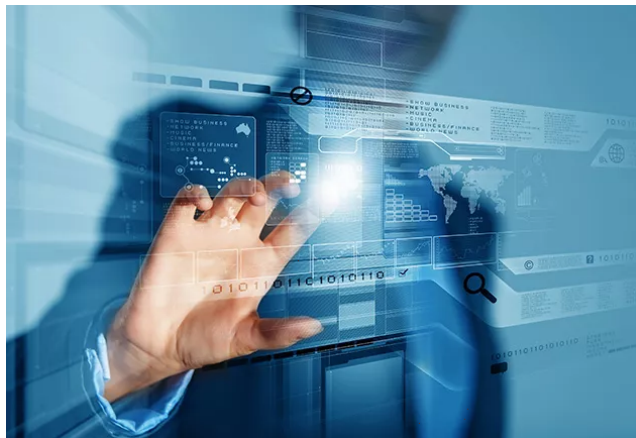


Maîtrisez la mise en œuvre et la gestion d'un système de management de la sûreté et de la sécurité de l'information au sein des locaux d'une entreprise ou dans un site d'hébergement dédié



DURÉE : 5 Jours (35H)

Prix : 2 740,00 € HT



PRÉSENTIEL

Objectifs et compétences visés

- Maîtriser les concepts fondamentaux de la sécurité de l'information.
- Connaître les exigences de sécurité physique propres à l'environnement du datacenter.
- Connaître les exigences organisationnelles spécifiques (PCI DSS, ISO/CEI 27001, ISO/CEI 27701, HDS, RGPD) pouvant s'appliquer à site d'hébergement.
- Maîtriser la planification, la mise en œuvre, la surveillance et la tenue à jour d'un système de management de la sûreté et de la sécurité de l'information.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Chefs de projet sécurité ou consultants sécurité, responsables IT, responsables sûreté et/ou responsables de la sécurité dans un datacenter, responsables de salle informatique en entreprise, toute personne souhaitant développer ses compétences en sécurité physique et logique des datacenters.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation. Il est nécessaire de venir muni d'un ordinateur portable.

Contenu de la formation

Les concepts fondamentaux de la sécurité de l'information

- L'information comme actif central du datacenter.
- Les besoins en termes de disponibilité, d'intégrité, de traçabilité et de confidentialité.
- « Security by design » appliqué aux salles techniques : de la conception au maintien en conditions opérationnelles.

Les exigences physiques et organisationnelles dans un datacenter

- Différences de design d'une salle technique au datacenter.
- Les différents types de menaces physiques et les référentiels associés (sécurité incendie, sécurité thermique, sécurité physique...).
- Les différents types de menaces relatives à la sûreté et la sécurité de l'information.
- Référentiels applicables aux datacenters (HDS, RGPD, PCI DSS, ISO/CEI 27001, ISO/CEI 27701...).
- L'évaluation et la hiérarchisation des risques propres aux datacenters.

Les mesures de sécurité à mettre en place dans le cadre de l'implémentation du SMSI dans un datacenter

- Les mesures de sécurité physique.

- Les mesures de sécurité technique et organisationnelle de l'information.
- Le contrôle de l'implémentation des mesures dans un datacenter.
- La mise en œuvre du SMSI et sa tenue à jour en fonction des différentes mesures de sécurité et exigences.
- Examen de fin de formation

Modalités

Modalités d'évaluation

Passage d'un examen de fin de formation.

Nos plus

- Formation animée par un consultant CNPP expert en sécurité physique des datacenters et en sécurité technique et organisationnelle des systèmes d'information.
- Disponible également en visioconférence.

En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants

Nos formations complémentaires

Management de la sécurité de l'information

Responsable de la sécurité des systèmes d'information

5 Jours

Présentiel

Maîtrisez les notions fondamentales du métier de RSSI, de la mise en œuvre d'un programme de cybersécurité à la gestion des incidents de sécurité

-
Protection des données personnelles (RGPD)

Fondamentaux du RGPD

1 Jour

Présentiel

Découvrez les fondamentaux du Règlement Général à la Protection des Données (RGPD)

-

Besoin d'informations sur une formation en cybersécurité ?

Nous sommes à votre écoute pour échanger sur votre prochaine formation en cybersécurité.

Contactez-nous !

+33 (0)8 06 00 03 80