

Linux-Infrastrukturdienste (LPI 202)

Überblick

Linux-Systeme spielen durch ihre Stabilität, Leistung, Flexibilität und günstige Kostenstruktur eine sehr wichtige Rolle als Server in lokalen Netzen und sind auch aus heterogenen Umgebungen nicht mehr wegzudenken. Dieser Kurs erweitert die in Linux-Netzadministration vermittelten Kompetenzen um Wissen über die Konfiguration und den Betrieb von Basisdiensten für Unternehmensnetze wie DHCP, PAM und LDAP und liefert damit nicht nur das Fundament für den professionellen Einsatz von Linux in der Praxis, sondern legt auch Grundlagen für fortgeschrittene Zertifizierungen wie LPIC-3.



Dauer:

3 Tage



Preis

1.620,00 € (1.927,80 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

- DHCP
- Authentisierung mit PAM
- Linux als LDAP-Client
- Einführung in OpenLDAP
- Einführung in Samba
- Samba: Protokolle und Domänen
- Samba: Namensauflösung und Suchdienst
- Samba: Authentisierung und Zugriffsrechte
- Drucken mit Samba
- NFS: Das Network File System
- NFS: Fortgeschrittene Themen

Voraussetzungen

Für diesen Kurs sollten die Kursteilnehmer folgende Vorkenntnisse mitbringen:

- LPIC-1-Zertifikat oder vergleichbare Kenntnisse in System- und Netzadministration, die in unseren Kursen erworben werden können (z.B. in Linux-Netzadministration II).
- Für das Thema Samba sind Windows-Kenntnisse von Vorteil.

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an erfahrene Linux-Administratoren und Personen, die eine LPIC-2-Zertifizierung anstreben.

AGM Hannover

Eintrachtweg 19 30173 Hannover

Phone: 0511 2600493

Email: info@agm-onside.com

