# ® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

# FortiAnalyzer Administrator

### Grundlagen des FortiAnalyzer 7.4.1

111	Seminar	2 Termine verfügbar	Zertifikat
P	Präsenz / Virtual Classroom	3 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 31489

Stand: 22.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/31489

In diesem Kurs lernen Sie, wie Sie FortiAnalyzer einsetzen, konfigurieren und sichern. Sie lernen auch, wie Sie Geräte mit FortiAnalyzer registrieren und verwalten. Weiterhin werden Sie die Grundlagen der Protokollierungs- und Berichtsverwaltungsfunktionen von FortiAnalyzer kennenlernen. Mit diesen Kenntnissen erhalten Sie eine solide Grundlage, um ein professioneller FortiAnalyzer-Administrator zu werden.

### Nutzen

Nach diesem Kurs sind Sie in der Lage:

- Den Zweck von FortiAnalyzer zu beschreiben
- Die FortiAnalyzer-Betriebsmodi zu beschreiben
- Die Protokollierung in einer Fortinet Security Fabric-Umgebung zu verstehen
- Die FortiAnalyzer Fabric zu beschreiben
- Die Administrative Domänen (ADOMs) zu verwalten
- Die Netzwerkeinstellungen zu konfigurieren
- Einen sicheren administrativen Zugriff zu konfigurieren
- Die Festplattenkontingente zu verwalten
- Ein Backup der Systemkonfiguration durchzuführen
- RAID zu verwalten
- HA zu verwalten
- Geräte zu regestrieren und zu verwalten
- Den Workflow für Protokolldateien zu beschreiben
- Protokollsicherungen durchzuführen
- Die Fabric Connectors zu verstehen



- Die Protokollredundanz und -verschlüsselung zu konfigurieren
- Die Richtlinien für Protokoll-Rollover und -aufbewahrung zu konfigurieren
- Reports zu verwalten

# Zielgruppe

Jeder, der für die tägliche Verwaltung von FortiAnalyzer-Geräten verantwortlich ist, sollte diesen Kurs besuchen.

# Voraussetzungen

Sie müssen mit allen im Kurs FCP - FortiGate Administrator behandelten Themen vertraut sein.

Wenn Sie diesen Kurs im Online-Format absolvieren, müssen Sie einen Computer mit den folgenden Voraussetzungen verwenden:

Eine Hochgeschwindigkeits-Internetverbindung

Einen aktuellen Webbrowser

Einen PDF-Betrachter

Lautsprecher oder Kopfhörer

Einen der folgenden Punkte:

HTML 5-Unterstützung

Eine aktuelle Java-Laufzeitumgebung (JRE) mit aktiviertem Java-Plugin in Ihrem Webbrowser Sie sollten eine kabelgebundene Ethernet-Verbindung verwenden, keine Wi-Fi-Verbindung. Firewalls, einschließlich Windows Firewall oder FortiClient, müssen Verbindungen zu den Online-Laboren zulassen.

### Inhalte des Seminars

### Agenda

- 1. Einführung und Initial Configuration
- 2. Administration und Management
- 3. RAID und HA
- 4. Managing Devices
- 5. Logs und Reports Management



## Wichtige Hinweise

Die Original-Herstellerunterlage zu diesem Kurs erhalten Sie als digitale Kursunterlage in englischer Sprache.

Das Seminar wird in Kooperation mit unserem Kooperationspartner Arrow Electronics in gewohnter TÜV-Rheinland-Qualität durchgeführt.

Sollte ein von uns beauftragter Partner zur Leistungserbringung Unterauftragnehmer einsetzen, stellen wir sicher, dass diese den erforderlichen Standards entsprechen.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/31489 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.