

SVPN - Implementing Secure Solutions with Virtual Private Networks



Individuelle Starttermine



Wertschätzender Austausch



Erfahrene Coaches

Dauer

5 Tage in Vollzeit

Kursinhalt

Kursinhalt:

- > Einführung in Standort-zu-Standort-VPN-Optionen, die auf Cisco Routern und Firewalls verfügbar sind
- > Einführung in RAS-VPN-Optionen für Cisco Router und Firewalls
- > Überprüfen der Standort-zu-Standort- und RAS-VPN-Entwurfsoptionen
- > Überprüfen der Fehlerbehebungsprozesse für verschiedene VPN-Optionen, die auf Cisco Routern und Firewalls verfügbar sind
- > Einführung in die Grundlagen der VPN-Technologie
- > Implementieren von Site-to-Site-VPN-Lösungen
- > Implementierung vom Cisco Internetwork Operating System (Cisco IOS®) Site-to-Site FlexVPN-Lösungen
- > Implementieren von Cisco IOS Group Encrypted Transport (GET) VPN-Lösungen
- > Implementieren von Cisco AnyConnect-VPNs
- > Implementieren von clientlosen VPNs

Lernziel

Im Kurs erfahren Sie, wie Sie VPN-Lösungen (Virtual Private Network) für Unternehmen implementieren, konfigurieren, überwachen und unterstützen. Durch eine Kombination aus Lektionen und praktischen Erfahrungen erwerben Sie das Wissen und die Fähigkeiten, um herkömmliche IPSec (Internet Protocol Security), DMVPN (Dynamic Multipoint Virtual Private Network), FlexVPN und VPN mit Remotezugriff bereitzustellen und Fehler zu beheben, und sichere und verschlüsselte Daten zu erstellen.

Zielgruppe

Zielgruppe:

- > Netzwerksicherheitsingenieure
- > CCNP-Sicherheitskandidaten
- > Channel-Partner



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte



Hinweis

Pearson VUE Examen 300-730 ist nicht im Kurspreis enthalten

- > 264,- zzgl. MwSt.
- > zzgl. Bearbeitungspauschale 35,- zzgl. MwSt.

Ergänzende und aufbauende Kurse:

- > SAUI – Implementing Automation for Cisco Security Solutions
- > SCOR – Implementing and Operating Cisco Security Core Technologies
- > SESA – Securing Email with Cisco Email Security Appliance
- > SISE – Implementing and Configuring Cisco Identity Services Engine
- > SSFIPS – Securing Cisco Networks with Cisco Firepower Next-Generation IPS
- > SSNGFW – Securing Networks with Cisco Firepower Next Generation Firewall
- > SWSA – Securing the Web with Cisco Web Security Appliance

Dieses Training führen wir mit unserem Partner ExperTeach GmbH durch.

Derzeit sind mehrere Kurstermine in Vorbereitung. Wir realisieren gerne Ihren Wunschtermin.



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte

