

# CYBERSÉCURITÉ : Gestion et organisation de la cybersécurité

## Chef d'entreprise, face à ces risques, êtes-vous prêt ?



Les cyber attaques sont massives, multiples et incessantes. La gravité de leurs impacts ne fait que s'accroître au fil du temps. C'est une **criminalité organisée** à l'échelle mondiale tournée vers **l'extorsion de fonds** dont la cible principale sont les acteurs économiques.

Si les grandes organisations restent des **cibles privilégiées**, force est de constater que ces attaques se propagent de plus en plus vers la PME et le particulier.

Nul ne peut se croire totalement à l'abri. Lorsque les systèmes d'information sont atteints il est souvent trop tard pour réagir.

L'exposition à ce phénomène concerne tout utilisateur (téléphone mobile, ordinateur portable, ...). Au-delà des parades technologiques et logicielles, chacun(e) est porteur d'une **responsabilité**.

Erreurs, négligences ou pratiques frauduleuses, les **failles de sécurité** exposent désormais les organisations à un **risque stratégique**.

Comment faire face ? Vos collaborateurs sont-ils suffisamment prudents ? Sont-ils conscients des risques encourus par certaines habitudes d'apparences anodines ?....

Afin d'éviter d'avoir à gérer une crise sans précédent, assurez-vous que votre organisation adopte les réflexes élémentaires qui permettent de repousser de telles menaces !

### Objectifs pédagogiques

- ⊕ Appréhender les multiples facettes de la sécurité au sein d'une organisation.
- ⊕ Connaître les métiers directement impactés par la cybersécurité.
- ⊕ Anticiper les difficultés courantes dans la gestion de la sécurité.

### Public concerné

Chefs d'entreprises et cadres dirigeants, artisans, responsables d'association et de collectivités, responsables informatique.

**Durée** 3 heures

**Lieu** Groupe Sup de Co La Rochelle

**Tarif** 190 € net de taxe

# MODULE 3 : Programme de formation

---

## CYBERSÉCURITÉ : Gestion et organisation de la cybersécurité

### PROGRAMME DE FORMATION

- ⊕ **P**résentation des publications/recommandations
  - Guides de l'ANSSI
  - Recommandations de la CNIL
  - Club de la Sécurité de l'information Français, Club des experts de la sécurité de l'information et du numérique (CLUSIF/CESIN), etc
  - Observatoires zonaux de la Sécurité des systèmes d'information (SSI)
  - Les CERTs (Computer Emergency Response Team)
- ⊕ **P**résentation des différents métiers de l'informatique (infogérance, hébergement, développement, juriste, etc.)
- ⊕ **M**éthodologie pédagogique pour responsabiliser et diffuser les connaissances ainsi que les bonnes pratiques internes (management, sensibilisation, positionnement du référent en cybersécurité, chartes, etc.)
- ⊕ **M**aîtriser le rôle de l'image et de la communication dans la cybersécurité
  - Surveillance de l'e-réputation
  - Communication externe
  - Usage des réseaux sociaux, professionnel et personnel
- ⊕ **M**éthodologie d'évaluation du niveau de sécurité
- ⊕ **A**ctualisation du savoir du référent en cybersécurité
- ⊕ **G**érer un incident / Procédures judiciaires

### Les + de la formation

⊕ La formation est animée par un consultant-expert en analyse des risques et management stratégique dont la société est référencée sur la plateforme [cybermalveillance.gouv.fr](http://cybermalveillance.gouv.fr).

Titulaire d'un DESS en système d'information et d'un MBA de la Sorbonne, il a exercé au sein de l'Armée de l'air pendant près de 20 ans puis chez IBM pendant 10 ans.

⊕ Aucun prérequis en termes de connaissances technologiques n'est attendu des participants.

⊕ Etudes de cas réels, retours d'expériences, apports conceptuels et échanges directs avec les participants sont au rendez-vous de cette formation.

⊕ Cette formation s'adresse aux dirigeants d'entreprises : enjeux stratégiques, évaluation des risques et décision managériale sont les principales finalités de cette journée.