

QC1 | Sensibilisation - Sécurité Informatique



Nouvelle Formation

NIVEAU : DÉBUTANT

Publics : Tout public utilisant des outils numériques

Prérequis : Aucun

Responsable(s) pédagogique(s) : Mathieu KLINGER - Responsable Houko Formation, docteur en informatique

Langue de la formation : Français

Capacité maximum : 12

Prix : 900€ HT - **Durée :** 1 jour - 7h

Contexte

Face à la multiplication des attaques informatiques, il devient indispensable pour chacun de maîtriser les fondamentaux de la sécurité informatique.

Ce stage de sensibilisation propose une immersion progressive dans l'univers des menaces numériques, en démystifiant les techniques des attaquants et en illustrant leurs impacts concrets.

Objectifs

- ▶ Distinguer les menaces informatiques les plus courantes
- ▶ Appliquer les meilleures pratiques pour protéger les données sensibles et confidentielles
- ▶ Savoir signaler les incidents de sécurité

Dates et lieu des prochaines sessions

- ▶ 09 octobre 2025 au 09 octobre 2025 - Bordeaux ou Limoges

QC1 | Sensibilisation - Sécurité Informatique

Thèmes abordés

Déroulement d'une cyberattaque, différents types de malwares
Les outils pour contrôler son poste de travail
Confidentialité des données
Gestion de l'authentification
Hygiène numérique

Le programme

Introduction

- ▶ Structure d'un système d'information
- ▶ Contexte et organisation des cyberattaques

Les Menaces Informatiques

- ▶ Déroulement d'une attaque
- ▶ Les différentes menaces
- ▶ Exemples concrets d'attaques et de leurs impacts

Les Bonnes Pratiques

- ▶ Contrôler son poste de travail
- ▶ Confidentialité, mise en pratique
- ▶ Gérer son authentification
- ▶ Protéger les données sensibles
- ▶ Réagir en cas d'incident

Méthodologie et évaluation

Questionnaire de positionnement
Exposés et exercices sur ordinateur
Démonstrations interactives
QCM en fin de formation