



CHARENTE-MARITIME  
CYBER SÉCURITÉ  
CMCS

## MODULE 7



# CYBERSÉCURITÉ : Sécurité des sites internet gérés en interne.

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



### Objectifs pédagogiques

- ✦ Connaître les règles de sécurité pour gérer un site internet.

### Public concerné

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

**Durée** 10,5 heures (1,5 jours)

**Lieu** Groupe Sup de Co La Rochelle

**Tarif** 570 € net de taxe

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 !

# MODULE 7 : Programme de formation

## CYBERSÉCURITÉ : Sécurité des sites internet gérés en interne.

### PROGRAMME DE FORMATION

- ⊕ **M**enaces propres aux sites internet
- ⊕ **A**pproche systémique de la sécurité (éviter l'approche par patches)
- ⊕ **C**onfiguration des serveurs et services
- ⊕ **H**TTPS et Infrastructure de gestion de clés (IGC)
- ⊕ **S**ervices tiers
- ⊕ **A**vantages et limites de l'utilisation d'un Content Management System (CMS ou Gestion des contenus) et / ou développement web
- ⊕ **S**écurité des bases de données
- ⊕ **U**tilisateurs et sessions
- ⊕ **O**bligations juridiques réglementaires



### 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.