



ExperTeach
Seite 16

Cisco
Seite 74

Hersteller

Amazon
Web Services

Brocade

Check Point

Citrix

Cloudera

CyberArk

Dell EMC

Extreme

F5

Fortinet

HPE

IBM

Juniper

Linux &
Open Source

Micro Focus

Microsoft

NetApp

Oracle

Palo Alto

Qlik

Salesforce

Swyx

Symantec

Trend Micro

Unify

Veeam

VMware

Wireshark
& Nagios

IT Managem
Seite 228

Das Betriebssystem Linux

Im Server-Bereich ist Linux aufgrund seiner Stabilität, der geringen Gesamtkosten und der hohen Flexibilität eine gesetzte Größe. Auch die im Vergleich mit Microsoft-Betriebssystemen geringen Security-Probleme spielen eine Rolle.

Kurse und Zertifizierungen

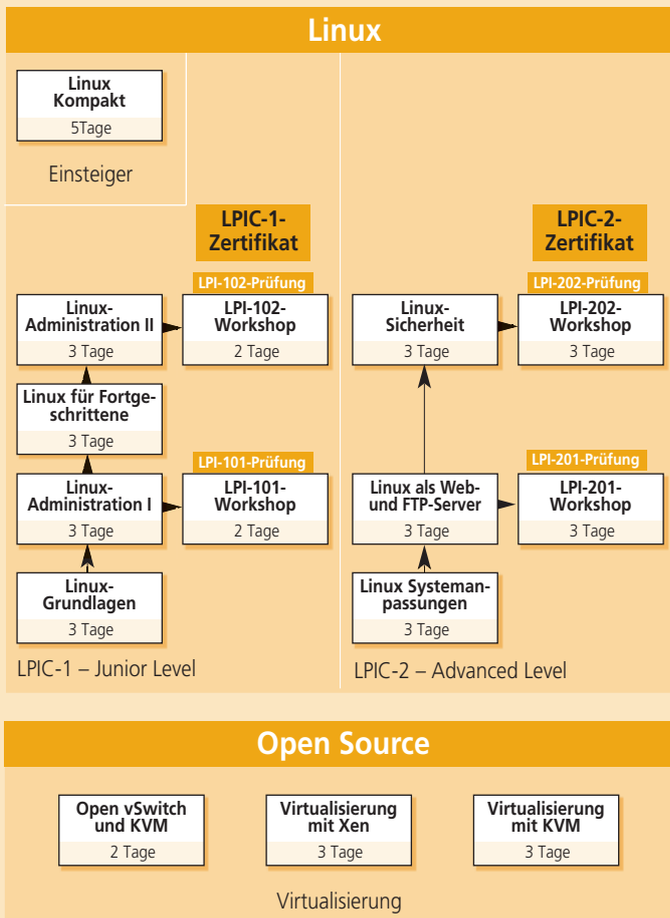
Unser Linux-Curriculum baut auf den Zertifizierungen des Linux Professional Institute (LPI) auf – einer Non-Profit-Organisation, die distributionsunabhängige Linux-Zertifizierungen in drei Stufen bereitstellt. Für den Junior Level (LPIC-1) sind die Prüfungen 101 und 102 erforderlich, die zum LPIC-1-Zertifikat führen. Die Prüfungen 201 und 202 im Advanced Level führen zum LPIC-2-Zertifikat. Die entsprechenden Workshops bereiten optimal auf die jeweiligen Prüfungen vor. Die Zertifizierung zum Senior Level (LPIC-3) erfordert neben einer aktiven LPIC-1 und LPIC-2-Zertifizierung das Ablegen mindestens einer der drei Spezialprüfungen 300 (Mixed Environment), 303 (Security) und 304 (Hochverfügbarkeit und Virtualisierung). LPIC-3 lässt sich nur schwer durch Standard-Kurse abbilden. Falls Sie Interesse an einer LPIC-3-Zertifizierung haben, so sprechen Sie uns bitte an.

Virtualisierung

Mehrere Betriebssysteme parallel auf einem Rechner zu betreiben spart Kosten. Und wenn einzelne Server jeweils eine eigene Betriebssystemumgebung nutzen, erhöht dies zusätzlich die Systemsicherheit. Aus diesem Grund ist die Virtualisierung einer der wichtigsten IT-Trends der letzten Jahre. Mit den Produkten Xen und KVM stellen wir zwei wichtige Software-Varianten vor.



Ausführliche Kursbeschreibungen mit detailliertem Inhaltsverzeichnis, Terminen und Kursorten finden Sie unter www.expertech.de/go/linux



Kurse

Alle Preise zzgl. MwSt.

LPIC-1 – Junior Level

Linux-GrundlagenLIGR	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
Linux-Administration ILSY1	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
Linux für Fortgeschrittene – Der Linux-WerkzeugkastenLIGA	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
Linux-Administration II – Linux im NetzLSY2	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
LPI-101-Workshop – Vorbereitung auf die ZertifizierungLP11	2 Tage	€ 995,-	CHF 1.495,-
LPI-102-Workshop – Vorbereitung auf die ZertifizierungLP12	2 Tage	€ 995,-	CHF 1.495,-

LPIC-2 – Advanced Level

Linux SystemanpassungenLISY	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
Linux als Web- und FTP-ServerLIAP	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
Linux-SicherheitLISU	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
LPI-201-Workshop – Vorbereitung auf die ZertifizierungLP21	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
LPI-202-Workshop – Vorbereitung auf die ZertifizierungLP22	3 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-

Einsteiger

Linux Kompakt – Ein Einstieg in Linux-Anwendungen und -AdministrationLIK1	5 Tage	€ 2.395,-	CHF 3.195,-
---	-----------	-------	--------	-------	-----------	-------	-------------

Virtualisierung

Open vSwitch und KVM – VMs und Netzwerke unter LinuxOVSK	2 Tage	€ 1.595,-	CHF 2.395,-
Virtualisierung mit XenLXEN	3 Tage	€ 1.895,-	CHF 2.795,-
Virtualisierung mit KVMLKVM	3 Tage	€ 1.895,-	CHF 2.795,-