

[PAN-EDU-330]

▪ Objectifs

- Investiguer les problèmes de connexion réseau en utilisant les outils et la CLI
- Suivre des procédures de troubleshooting éprouvées
- Analyser les logs de façon avancée pour résoudre des scénarios variés du quotidien
- Mettre en pratique ces méthodes

▪ Public visé

- Ingénieurs sécurité, les administrateurs sécurité, les analystes en sécurité, les ingénieurs réseaux et membres d'une équipe de support

▪ Prérequis

- Avoir suivi la formation PAN-EDU-210 (Palo Alto Networks Firewall - Configuration & Management) ou avoir une expérience pratique correspondante.
- Être familiers avec les fondamentaux des concepts réseaux (routage, switching et adressage IP.
- Avoir au moins 6 mois d'expérience professionnelle sur les firewalls Palo Alto Networks.

▪ Accessibilité aux personnes en situation de handicap

- Si l'un des participants est en situation de handicap et souhaite nous en faire part, n'hésitez pas à prendre contact avec notre Référente Handicap clients par mail à l'adresse trainingcenter.ocd@orange.com

Palo Alto Networks Firewall 11.1 : Troubleshooting

Programme de formation

- Module 1 : Outils et ressources
- Module 2 : Gestion des sessions
- Module 3 : Capture de Paquets
- Module 4 : Analyse bas niveau – Paquet
- Module 5 : Gestion des sessions à destination du Firewall
- Module 6 : Gestion des sessions traversant le Firewall
- Module 7 : Services internes
- Module 8 : Gestion des certificats et déchiffrement SSL
- Module 9 : Identification des Users User-ID
- Module 10 : VPN Nomade, GlobalProtect
- Module 11 : Ouverture des tickets, escalade et RMA
- Module 12 : Et après ...
- Annexe : Introduction aux lignes de commandes

[PAN-EDU-330] Palo Alto Networks Firewall 11.1 : Troubleshooting



Méthodes pédagogiques

- Alternance de théorie et de pratique, études de cas, démonstrations et cas pratiques sur des labs hébergés
- Remise d'un support pédagogique favorisant la transférabilité des acquis



Méthodes d'évaluation de l'atteinte des objectifs

- Évaluation continue lors des études de cas et travaux pratiques
- QCM en fin de formation

CERTIFICATION PREPAREE :

Certification Palo Alto Networks "Next-Generation Firewall Engineer" (3ème niveau/Specialist) sur les 4 niveaux de certification que regroupe le Network Security).

Durée de validité : 2 ans



Durée

3 jours
(21 heures)



Groupe de formation

De 3 à 10 participants



Langue

Français Anglais



Mode de déploiement

Présentiel

Distanciel

E-learning



Modalités

Intra

Inter

Sur-mesure



Tarif

Sur devis

2 915€ HT*
par participant

Sur devis

*Le prix de cette formation **ne comprend pas** le voucher pour le passage de l'examen (durée : environ 1h30 - en anglais) qui s'effectue ultérieurement en centre agréé Pearson Vue.

Demande de devis – Modalités et délais d'accès

- Pour toute demande inter, nous vous invitons à consulter le planning des sessions et à compléter le bulletin d'inscription accessible en fin de catalogue
- Pour toute demande intra, contacter le Training Center à l'adresse trainingcenter.ocd@orange.com ou au 06 87 05 79 34. Le délai moyen de mise en œuvre est d'environ 2 mois (hors demande urgente).