

# Formation : Palo Alto Networks - Panorama : NGFW Management (anciennement EDU-220)

Cours officiel, préparation aux examens Palo Alto Networks

*Cours pratique - 2j - 14h00 - Réf. PA2*

**Prix : 1850 € H.T.**

★★★★★ 5 / 5

Avec cette formation, vous apprendrez à configurer et gérer Panorama, le gestionnaire de sécurité intégré dans le système d'exploitation PAN-OS® de Palo Alto Networks. Vous acquerez une meilleure compréhension du rôle de Panorama dans la gestion et la sécurisation de l'ensemble du réseau. Vous apprendrez également à utiliser les rapports combinés afin d'avoir une vue holistique de l'ensemble du parc de pare-feux de nouvelle génération de Palo Alto Networks.

## Objectifs pédagogiques

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

- ✓ Configurer et gérer le serveur de gestion Panorama de nouvelle génération
- ✓ Acquérir de l'expérience dans la configuration des modèles et des groupes de dispositifs
- ✓ Acquérir de l'expérience en matière d'administration, de collecte des logs, de logging et de création de rapports
- ✓ Comprendre les contraintes de planification et de conception pour le déploiement de Panorama

## Public concerné

Administrateurs sécurité, spécialistes des opérations de sécurité, analystes sécurité, ingénieurs sécurité et architectes sécurité.

## Prérequis

Avoir suivi la formation Firewall Essentials: Configuration and Management (Réf. PA1) ou posséder des connaissances équivalentes.

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

## PARTICIPANTS

Administrateurs sécurité, spécialistes des opérations de sécurité, analystes sécurité, ingénieurs sécurité et architectes sécurité.

## PRÉREQUIS

Avoir suivi la formation Firewall Essentials: Configuration and Management (Réf. PA1) ou posséder des connaissances équivalentes.

## 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.

## 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.

### 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 : Configuration initiale
- 2 Module 2 : Ajout de pare-feux
- 3 Module 3 : Modèles
- 4 Module 4 : Groupes de dispositifs
- 5 Module 5 : Collecte et transfert des logs
- 6 Module 6 : Utilisation des logs dans Panorama
- 7 Module 7 : Comptes administratifs dans Panorama
- 8 Module 8 : Création de rapports
- 9 Module 9 : Dépannage

## Options

### Certification : 260 € HT

Cette formation est recommandée dans le cadre du parcours de préparation à la certification Next-Generation Firewall Engineer. Pour prétendre à cette certification, il est également nécessaire d'avoir suivi la formation EDU-210 Firewall 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

### CLASSE À DISTANCE

2026 : 31 mars, 23 juin, 6 oct., 15 déc.

### PARIS LA DÉFENSE

2026 : 31 mars, 15 déc.

### 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.