag 10:00-17:00h, Folgetag(e) 09:00-16:00h

Ort der Schulung

GFU-Schulungszentrum Köln oder bei Ihnen als Inhouse-Schulung

Haben Sie Fragen?

Gerne beraten wir Sie persönlich per Mail oder Telefon.

- info@gfu.net
- Infoline 0221 82 80 90