



## TRAINING GOALS:

Der Kurs Firewall 11.1: Fehlerbehebung ist ein dreitägiger Kurs, der Ihnen helfen wird:

- Untersuchung von Netzwerkproblemen unter Verwendung von Firewall-Tools einschließlich der CLI
- Befolgen Sie bewährte Methoden zur Fehlersuche für einzelne Funktionen
- Analysieren Sie erweiterte Protokolle, um verschiedene reale Szenarien zu lösen
- Lösen Sie fortgeschrittene, szenariobasierte Herausforderungen

Der erfolgreiche Abschluss des Kurses verbessert das Verständnis für die Fehlersuche bei der gesamten Palette der Palo Alto Networks Next Generation Firewalls, indem er die praktische Fehlersuche im Zusammenhang mit der Konfiguration und dem Betrieb einer Palo Alto Networks Firewall durchführt. Es wird ein tiefgehendes Wissen darüber entwickelt, wie man die Sichtbarkeit von Anwendungen, Benutzern und Inhalten beheben kann.

### Zielgruppe

Der Kurs Firewall 11.1: Troubleshooting (EDU-330) richtet sich an Sicherheitsingenieure, Sicherheitsadministratoren, Sicherheitsspezialisten, Sicherheitsanalysten, Netzwerktechniker und Supportmitarbeiter.

## CONSPECT:

- Tag 1
  - Tools und Ressourcen
  - Fluss-Logik
  - Packet Captures
  - Paketdiagnose-Protokolle
- Tag 2
  - Host-eingehender Verkehr



- Transitverkehr
- System Dienstleistungen
- Zertifikatsverwaltung und SSL-Entschlüsselung
- Tag 3
  - Benutzer-ID
  - GlobalProtect TM
  - Support-Eskalation und RMAs
  - Nächste Schritte

## REQUIREMENTS:

Für die Teilnahme an dem Kurs ist Folgendes erforderlich:

- Abschluss des Kurses Firewall 11.1 Essentials: Konfiguration und Verwaltung (EDU-210).
- Gute praktische Kenntnisse in den Bereichen Routing und Switching, IP-Adressierung und Netzsicherheitskonzepte.
- Mindestens sechs Monate praktische Erfahrung mit Palo Alto Networks® Firewalls.

## Difficulty level



## CERTIFICATE:

Die Teilnehmer erhalten Zertifikate, die von Palo Alto Networks (Kursabschluss) unterzeichnet sind.

Diese Schulung bereitet sie außerdem auf die Zertifizierungsprüfung zum „Palo Alto Networks Next-Generation Firewall Engineer“ vor. Die Zertifizierungsprüfungen von Palo Alto Networks können in den Pearson VUE Testzentren abgelegt werden: <https://home.pearsonvue.com/paloaltonetworks>

## TRAINER:

Palo Alto Networks Certified Security Platform Instructor (PCSPI)

## ADDITIONAL INFORMATION:

Jeder Teilnehmer erhält Schulungsunterlagen, die aus einem theoretischen Teil sowie einem Leitfaden für Laborübungen im PDF-Format bestehen. Die Kursteilnehmer erhalten Zugriff auf diese Materialien, indem sie ein Konto auf der Kortext-Plattform erstellen, die diesen Service für Palo Alto Networks bereitstellt.



## Training Credits

Die Teilnahme an Schulungen von Palo Alto Networks kann mit zuvor bei Palo Alto Networks erworbenen und noch gültigen Training Credits bezahlt werden. Compendium CE akzeptiert von Palo Alto Networks ausgestellte Training Credits. Um sich für einen Kurs anzumelden und diesen mit Training Credits zu bezahlen, wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsteam:

[szkolenia@compendium.pl](mailto:szkolenia@compendium.pl)

Weitere Informationen zum Training Credits Programm von Palo Alto Networks finden Sie hier:

[Training Credits Program Guide](#)

[Training Credits datasheet](#)

[Training Credits FAQs](#)

SKU Partner: P-TR003-1P-PA-0001-EDU330

SKU Endkunde: P-TR003-1P-PA-0002-EDU330