

Troubleshooting im Check Point Umfeld

Kein Kursort verfügbar

Preis CHF: 2'500.00

Preis EUR: 2'075.00



Thema/Kursziel:

Schwerpunkt dieses Kurses ist die Fehlersuche, Analysieren und Debuggen der Check Point NGX Firewall. Nach Abschluss dieses Kurses sind die Teilnehmer in der Lage ein erweitertes Troubleshooting und Debugging vorzunehmen und damit effizient Fehler zu finden.

Zielgruppen:

Netzwerk-, System- und Security-Administratoren

Kursinhalt:

- Allgemeine Troubleshooting-Methoden
- Einsatz von Open Source Werkzeugen beim Troubleshooting
- Konnektivitätsprobleme und Lösungen
- Interfaces
- Backup-Methoden
- Protokol-Analyzers
- NGX kernel debugging
- Troubleshooting im VPN-Umfeld
- Troubleshooting im Remote Access-Umfeld
- Troubleshooting im ClusterXL-Umfeld
- Performance-Aspekte
- Optimierungs-Aspekte

Voraussetzungen:

Voraussetzung für diesen Kurs ist der Besuch der Kurse NGX I (R65) und NGX II (R65) oder äquivalente Kenntnisse.

Kursumgebung:

Die theoretischen Kursmodule werden durch viele praxisorientierte Labor-Übungen ergänzt.

Eine ausführliche Dokumentation in englischer Sprache wird den Teilnehmern abgegeben.

Die Kurssprache ist standardmässig deutsch. In Abstimmung mit den Kursteilnehmern kann der Kurs auch englisch oder französisch erfolgen (z.B. für firmeninterne Kurse).

In der Kursgebühr ist die Dokumentation, Pausenverpflegungen und das Mittagessen inbegriffen.

Dieser Kurs kann auch firmenintern bei Ihnen durchgeführt werden.

Nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf !