

PROGRAMME DETAILLE

INFORMATIQUE – SECURITE

Réf. IF02004 **SECURITE INFORMATIQUE**
MAITRISER LES REGLES DE SECURITE INFORMATIQUE

PUBLIC :

Toutes personnes souhaitant maîtriser les risques concernant la sécurité informatique et internet...

PRE- REQUIS :

Maîtriser l'environnement informatique et internet...

OBJECTIFS :

Comprendre les risques informatiques et internet et maîtriser la mise en sécurité.

DUREE :

2 jours.

METHODES ET OUTILS PEDAGOGIQUES :

Formation dispensée par un formateur spécialisé dans le développement web et plus particulièrement sur les CMS. Formation articulée autour de réalisations propres aux participants.

Test de niveau au départ par le biais d'un cas pratique.

Test de validation des acquis à l'issue de la formation.

Méthode pédagogique participative.

Divers supports de cours.

Formation théorique et pratique.

Attestation de formation.

Méthode pédagogique participative. Divers supports de cours. Validation des acquis (QCM). Attestation de formation. Formation théorique et pratique.

LIEU DE FORMATION :

En stage ou en intra.

EFFECTIF :

1 à 10 personnes.

Date d'élaboration 31/01/19 Dernière mise à jour 28/07/21 Version : 1

Vous avez un besoin de formation sur **SECURITE INFORMATIQUE** ? Profitez de nos solutions formatives dédiées à vos besoins et adaptées à votre activité professionnelle. Nos formateurs sont des professionnels recrutés pour leur expérience professionnelle et leur expertise sur les logiciels de bureautique (traitement de texte, tableur, bases de données, messagerie électronique...). Nos consultants traceront avec vous un programme ciblé sur les précisions de vos demandes.

Partout en France : Amiens, Angers, Bordeaux, Dijon, Grenoble, Le Havre, Le Mans, Lille, Lyon, Marseille, Metz, Montpellier, Nantes, Nice, Nîmes, Orléans, Paris, Perpignan, Reims, Rennes, Rouen, Saint-Etienne, Strasbourg, Toulon, Toulouse, Tours, Villeurbanne...

CONTENU

1- Introduction

- Qui sont les hackers ?
- Pourquoi attaquer un site
- Les nouvelles menaces

2 -Les différents types d'attaques

- Les attaques visibles
- Les attaques invisibles
- Cas particuliers des attaques DDOS

3 -La vulnérabilité des sites internet

- L'URL
- Les formulaires
- Les uploads
- Les widgets
- Les mots de passe

4 -Se défendre : la prévention

- Filtrer les visiteurs indésirables
- Sécuriser le code informatique et les requêtes SQL
- Sécuriser les formulaires
- Sécuriser l'accès au back-office
- Mise à jour régulière des plugins, widgets et CMS
- Analyse des fichiers Log

5 -Se défendre : les alarmes

- Mise en place d'un système d'alarme pour détecter les intrusions

6 -Se défendre : les sauvegardes

- Sauvegarde des fichiers PHP
- Sauvegarde de la base de données
- Fréquence des sauvegardes
- Solution proposée par votre hébergeur ou autre solution personnalisée

7 - Mise en application

8 – Conclusions, validation des acquis et attestation de formation.

Fin de formation

Conclusions.

Test de niveau et correction.

Evaluation qualitative.

Validation des acquis.

Remise de l'attestation de formation.

Remise d'un support de cours et documents annexes.

Nos formations Sécurité informatique sont réalisables partout en France, à domicile ou sur lieu de travail. **Formation Sécurité informatique** Paris, Lyon, Marseille, Lille, Nice, Bordeaux, Toulouse, Montpellier, Strasbourg...

