

ExperTeach
Seite 16

 Cisco
Seite 74

Hersteller

 Amazon
Web Services

Brocade

Check Point

Citrix

Cloudera

CyberArk

Dell EMC

Extreme

F5

Fortinet

HPE

IBM

Juniper

 Linux &
Open Source

Micro Focus

Microsoft

NetApp

Oracle

Palo Alto

Qlik

Salesforce

Swyx

Symantec

Trend Micro

Unify

Veeam

VMware

 Wireshark
& Nagios

 IT Managem
Seite 228

Unternehmen

Die Plattform von Palo Alto Networks sichert die Netzwerke vieler großer Unternehmen, Behörden und Service Provider gegen Risiken ab. Die Lösungen schützen Systeme basierend auf dem, was in aktuellen dynamischen IT-Umgebungen am wichtigsten ist: Anwendungen, Nutzer und Inhalte.

Kurse und Zertifizierungen

Der Accredited Configuration Engineer (ACE) weist mit seiner Zertifizierung ein grundlegendes Verständnis der Funktionalitäten der Palo Alto Networks Firewall Technologien nach. Fundiertes Wissen über Design, Installation, Konfiguration, Management und Troubleshooting der meisten Implementationen auf der Palo Alto Networks Plattform wird im Examen zum Palo Alto Networks Certified Network Security Engineer (PCNSE) geprüft.

Das ACE Examen absolvieren Sie online über Ihren Learning Account bei Palo Alto. Das Examen zum PCNSE wird in einem Pearson VUE Authorised Center absolviert.

Palo Alto Networks Schulungen bieten wir Ihnen in Kooperation mit dem EMEA Elite Palo Alto Network Authorized Training Center Consigas an.

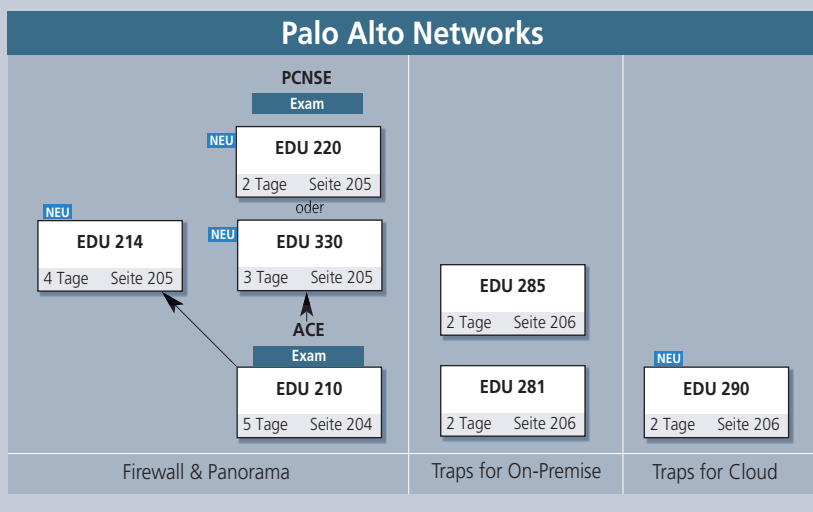


E-Book Die englischsprachigen Original-Unterlagen von Palo Alto Networks erhalten Sie wahlweise als Printversion oder als E-Book.

Detaillierte Informationen dazu finden Sie unter:
www.experteach.de/go/paloaltoebook



Ausführliche Kursbeschreibungen mit detailliertem Inhaltsverzeichnis, Terminen und Kursorten finden Sie unter www.experteach.de/go/paloalto



Palo Alto Networks EDU 210 Firewall 8.x Essentials: Configuration and Management

Nach dem erfolgreichen Abschluss des fünftägigen Trainings haben Teilnehmer tiefgreifendes Know-how über Konfiguration und Management der Palo Alto Networks® Next-Generation Firewalls. Die Kursteilnehmer arbeiten in einer Lab-Umgebung und erlernen so praxisnah, eine Firewall zu konfigurieren, zu managen und zu überwachen. Dieser Kurs bereitet Sie optimal auf Ihre ACE (Accredited Configuration Engineer) Zertifizierung vor. Das ACE Examen absolvieren Sie online über Ihren Learning Account.

Kursinhalt

- Plattformen und Architektur
- Virtueller sowie Cloud Einsatz
- Initiale Konfiguration
- Interface-Konfiguration
- Security- und NAT-Policies
- App-ID™
- Basic Content-ID™
- URL Filtering
- Decryption
- WildFire™
- User-ID™
- GlobalProtect™
- Site-to-Site VPNs
- Monitoring und Reporting
- Active/Passive High Availability
- What's next?

E-Book Jeder Teilnehmer erhält die englischen Original-Unterlagen von Palo Alto. Wahlweise als Printversion oder als E-Book.

Zielgruppe

Dieser Kurs richtet sich an Security Engineers, Security-Administratoren, Security Operations Spezialisten, Security Analysten, Network Engineers und IT-Support Personal.

Voraussetzungen

Grundkenntnisse zu Netzwerk-Konzepten inklusive Routing, Switching und IP Addressing. Gute Kenntnisse von Security-Konzepten. Erfahrung mit weiteren Security-Technologien wie IPS, Proxy und Content Filtering sind von Vorteil.

5 Tage € 3.995,- zzgl. MwSt.

Termin/Kursort

21.01. - 25.01.19 München	24.06. - 28.06.19 Online
28.01. - 01.02.19 Online	29.07. - 16.08.19 Online
25.02. - 15.03.19 Online	09.09. - 13.09.19 Frankfurt
18.03. - 22.03.19 Frankfurt	23.09. - 27.09.19 Online
01.04. - 05.04.19 Online	04.11. - 22.11.19 Online
06.05. - 10.05.19 Hamburg	11.11. - 15.11.19 Hamburg
13.05. - 24.05.19 Online	09.12. - 13.12.19 Online
24.06. - 28.06.19 München	

Garantierte Kurstermine unter www.experteach.de/go/P210