

LI107 SUSE Manager 4 Administration

Kurzbeschreibung:

Das Training **LI107 SUSE Manager 4 Administration** vermittelt Ihnen grundlegende Kenntnisse zu Installation und Konfiguration eines SUSE Managers (SUMA).

Weitere Schwerpunkte im Workshop sind u.a. SUMA-Server, SUMA-Proxy-Server, Salt-Minions, Web UI Management Console, Channel-Verwaltung, Berechtigungen, Salt-Kommandos und mehr.

Zielgruppe:

Das Seminar **LI107 SUSE Manager 4 Administration** ist geeignet für:

- Linux-Systemadministratoren
- Unix/Linux-Adminstratoren
- SUSE Manager Administratoren

Voraussetzungen:

Um den Kursinhalten und dem Lerntempo des Workshops **LI107 SUSE Manager 4 Administration** gut folgen zu können, sollten Sie über Grundkenntnisse der Linux-Systemadministration verfügen.

Sonstiges:

Dauer: 3 Tage

Preis: 2350 Euro plus Mwst.

Ziele:

Nach Abschluss des Kurses **LI107 SUSE Manager 4 Administration** sind Sie in der Lage, die grundlegende Installation und Konfiguration eines SUSE Managers (SUMA) vorzunehmen.

Sie lernen sowohl die Einrichtung eines SUMA-Servers als auch eines SUMA-Proxy-Servers und die Konfiguration von Salt-Minions für die Kommunikation mit den Clients.

Zudem lernen Sie die Grundlagen der Arbeit mit der SUSE Manager (SUMA) Web UI Management Console kennen. Dazu gehört die Verwaltung von Channels und die Zuweisung von Berechtigungen.

Auch das Verwalten von Minions mittels Salt-Kommandos ist ebenfalls Teil des Kurses LI107 SUSE Manager 4 Administration.

Inhalte/Agenda:

- **Es werden die Original Unterlagen von SUSE verwendet.**
- Einführung in SUSE Manager 4
- Architektur und Installation von SUSE Manager 4
- Setup von SUMA 4
- Installation und Konfiguration eines SUMA 4 Proxy Servers
- Registrierung von Client-Systemen
- Einführung in die SUMA Web UI
- Registrierung von Systemen
- Verwaltung von Channeln
- Lifecycle-Management von Channel-Inhalten
- Zuweisung von Berechtigungen
- Verwaltung von Salt-Minions
 - ◆ Architektur von Salt
 - ◆ Konfigurationsdateien
- Absetzen von Remote-Befehlen über die Web UI
- Verwendung des System Set Manager (SSM) zur gleichzeitigen Konfiguration vieler Systeme
- Einrichten von Action Chains
- Konfigurations-Management in SUMA