



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation SonicWall Network Security Professional for SonicOS 7.0 (SNSP7)

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

SonicWall propose un programme de formation technique complet pour les administrateurs réseau, les experts en sécurité et les partenaires SonicWall qui ont besoin d'améliorer leurs connaissances et d'optimiser leur investissement dans les produits et applications de sécurité SonicWall.

Le cours SonicWall Network Security Professional (SNSP) est un programme de formation et de certification de niveau expert qui s'appuie sur les compétences en sécurité d'entreprise acquises dans le cours SonicWall Network Security Administrator (SNSA).

L'examen de certification SNSA est un pré-requis pour passer l'examen de certification SNSP.

Une fois que vous avez terminé le cours SonicWall Network Security Professional, vous pouvez passer l'examen SonicWall Network Security Professional.

Référence	SNSP7
Durée	2 jours (14h)
Tarif	1 400 €HT

PROCHAINES SESSIONS

Pour connaître les prochaines dates ou organiser un intra-entreprise, contactez-nous, nous vous répondrons sous 72 heures.

Objectifs

- | Configurer, contrôler, gérer et optimiser les appareils de pare-feu de sécurité de réseau de SonicWall exécutant SonicOS
- | Se défendre contre le développement, le réseau naissant et les menaces de sécurité informatique
- | Configurer le pare-feu de SonicWall pour la connectivité sécurisée et éloignée, l'optimisation de réseau et la protection de menace avancée.

Public

- | Toute personne concernée par l'administration au quotidien de boîtiers SonicWall.

Prérequis

- | Être à l'aise avec un PC sous Windows (7, 8 ou 10).
- | Avoir des connaissances de base sur les réseaux et TCP/IP et des notions en sécurité informatique est un plus.

Programme de la formation

SonicWall OS Enhanced : fonctionnalités de base

- | Introduction au cours
- | Création des zones
- | Création de sous-réseaux
- | Création des "Objet hôte"
- | Création des "Services Objet"
- | Configuration des règles de traduction d'adresse (NAT)
- | Configuration des règles d'accès
- | Activation du "Gestion de la bande passante"
- | Configuration basique du "Threat Protection"
- | Configuration avancée du « Protection contre les menaces »
- | Configuration du client Global VPN
- | Paramétrage du VPN site à site
- | Etablir une passerelle (route based) VPN
- | Configuration du LDAP
- | Exercices pratiques
- | Questions/réponses

SonicWall OS Enhanced : fonctionnalités avancées

- | Revue du jour précédent
- | Configuration du VPN SSL avec le LDAP
- | Activer le client DPI-SSL
- | Configurer les politiques CFS
- | Gestion de l'authentification des utilisateurs avec le "Single Sign-On"
- | Exercices pratiques
- | Création des "Règles d'application"
- | Application de "Optimisation de la bande passante"
- | Contrôle des applications avancé
- | Configuration du basculement sur le WAN
- | Configuration basique du High Availability (HA)
- | Exercices pratiques
- | Révision des cours

Préparation à l'examen de certification

Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète un QCM d'auto-évaluation.

Accessibilité

Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.