



Formations Informatique › Sécurité

Identification des menaces informatiques et des systèmes de protection pour utilisateur

Durée 1 jour (7 heures)

Certification Aucune

Objectifs pédagogiques

- Identifier les principales menaces
- Mettre en place des solutions simples
- Mettre en place des bonnes pratiques pour s'en protéger sans pour autant paralyser l'entreprise

Niveau requis

Cette formation ne nécessite pas de prérequis.

Public concerné

Toute personne souhaitant connaître et résoudre les problèmes de sécurité informatique en entreprise.

Cette formation :

- est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par M2i Formation ;
- bénéficie d'un suivi de son exécution par une feuille de présence émarginée par demi-journée par les stagiaires et le formateur.

Programme

Les principales méthodes d'attaques : les dangers du web

- Les attaques sur les mots de passe (Dictionnaire, BruteForce, ...)
- Les attaques sur les sites internet (DDOS, MitM, ...)
- Les attaques sur vos données personnelles (vol d'identité et de carnet d'adresse)
- Les ransomware : comment vos données sont prises en otage
- Comment se protéger de ces attaques

L'ingénierie sociale

- Les bonnes pratiques à adopter pour ne pas courir de risques
- Les risques
- Les supports de risques (clés USB, mails, ...)
- Les solutions en cas d'infection

Les dangers du WIFI

- Une porte d'entrée sur votre entreprise, car tous les appareils peuvent se greffer dessus*
- Vos obligations en cas de détournement illégal de votre wifi
- Comment protéger votre wifi
- Comment surveiller ce qui s'y fait

Bien faire ses sauvegardes

- Les supports physiques
- Le cloud
- Démonstration de l'outil gratuit kobian backup*