

QC1 | Sensibilisation - Sécurité Informatique



Nouvelle Formation

NIVEAU : BASIC

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 : French

Capacité maximum : 12

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

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

- ▶ 25 novembre 2025 au 25 novembre 2025 - Bordeaux ou limoges

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



QC1 | Sensibilisation - Sécurité Informatique

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