



VOTRE FORMATION PRO

PROGRAMME

Formation en Cyber sécurité

Formation en Cyber sécurité

Êtes-vous fasciné par le monde de la sécurité informatique et souhaitez-vous vous lancer dans une carrière passionnante et en constante évolution ? Alors la cybersécurité est faite pour vous ! La cybersécurité est un domaine essentiel dans notre société numérique, où les menaces en ligne sont de plus en plus sophistiquées et répandues.





PRÉREQUIS

Toute personne souhaitant approfondir ses connaissances dans le domaine de la cybersécurité et renforcer ses compétences pour assurer la protection des systèmes informatiques et des données sensibles.



MODALITES D'EVALUATION

La couverture complète des concepts clés, la mise l'accent sur la sécurité, la gestion des incidents de sécurité et la conformité aux normes de sécurité, ainsi que l'inclusion d'outils et de techniques de gestion de la sécurité pour protéger l'environnement informatique.



MOYENS ET SUPPORTS PEDAGOGIQUE

Un Extranet dédié aux participants par lequel vous avez accès pour chaque action de formation et qui vous permettra de :

- ✓ Voir vos prochains créneaux de formation et consulter votre Agenda de formation
- ✓ S'informer sur détail des formations
- ✓ Remplir le questionnaire de satisfaction à l'issue de votre formation
- ✓ Émarger électroniquement les feuilles de présence
- ✓ Signer électroniquement des documents mis à votre disposition
- ✓ Récupérer tous documents en liaison avec votre action de formation



DETAILS FORMATION

Module 1 : Introduction à l'administration réseau

- Les concepts de base de l'administration réseau
- Les différents types de réseaux
- Les protocoles de communication réseau
- Les outils d'administration réseau

Module 2 : Configuration des réseaux

- Les différents éléments d'un réseau : routeurs, commutateurs, etc.
- La configuration des routeurs et des commutateurs
- La configuration des adresses IP et des sous-réseaux
- Les méthodes de résolution des problèmes de configuration de réseau

Module 3 : Sécurité réseau

- Les menaces de sécurité réseau : virus, piratage, etc.
- Les techniques de protection des réseaux: pare-feu, VPN, etc.
- La gestion des politiques de sécurité réseau
- Les méthodes de détection et de réponse aux incidents de sécurité réseau

Module 4 : Introduction à la cybersécurité

- Les concepts de base de la cybersécurité
- Les différents types de menaces informatiques
- Les politiques de sécurité informatique
- Les normes de sécurité informatique

Module 5 : Sécurité des systèmes d'exploitation

- Les menaces liées aux systèmes d'exploitation
- Les techniques de protection des systèmes d'exploitation : antivirus, pare-feu, etc.
- La configuration de la sécurité des systèmes d'exploitation
- Les méthodes de détection et de réponse aux incidents de sécurité des systèmes d'exploitation

Module 6 : Sécurité des applications et des données

- Les menaces liées aux applications et aux données
- Les techniques de protection des applications et des données : chiffrement, contrôle d'accès, etc.
- La gestion des politiques de sécurité des applications et des données
- Les méthodes de détection et de réponse aux incidents de sécurité des applications et des données

Get in Touch

Contact

— Votre formation Pro

9 Rue de Poitou, 57970, Yutz

01 87 66 63 45

contact@votreformationpro.fr

