

ADMINISTRATEUR D'INFRASTRUCTURES SÉCURISÉES (AIS)


DURÉE

10 mois environ


TARIF

Contactez-nous pour découvrir les tarifs de notre catalogue

OBJECTIF

Professionnels capables d'administrer, sécuriser et concevoir des infrastructures informatiques, en réponse à des besoins d'évolution et à des enjeux de cybersécurité, dans des environnements locaux et cloud. Métiers visés : Administrateur systèmes et réseaux Administrateur cybersécurité...

PUBLIC

Prérequis : • Connaissances techniques de base en infrastructures systèmes et réseaux

PROGRAMME DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

Administrer et sécuriser les infrastructures

Gestion des réseaux, des systèmes (Windows, Linux, etc.), des infrastructures virtualisées et des services Cloud (IaaS, PaaS, SaaS). Application des bonnes pratiques et respect des politiques de sécurité (RGPD, ANSSI). Maintenance en condition opérationnelle des infrastructures (sauvegarde, restauration, mises à jour). Supervision des performances et suivi des incidents de niveau 2 et 3.

Concevoir et mettre en œuvre une solution technique

Conception de solutions techniques adaptées à des besoins d'évolution. Planification, intégration et validation des solutions en production. Test des plans de reprise et de continuité (PRI, PCI) et optimisation des dispositifs de supervision.

Participer à la gestion de la cybersécurité

Analyse des risques et participation à la mise en œuvre des politiques de sécurité. Détection et traitement des incidents de sécurité, gestion des vulnérabilités. Mise en place de dispositifs de sécurité et sensibilisation des utilisateurs aux bonnes pratiques.



VOTRE CONTACTS

fc@eesc.fr
03 83 85 61 26 - 07 64 69 05 94

CCI Formation EESC
 3 rue du Mouzon
 54520 LAXOU

