




LI146 Linux Datacenter Services

| <p>Kurzbeschreibung:</p> <p>Installation, Konfiguration und Administration eines Linux-basierten Datacenters mit allen Services.</p> <p>Zielgruppe:</p> <p>IT-Infrastruktur-, Data Center- und System-Administratoren, Systembetreuer</p> <p>Voraussetzungen:</p> <p>IT-Grundkenntnisse, Linux-Grundkenntnisse (LI100 Linux/UNIX Basics bzw. LI108 RedHat 7 Administration Basics)</p> <p>Sonstiges:</p> <p>Dauer: 5 Tage</p> <p>Preis: 2490 Euro plus Mwst.</p> | <p>Ziele:</p> <p>Linux-Server, auf denen Anwendungen laufen, brauchen Dienste wie DNS, LDAP, Fileserver um ihre Aufgabe zu erfüllen. Die Teilnehmer richten während des Kurses die Infrastruktur für ein typisches Linux Datacenter ein und lernen dabei Best Practices für das Einrichten und die Konfiguration dieser Dienste kennen. Darüberhinaus gibt der Kurs einen Einblick auf die Integration von Linux-Servern in eine bestehende Mail- und Monitoring-Infrastruktur. Hinweise zum Backup und zu praktischen Admin-Tools runden den Kursinhalt ab. Geeignete Folgekurse: LI103 Linux Advanced, LI121 Elasticsearch, Logstash, Kibana Logfile-Analyse mit OpenSource Tools.</p> <p>Termine</p> <p>Dieser Workshop findet an folgenden Terminen statt: Am ersten Tag ist Kursbeginn um 10:00 Uhr und der Kurs endet am letzten Tag um ca. 13:30.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ort</th> <th>Beginn</th> <th>Ende</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- Nürnberg</td> <td>  - Nürnberg Karte </td> <td>24.02.2020 - 28.02.2020</td> </tr> </tbody> </table> | Ort | Beginn | Ende | - Nürnberg |  - Nürnberg Karte | 24.02.2020 - 28.02.2020 |
|--|---|-------------------------|--------|------|------------|--|-------------------------|
| Ort | Beginn | Ende | | | | | |
| - Nürnberg |  - Nürnberg Karte | 24.02.2020 - 28.02.2020 | | | | | |

Inhalte/Agenda:

- Das Linux Datacenter
- Dienste in einem Linux Datacenter
 - ◆ DNS
 - ◆ DHCP
 - ◆ LDAP
 - ◆ Kerberos
 - ◆ Fileserver mit NFS
 - ◆ Samba als Fileserver
 - ◆ Samba als Active Directory Domain Controller
 - ◆ Drucken mit CUPS
 - ◆ NTP
 - ◆ Sicherheit und Verschlüsselung
 - ◇ Hardening von Diensten
 - ◇ TLS
- Integration von Linux-Servern
 - ◆ Mail
 - ◆ Log-Analyse
 - ◆ Monitoring
 - ◆ Backup
- Admin-Tools

Empfänger:
qSkills GmbH & Co. KG
Südwestpark 65
90449 Nürnberg
eMail: info@qskills.de
Fax:+49 (0)911-80103-39



Absender:
Firma: _____
Strasse: _____
PLZ/Ort: _____

Anmeldung zum Workshop LI146 Linux Datacenter Services

Termin: Von _____ bis _____
Dauer: 5 Tage
Preis: 2490 EUR + MWST. pro Teilnehmer

Teilnehmer 1:
Name: _____ Vorname: _____
Abteilung: _____
Telefon: _____ Mobil: _____
Telefax: _____
eMail: _____
eMail2: _____

Teilnehmer 2:
Name: _____ Vorname: _____
Abteilung: _____
Telefon: _____ Mobil: _____
Telefax: _____
eMail: _____
eMail2: _____

Hotelwunsch: Bitte zutreffendes Ankreuzen: [] Ja | [] Nein

An- Abreise Teilnehmer 1: Von _____ bis _____

An- Abreise Teilnehmer 2: Von _____ bis _____

Rechnungsanschrift:
Firma: _____
Ansprechpartner: _____
Abteilung: _____
Strasse: _____
Ort: _____

Hiermit bestätige ich die verbindliche Anmeldung zu o.g. Workshop. Ich besitze die notwendigen Vorkenntnisse.
Es gelten die AGB der qSkills GmbH & Co. KG

Ort, Datum _____ Unterschrift _____