





Network Security Fundamentals (ANSF)

ID ANSF Prix 4 390,- € (Hors Taxe) Durée 4 jours

A qui s'adresse cette formation

Les candidats typiques pour ce cours sont des ingénieurs réseau ou des techniciens de support travaillant dans un environnement client ou partenaire, avec six mois à un an d'expérience en networking dans des environnements filaires et sans fil.

Cette formation prépare à la/aux certifications

HPE Aruba Networking Certified Associate - Network Security (ACA-NS)

Pré-requis

Il est fortement recommandé que les candidats aient une compréhension de base des concepts de networking et de sécurité avant de suivre ce cours.

Objectifs

Après avoir suivi ce cours, vous serez en mesure de :

Protéger et Défendre

- Définir la terminologie de sécurité
- · Renforcer les dispositifs
- Sécuriser un WLAN
- Sécuriser un LAN câblé
- Sécuriser le WAN
- Classer les points de terminaison

Analyser

- Détection des menaces
- Dépannage
- · Classification des points de terminaison

Enquêter

Analyse forensique

Contenu

- Menaces de sécurité et stratégie de sécurité
- · Technologies de sécurité
- · Renforcement des commutateurs AOS-CX
- Renforcement des dispositifs AOS
- Protocoles LAN sécurisés
- Technologies d'authentification et de chiffrement réseau
- Sécurité de l'edge avec HPE Aruba Networking

Network Security Fundamentals (ANSF)





Centres de formation dans le monde entier





Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3 CH-8304 Wallisellen Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, https://www.flane.ch