

SCOR Mettre en oeuvre et gérer les solutions de sécurité Cisco

Date de mise à jour : 20/07/2020 | Identifiant OffreInfo : 20_1389793

Information fournie
par :
C2RP Carif-Oref
Hauts-de-France

Certification et éligibilité au compte personnel de formation

Certification Cisco CCNP Security - Cisco Certified Network Professional - Code CertifInfo 84904

- Niveau de qualification : Sans équivalence de niveau
- Éligibilité CPF : Code 235895 | Début de validité 02/01/2019

Objectifs, programme, validation de la formation

Objectifs

Lors de cette formation Cisco, vous maîtriserez les compétences et les technologies dont vous avez besoin pour implémenter les principales solutions de sécurité Cisco pour fournir une protection avancée contre les menaces contre les attaques de cybersécurité. Vous apprendrez la sécurité des réseaux, du cloud et du contenu, la protection des terminaux, l'accès sécurisé au réseau, la visibilité et les mises en oeuvre. Vous obtiendrez une expérience pratique étendue du déploiement du pare-feu Cisco Firepower nouvelle génération et du pare-feu Cisco ASA; configurer les politiques de contrôle d'accès, les politiques de messagerie et l'authentification 802.1X; et plus. Vous obtiendrez une pratique d'introduction sur les fonctionnalités de détection des menaces Cisco Stealthwatch Enterprise et Cisco Stealthwatch Cloud.

Les participants à la formation officielle SCOR Cisco bénéficient d'un accès aux labs pratiques jusqu'à 90 jours à compter du 1er jour de la formation, dans la limite de 60 heures (temps d'utilisation durant la formation inclus).

Programme de la formation

-

Validation et sanction

Habilitation

Type de formation

Certifiante

Sortie

Métiers visés

Code Rome

- M1801 : Administration de systèmes d'information
- M1802 : Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'information
- M1804 : Études et développement de réseaux de télécoms
- M1806 : Expertise et support technique en systèmes d'information
- M1810 : Production et exploitation de systèmes d'information

Durée, rythme, financement

Modalités pédagogiques

Durée

35 heures en centre, 35 heures hebdomadaires

Conventionnement : Non

Financier(s)

Autre

Conditions d'accès

Public(s)

Tout public

Modalités de recrutement et d'admission

Niveau d'entrée : Information non communiquée

Conditions spécifiques et prérequis

Pour suivre ce cours, vous devez : Connaître les réseaux Ethernet et TCP/IP
Connaissance pratique du système d'exploitation Windows
Connaissance pratique des réseaux et des concepts de Cisco IOS
Posséder les notions de base de la sécurité des réseaux

Modalités d'accès

Lieu de réalisation de l'action

formation entièrement présentielle

Adresse

100 avenue Albert 1er

92500 - Rueil-Malmaison

Responsable : GLOBAL KNOWLEDGE NETWORK FRANCE

Téléphone fixe :

Contacter l'organisme

Contacts

Contact sur la formation

EuraTechnologies 165 Avenue de Bretagne

Immeuble Leblan Lafont

59000 - Lille

Responsable : Nora ZEBALI

Téléphone fixe : 03-20-19-01-60

fax : 03-20-19-01-69

Site web : <http://www.globalknowledge.fr>

Contacter l'organisme

Contacter l'organisme formateur

GLOBAL KNOWLEDGE NETWORK FRANCE

SIRET: 40394420000142

92500 Rueil-Malmaison

Responsable :

Téléphone fixe : 01-78-75-34-00

Site web : <http://www.globalknowledge.fr>

Contacter l'organisme

Période prévisibles de déroulement des sessions

du 20/07/2020 au 31/12/2021

débutant le : 20/07/2020

Adresse d'inscription

100 avenue Albert 1er

92500 - Rueil-Malmaison

Etat du recrutement : Information non disponible

Modalités : Entrées/sorties permanentes

Organisme responsable

GLOBAL KNOWLEDGE NETWORK FRANCE

SIRET : 40394420000134

Adresse

EuraTechnologies 165 Avenue de Bretagne

Immeuble Leblan Lafont

59000 - Lille

Téléphone fixe : 03-20-19-01-60

Contactez l'organisme