

# Formation : Palo Alto Networks - Firewall 11.1 : Troubleshooting (EDU-330)

Cours officiel, préparation aux examens Palo Alto Networks

*Cours pratique - 3j - 21h00 - Réf. PA3*

**Prix : 3030 € H.T.**



4,2 / 5

Avec cette formation, vous apprendrez en trois jours à utiliser les outils du pare-feu, dont le CLI, pour diagnostiquer les problèmes réseau. Vous suivrez des méthodes de dépannage adaptées à chaque fonctionnalité, analyserez des journaux avancés pour résoudre des cas concrets, et relèverez des défis pratiques basés sur des scénarios réalistes.



## Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- ✓ Maîtriser le dépannage des pare-feux Palo Alto Networks
- ✓ S'exercer au dépannage sur la configuration et l'exploitation
- ✓ Renforcer la visibilité et le contrôle des applications, utilisateurs et contenus

## Public concerné

Ingénieurs sécurité, administrateurs sécurité, spécialistes SOC, analystes, ingénieurs réseau et équipe support.

## Prérequis

Avoir suivi la formation EDU-210 (réf. PA1), avoir des bases solides en routage, commutation, adressage IP, sécurité réseau, et au moins 6 mois d'expérience sur des pare-feux Palo Alto Networks.

Vérifiez que vous avez les prérequis nécessaires pour profiter pleinement de cette formation en faisant [ce test](#).

## Méthodes et moyens pédagogiques

### Méthodes pédagogiques

Animation de la formation en français. Support de cours officiel au format numérique et en anglais. Bonne compréhension de l'anglais à l'écrit.

### PARTICIPANTS

Ingénieurs sécurité, administrateurs sécurité, spécialistes SOC, analystes, ingénieurs réseau et équipe support.

### PRÉREQUIS

Avoir suivi la formation EDU-210 (réf. PA1), avoir des bases solides en routage, commutation, adressage IP, sécurité réseau, et au moins 6 mois d'expérience sur des pare-feux Palo Alto Networks.

### COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils sont agréés par l'éditeur et sont certifiés sur le cours. Ils ont aussi été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum trois à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation des compétences visées en amont de la formation.

Évaluation par le participant, à l'issue de la formation, des compétences acquises durant la formation.

Validation par le formateur des acquis du participant en précisant les outils utilisés : QCM, mises en situation...

À l'issue de chaque formation, ITTCERT fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques. Les participants réalisent aussi une évaluation officielle de l'éditeur. Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

## Modalités d'évaluation

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

## Programme de la formation

- 1 Module 1 : Outils et ressources
- 2 Module 2 : Logique de flux
- 3 Module 3 : Capture de paquets
- 4 Module 4 : Paquets - Diagnostic des logs
- 5 Module 5 : Hôte - Trafic entrant
- 6 Module 6 : Trafic de transit
- 7 Module 7 : Services système
- 8 Module 8 : Gestion des certificats et déchiffrement SSL
- 9 Module 9 : Identification des utilisateurs avec User-ID
- 10 Module 10 : GlobalProtect
- 11 Module 11 : Support et Returned Merchandise Authorization (RMA)
- 12 Module 12 : Prochaines étapes de votre formation

## Options

### Certification : 260 € HT

Cette formation est recommandée dans le cadre du parcours de préparation à la certification Network Security Professional. Pour prétendre à cette certification, il est également nécessaire d'avoir suivi la formation EDU-210 Firewall 11.1 Essentials : Configuration and Management (Réf. PA1).

### [Comment passer votre examen ?](#)

L'option de certification se présente sous la forme d'un voucher ou d'une convocation qui vous permettra de passer l'examen à l'issue de la formation.

## Dates et lieux

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Les ressources pédagogiques utilisées sont les supports et les travaux pratiques officiels de l'éditeur.

### MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

### ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

2026 : 31 mars, 23 juin, 29 sep., 1 déc.

2026 : 31 mars, 1 déc.