

# Les fondamentaux de la sécurité informatique

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

A l'issue de la formation les apprenants sont capables de :

- Identifier les risques de la sécurité informatique,
- Appliquer les règles d'or de la sécurité informatique,
- Décrire les caractéristiques d'un mot de passe fort,
- Détecter et réagir face aux attaques par ransomware et phishing.

## PROGRAMME :

- Les enjeux de la sécurité informatique
- Les règles d'or de la sécurité
  - Sécurisez vos données informatiques
  - Adoptez les bonnes pratiques pour communiquer sur les réseaux sociaux
  - Utilisez des réseaux internet sécurisés
  - Sécurisez vos données sur votre lieu de travail
  - Sécurisez votre matériel (ordinateurs, mobiles...)
- Agir face aux cyberattaques
  - Les mots de passe forts
  - L'attaque par ransomware
  - L'attaque par phishing

### Public concerné :

Tous les salariés de l'entreprise

### Pré requis :

Aucun prérequis n'est nécessaire.

### Durée de la formation :

1 heure

### Moyens pédagogiques :

- E-learning
- Memento
- Quiz

### Validation de la formation :

Certificat de réalisation

### Lieu de la formation :

Virtuel, plateforme DOKEOS

### Support technique :

supportformation@platinum-  
skills.com

### Accessibilité :

Pour toute demande d'aménagement spécifique, s'adresser au pôle handicap [cvignaud@platinum-consult.com](mailto:cvignaud@platinum-consult.com)  
[+33 6 33 28 57 17](tel:+33633285717)