

CISCO CCST Cybersecurity

ROME: M1801, M1810

Taux de satisfaction:

Taux de réussite Taux d'insertion

année année année

1ère 1ère 1ère

d'ouverture

d'ouverture

d'ouverture

La cybersécurité est au cœur des enjeux du secteur informatique : lancez-vous dans cette filière d'avenir grâce à ce parcours CISCO Certified Support Technician (CCST) Cybersecurity! Adapté pour les débutants, il permet de faire le tour des principes clés de la cybersécurité (sécurisation, évaluation des risques, élimination des menaces...) sur le logiciel CISCO. Avec son format court et professionnalisant, cette formation permet de valider la certification CISCO CCST Cybersecurity et de s'insérer sur le marché du travail à des postes tels que technicien(ne) en cybersécurité.

Les points clés



Rythme:

Formation à temps plein, Formation courte, Formation mixte (présentiel + à distance)

Durée:

140h en centre

Dates de formation :

Du 24/11/2025 au 19/12/2025

Finançable par :

POEI Projet de Transition Pro



URL de la page : https://www.gpi2d.greta.fr/fichesformation/cisco-ccstcybersecurity/



Public visé:

Tout public

Tarif:

1610€

La formation



Objectif

Cette formation professionnalisante de 4 semaines vous permettra de valider les compétences et les connaissances de base en cybersécurité. Idéale pour les débutants, cette certification ne nécessite aucune connaissance préalable, ce qui la rend accessible à toute personne désireuse de démarrer dans le domaine de la cybersécurité.

La certification Cisco Certified Support Technician (CCST) en cybersécurité fournit une base solide et couvre les principes clés de sécurité, la sécurité des réseaux et des terminaux, la chasse aux menaces, l'évaluation des vulnérabilités et la gestion des risques, ainsi que la gestion des incidents. Cette certification vous fournit les outils nécessaires pour relever les défis du monde réel et sert de tremplin vers des certifications plus avancées, telles que la Certification Cybersecurity Associate (anciennement CyberOps Associate).

L'obtention de la certification CCST en cybersécurité vous prépare à des rôles tels que celui d'analyste junior en cybersécurité, de technicien en cybersécurité ou de service d'assistance de niveau 1, ouvrant ainsi la voie à une carrière prometteuse en cybersécurité.

Contenu

- Introduction à la cybersécurité
- Bases du réseau
- Périphériques réseau et configuration initiale
- Sécurité des terminaux
- Défense du réseau
- Gestion des cybermenaces



URL de la page : https://www.gpi2d.greta.fr/fichesformation/cisco-ccst-cybersecurity/



Débouchés

Cette formation courte sur le logiciel CISCO permet d'acquérir les compétences nécessaires pour prétendre à des postes de technicien(ne) d'installation et de maintenance des réseaux spécialisé en cybersécurité.

Moyens pédagogiques

Pour les séances en présentiel :

- 1 PC par stagiaire avec un système d'exploitation Windows ou Linux (physique ou virtuel en accès réseau par pont) avec droits d'administrateur. Ce PC dispose des logiciels suivants : Firefox, PuTTY (ou tout autre client SCP équivalent), Wireshark, VirtualBox ou équivalent VMWare.
- Imprimantes en réseau, labo Cisco de 2 ou 3 switchs et de 2 routeurs, baie de brassage, point d'accès Wifi, tablettes, téléphones IP, NAS, quincaillerie réseaux (câbles, prises, testeur, pinces...).

Pour les séances en distanciel : serveurs, LMS, Netacad, classes virtuelles.

Prérequis:

Appétence pour l'informatique.

Modalités d'admission places :

Tests, entretien Nombre de places :

14

Reconnaissance des acquis

Attestation de compétence, badges Cisco, Certification CISCO



URL de la page : https://www.gpi2d.greta.fr/fichesformation/cisco-ccst-cybersecurity/



S'inscrire



Contact:

Lauriau Aurélie aurelie.lauriau@gpi2d.greta.fr

Lieu de formation :

Eliane Mathieu

referent-handicap@gpi2d.greta.fr



URL de la page : https://www.gpi2d.greta.fr/fichesformation/cisco-ccst-cybersecurity/