

LINUX ist ein "Unix"-ähnliches Betriebssystem, das Unternehmen aller Größenordnungen eine lizenzmäßig kostengünstige Möglichkeit gibt, Netzwerk und Informations-Infrastrukturen aufzubauen.

**Ihr Nutzen**

Sie erlernen die Fähigkeiten um verschiedene Internet-Dienste unter Linux zu konfigurieren und zu administrieren. Als Schwerpunkte werden Webserver, Mailserver und Proxyserver behandelt.

**Voraussetzungen**

LINUX Advanced Administration~9064

oder dem entsprechende Kenntnisse

**Preis pro Teilnehmer**

EUR 1850,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

**Seminardauer**

3 Tag(e)/Day(s)

**Hinweise**

Version: 7

**Seminarinhalte****Tag 1**

- \* Linux Internet Dienste
- \* Der Web Server "apache"
- Konfigurationsdateien
- SSL Konfiguration
- \* FTP Server
- Der Server "proftp"
- FTP Clients

**Tag 2**

- \* Internetzugriff
- Network Adress Translation
- \* Der Proxy Server "squid"
- Zugriffskontrolle
- Blocking Listen
- Caching und Hierarchien
- \* Electronic Mail
- SMTP Protokoll
- Die Mail Agenten
- procmail
- POP3 Server
- Mailabruf mit "fetchmail"

**Tag 3**

- \* Der Mailserver "postfix"
- \* Architektur "postfix"
- Starten und Stoppen
- Postfix Master Daemon
- Globale Einstellungen
- Lookup Tabellen
- \* Der Mailserver "sendmail"
- Installation und Start
- Kommandozeilenparameter
- Konfigurationsdateien
- Mail Routing
- \* Mailinglisten
- majordomo
- Sicherheitsaspekte
- \* NNTP (Network News)
- INN

