

# FORMATION E-LEARNING : INITIATION À LA SÉCURITÉ INFORMATIQUE

(Réf. : E-SECUR)



## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ➔ Adopter de bonnes pratiques
- ➔ Comprendre la sécurité informatique de base
- ➔ Être vigilant quant aux risques potentiels
- ➔ Participer à protéger son organisme



**NIVEAU :**  
Débutant



**DURÉE :**  
1 heure



## PUBLIC

Tout public qui travaille avec du matériel informatique



## PRÉREQUIS

Aucun



## PROGRAMME

### 1. Les mots de passe

- Définition
- Mots de passe et statistiques
- À éviter
- Les bons réflexes
- Les bons outils
- Les attaques de mots de passe
- Quiz 1

### 2. Le Wi-Fi

- Les différents types de sécurité
- Les risques des Wi-Fi publics
- Problématique de sécurisation
- Exposition quotidienne aux risques
- Les fausses bornes Wi-Fi
- Conseils
- Quiz 2

### 3. Les déplacements

- Un risque souvent négligé en déplacement
- Les supports USB
- Les réseaux d'entreprise
- Les bons réflexes

### 4. Les failles humaines

- L'ingénierie sociale
- Les scénarios improbables
- Les techniques d'ingénierie sociale
- L'art de créer un climat de confiance
- Les locaux d'entreprise
- Quiz 3

### 5. L'e-commerce

- Les bons réflexes avant d'acheter sur internet
- Obligations des sites internet
- E-commerce et paiement sécurisé
- Les labels de confiance
- Les erreurs à éviter
- Identifier un site fiable
- Vérifier le certificat SSL
- Quiz 4

### 6. Les e-mails

- Le vecteur d'intrusion le plus fréquent
- Les bons réflexes
- Les gestes qui sauvent
- Quiz 5

### 7. Le système

- Sécurité, anti-virus et pare-feu

## Glossaire