

Kompetenzentwicklung durch intensive Ausbildung



Cisco Voice /Collaboration Spezialist





100% gefördert durch die Bundesagentur für Arbeit! U25 + BFD + DRV Durch Weiterbildung erfolgreich in die Zukunft!

Lahnstraße 21 - 23, 12055 Berlin Fon +49 (0) 30 68 083 073 / Fax +49 (0) 30 68 224 864 info@mediateamit.com / www.mediateamit.com

So erreichen Sie uns - mit den öffentlichen Verkehrsmitteln: Bus 246, bis Haltestelle "Neuköllnische Brücke" U-Bahnlinie U7- U-Bahnhof Neukölln S-Bahnlinien S45, S46, S47 oder Ring S41, S42 bis S-Bahnhof Neukölln oder Sonnenallee und natürlich mit dem Auto: A 100, Abfahrt Buschkrugallee

Voraussetzungen: Grundlagen der Netzwerktechnik

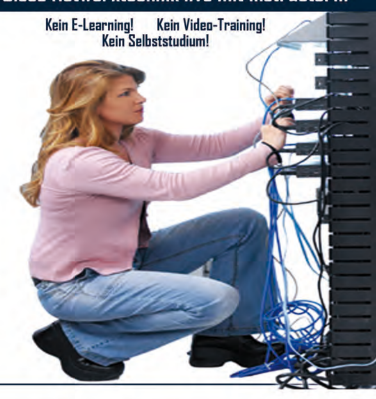
Modul 11+12 CCNA Collaboration

Für angehende Netzwerk Video Techniker, Colllaboration Techniker, IP-Telefonie und IP-Netzwerk Techniker, die ihre Fähigkeiten in den Bereichen Collaboration und Video ausgerichtet an der Konvergenz von Sprach, Video, Daten und mobilen Anwendungen entwickeln und voranbringen wollen. Die Cisco CCNA Collaboration-Zertifizierung ist ein arbeitsmarktorientiertes Schulungs und Zertifizierungsprogramm. Es ermöglicht Ihnen, Ihre Investitionen in Ihre Bildung zu maximieren und Ihren beruflichen Wert zu erhöhen, indem Sie die Fähigkeiten erhalten Ihrer IT Organisation bei der Erfüllung erhöhter Anforderungen resultierend aus diesem Technologiewechsel zu helfen.

Modul 13 bis 16 CCNP Collaboration

Für angehende Netzwerktechniker im Bereich Collaboration und Unified Communications welche erweiterte Fähigkeiten im Bereich Collaboration bei der Gestaltung Bereitstellung, Konfiguration und Fehlerbehebung von Cisco Collaboration und Unified Communications-Anwendungen, Geräten und Netzwerken entwickeln wollen. Die Cisco CCNP Collaboration-Zertifizierung ist ein arbeitsmarktorientiertes Trainings und Zertifizierungsprogramm, die Ihre Fähigkeit geschäftlichen Mehrwert zu liefern erweitert.

Cisco Netwerktechnik live mit Instructor!!!



| | | Bildungsplan (modulare Belegung ist möglich) | |
|-----------------------|-------|---|----------------|
| | Modul | Cisco Voice/Collaboration Spezialist Maßnahmennummer: 922/383/2016 | Dauer (Wochen) |
| CCNP Collaboration | 16 | Implementing Cisco Collaboration Applications (CAPPS) | 4 |
| | 15 | Troubleshooting Cisco IP Telephony and Video (CTCOLLAB) | 4 |
| | 14 | Implementing Cisco IP Telephony and Video, Part 2 (CIPTV2) | 4 |
| | 13 | Implementing Cisco IP Telephony and Video, Part 1 (CIPTVI) | 4 |
| CCNA Collaboration | 12 | Implementing Cisco Video Network Devices, Part 2 (CIVND2) | 1.0 4 |
| | 11 | Implementing Cisco Collaboration Devices (CICD) 1.0 | 4 |

Modul 11 CCNA Collaboration CICO 1.0 (210-060)

- Merkmale einer Cisco Unified Communications Lösung
- Endnutzer und dazugehörige Geräte bereitstellen
- Konfiguration Voice Messaging und Presence
- Pflege eines Cisco Unified Communications Systems
- Endnutzerunterstützung

Modul 12 CCNA Collaboration CIVND2 1.0 (210-065)

- Komponenten und Architekturen von Cisco Business-Videolösungen
- Implementierung von Cisco Collaboration-Endgeräten
- Implementierung von Cisco Telepresence-Endgeräten
- Implementierung von Multipoint-Konferenzen auf Cisco Collaboration-Endgeräten
- Implementierung von Cisco Digital Media Player

Modul 13 CCNP Collaboration CIPTV1 (300-070)

- Einführung in Cisco Unified Communications Manager
- Einführung in Rufnummernpläne und Implementierung von Single-Site-On-Cluster Anrufe
- Implementierung von Single-Site-Off-Cluster Anrufe
- Mediaressourcen
- Audio und Video Konferenzen
- Quality of Service

Modul 14 CCNP Collaboration CIPTV2 (300-075)

- Implementierung von Multisite Installationen
- Zentralisierte Implementierung für Redundanz der Rufverarbeitung
- Bandbreitenmanagement und Implementierung von CAC
- Implementierung von Features und Applikationen für Multisite Deployments

Modul 15 CCNP Collaboration CTCOLLAB (300-080)

- Einführung in das Troubleshooting von Cisco Collaboration Lösungen
- Cisco Unified Communications Manager Troubleshooting
- Cisco VCS Steuerung und VCS Expressway Troubleshooting
- Probleme beim Rufaufbau
- ILS und GDPR Probleme
- Cisco Unified Communications Manager Mobility Features
- Cisco Telepresence Management Suite Probleme
- Probleme mit der Sprachqualität und Mediaressourcen

Starttermine:

14.01.17, 15.02.17, 15.03.17, 14.04.17, 5.05.17,15.06.17, 14.07.17, 15.08.17, 15.09.17, 13.10.17, 15.11.17, 15.12.17, 15.01.18, 15.02.18, 15.03.18, 13.04.18, 15.05.18, 15.06.18 weitere Termine auf Anfrage.

Modul 16 CCNP Collaboration CAPPS (300-085)

- Cisco Unity Connection
- Cisco Unity Express
- Cisco Unified IM und Presence Implementierung
- Video Bereitstellung und Integration in einer Unified Communications Umgebung

Abschlüsse

Abschlüsse/Zertifikate:

Cisco Certified Network Associate Collaboration Cisco Certified Network Professional Collaboration

Die Prüfungsgebühren (6 Vue Examen) und Unterrichtsmaterialien sind in den Gesamtkosten enthalten