

Check Point Cloud Network Security Expert for AWS

CNSE-AWS

In diesem Expertenkurs wird ein Verständnis für die Konzepte und Fähigkeiten vermittelt, das für die Bereitstellung und Verwaltung der Sicherheitslösung CloudGuard Network und Cloud Security Posture Management innerhalb der AWS-Sicherheitsumgebung erforderlich ist.

Kursinhalt

- Advanced Cloud Security
- Cloud Management
- Cloud Policy Design
- Advance Cloud Automation
- Scaling Solutions
- Clustering
- Use Cases
- Troubleshooting

E-Book Sie erhalten die englischen Original-Unterlagen als Check Point e-Kit.

Zielgruppe

Cloud-Architekten, Sicherheitsexperten und Netzwerkadministratoren, die vertiefte Kenntnisse über die CloudGuard Network Security Produkte benötigen.

Voraussetzungen

- Kenntnisse über Unix und Windows-Betriebssysteme, Zertifikatsverwaltung, Systemadministration und Netzwerke
- Ausbildung oder Zertifizierung zum Check Point Certified Cloud Specialist – CCCS
- Ausbildung oder Zertifizierung zum Check Point Certified Expert R80.40 – CCSE

Kursziel

Lernen Sie fortgeschrittene Konzepte und Fähigkeiten, die für die Entwicklung und Verwaltung von CloudGuard Network Security Environments benötigt werden.

Der Kurs bereitet auf das Examen 156-565 CNSE-AWS vor. Bitte beachten Sie, dass die Zertifizierung zum Check Point Certified Cloud Specialist – CCCS die Voraussetzung für diese Prüfung ist.

Dieser Kurs im Web



Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: www.experteach.de/go/CCAW

Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

Training	Preise zzgl. MwSt.
Termine in Deutschland	2 Tage € 2.195,-
Online Training	2 Tage € 2.195,-
Termine auf Anfrage	

Stand 25.10.2024

Check Point Cloud Network Security Expert for AWS

Check Point



EXPERTeach



Inhaltsverzeichnis

Check Point Cloud Network Security Expert for AWS – CNSE-AWS

Übungen

- Create an SSH Key Pair
- Create a VPC
- Deploy an SMS
- Connect to SmartConsole
- Review the IAM Role
- Configure the Cloud Management Extension
- Configure the Access Control Policy
- Create the AWS Data Center Object
- Create Access Control Policy with a Data Center Object
- Create the AWS VPC Spokes
- Deploy the Web Servers into the Spoke VPCs
- Create the AWS Auto Scale Deployment
- Create the External and Internal Load Balancers
- Create the VPC for the Auto Scale Deployment
- Create the VPC Peers
- Deploy the CloudGuard Cluster Template
- Create the AWS VPN Gateway
- Configure the Tunnel Interfaces
- Configure the Static Routes
- Configure the Network Objects
- Configure the VPN Community
- Configure the Security Policy
- Test the Traffic
- Troubleshoot the CloudGuard Controller
- Debug the CloudGuard Controller
- Debug the Cloud Management Extension

