

FortiManager (FCP)

In diesem Kurs erlernen Sie die Grundlagen der Verwendung von FortiManager für die zentrale Netzwerkverwaltung vieler FortiGate-Geräte. In interaktiven Laboren finden Sie Implementierungsstrategien, darunter einzelne oder mehrere ADOMs, Geräteregistrierung, Richtlinienpakete, gemeinsame Objekte, Konfigurationsänderungen, Bereitstellung von FortiManager als lokalem FortiGuard Distribution Server und Fehlerbehebung für die Funktionen, die Sie täglich benötigen.

Kursinhalt

- Introduction and Initial Configuration
- Administration and Management
- Device Registration
- Device Level Configuration and Installation
- Policy and Objects
- Global ADOM and Central Management
- Diagnostics and Troubleshooting
- Additional Configuration

Im Kurs wird die Software-Version FortiManager 7.2.1 eingesetzt.

E-Book Sie erhalten englischsprachige Unterlagen von Fortinet als eContent.

Zielgruppe

Alle, die für die Verwaltung der FortiGate-Sicherheitsrichtlinien über die FortiManager-Plattform verantwortlich sind.

Voraussetzungen

- Kenntnis der Firewall-Konzepte in einem IPv4-Netzwerk
- Vertrautheit mit allen Themen des Kurses FortiGate Administrator (FCP)
- Grundverständnis von Netzwerkmanagementsystemen

Bitte beachten Sie: Zur Teilnahme an diesem Training (außer am Standort Frankfurt/Dietzenbach) müssen Sie Ihren eigenen Laptop mitbringen.

Kursziel

Dieser Kurs soll Ihnen helfen, sich auf die FortiManager Zertifizierungsprüfung vorzubereiten.

Nach Abschluss dieses Kurses werden Sie in der Lage sein:

- Beschreiben der wichtigsten Funktionen und Möglichkeiten von FortiManager
- FortiManager API und Metafelder verstehen
- Administrative Domänen (ADOMs) zur Unterstützung mehrerer Kunden auf einem einzigen FortiManager einrichten
- Einschränkung des gleichzeitigen ADOM-Zugriffs durch Verwendung von Arbeitsbereichen und Workflow-Modus
- Verwendung von Provisioning-Vorlagen für Änderungen auf Geräteebene über viele Geräte hinweg
- Identifizieren der Synchronisationszustände und verwalten der Revisionshistorie der verwalteten Geräte
- Verwalten von Firewall-Richtlinien für mehrere FortiGate-Geräte mithilfe von Richtlinienpaketen mit gemeinsamen und dynamischen Objekten
- Bereitstellung von Richtlinien und Objekten aus dem globalen ADOM auf mehrere ADOMs
- Verstehen der Fortinet Security Fabric mit FortiManager
- Hochverfügbarkeits- (HA), Backup- und Wiederherstellungsoptionen für FortiManager beschreiben
- Die Firmware der unterstützten Geräte zentralverwalten
- Einen lokalen FortiGuard-Verteilungsserver für Ihre Fortinet-Geräte anbieten
- Diagnose und Fehlerbehebung bei Import- und Installationsproblemen

Stand 28.04.2024

Dieser Kurs im Web



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

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	CHF 2.085,-
Online Training		2 Tage	CHF 2.085,-
Termin/Kursort		Kursprache Deutsch	
11.06.-12.06.24	München	04.11.-05.11.24	Hamburg
09.09.-10.09.24	Online	16.12.-17.12.24	München



Unser Trainingsangebot für Sie:



Classroom Training

Das Live-Trainingserlebnis in unseren Training Centern oder bei Ihnen vor Ort.



Online Training

Nehmen Sie online am Kurs teil – ohne Reise- und Hotelaufwände.



Hybrid Training

Classroom & online in einem Kurs – Sie wählen, wie Sie teilnehmen möchten.



Inhouse-Schulungen

Für Ihr Projekt erstellen wir genau passende Trainingskonzepte.



Garantierte Kurstermine

Die ExperTeach Garantietermine geben Ihnen Sicherheit für Ihre Planung.

Auszeichnungen für ExperTeach



ExperTeach AG

Kronenstrasse 11 · 8735 St. Gallenkappel · Telefon: +41 55 420 2591 · Fax: +41 55 420 2592 · info@experteach.ch · www.experteach.ch