

## Formation CISCO CyberOps Associate

■ <b>Durée :</b>	5 jours (35 heures)
■ <b>Tarifs inter-entreprise :</b>	3 875,00 € HT (standard) 3 100,00 € HT (remisé)
■ <b>Public :</b>	Administrateurs Systèmes et réseaux
■ <b>Pré-requis :</b>	Avoir suivi la formation Interconnexion de réseaux Cisco ' Part1 et Part2 et posséder de l'expérience dans la mise en œuvre des réseaux LAN et de la connectivité vers Internet, dans la gestion de la sécurité des périphériques réseaux et dans la mise en œuvre des réseaux WAN
■ <b>Objectifs :</b>	Le niveau de certification CCNA CyberOps valide les connaissances et les compétences tactiques quotidiennes dont les équipes du Centre des opérations de sécurité (SOC) ont besoin pour détecter et répondre aux menaces de cybersécurité.
■ <b>Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Formation synchrone en présentiel et distanciel.</li><li>• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.</li><li>• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.</li><li>• Un formateur expert.</li></ul>
■ <b>Modalités d'évaluation :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.</li><li>• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.</li><li>• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.</li><li>• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.</li></ul>
■ <b>Sanction :</b>	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ <b>Référence :</b>	RÉS101972-F

■ <b>Note de satisfaction des participants:</b>	Pas de données disponibles
■ <b>Contacts :</b>	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■ <b>Modalités d'accès :</b>	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
■ <b>Délais d'accès :</b>	Variable selon le type de financement.
■ <b>Accessibilité :</b>	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

## **Introduction à la sécurité des réseaux et des systèmes**

Les enjeux de la sécurité des réseaux et des systèmes

Concepts de cybersécurité EDR/XDR

Introduction à l'outil de Cisco CyberOps Associate

## **Atelier : Mise en place dans une infrastructure d'une solution de protection EDR**

### **Monitoring des menaces et attaques**

Analyses des menaces détection intrusion IDS/IPS et attaques

Gestion du trafic réseau via outils de Cisco CyberOps

Gestion des Événements et Alertes de sécurité

### **Sécurité EDR (End Point Response)**

Gestion de sécurisation des End Point avec outils de Cisco CyberOps

Analyse des menaces sur les End Point avec outils Cisco CyberOps

Gestion des incidents sur EDR

### **Analyse des données de sécurité**

Gestion de la journalisation des messages de sécurité

Utilisation d'outils d'analyse des données pour détecter les anomalies

Création de rapports sur les incidents de sécurité

### **Gestion des incidents de sécurité**

Création de tâche planifié et exécution des réponses aux incidents

Manager les équipes de réponse SOC

Mise à jour constante de la surveillance de la sécurité

**Passage de la certification (si prévue dans le financement)**