

## LA CYBER-SÉCURITÉ

### 1. LES APPORTS DE CETTE FORMATION

Avec cette formation, les apprenants seront capables de:

- Comprendre l'Ethical Hacking
- Maîtriser les termes inhérents à la cybersécurité
- Comprendre les différentes menaces et solutions
- Connaître les environnements de développement et d'intrusion
- (Front/Back End/Machines virtuelles)
- Comprendre les 5 étapes clés d'un test d'intrusion
- Comment sécuriser un site internet avec les outils disponibles sur internet.

### 2. PLAN DE FORMATION

Pour acquérir ces notions, la formation se décline en différentes parties:

- A. Introduction au Ethical Hacking
- B. Introduction aux termes communs de Hacking
- C. Les fondamentaux des technologies Web
- D. Environnement de développement et de test d'intrusion.
- E. Lexique des menaces et des solutions
- F. Se mettre dans la peau d'un Hacker
- G. Les CMS et leurs sécurisations
- H. Cas pratiques

--> Plan de formation détaillé sur demande



### **3. LES PRÉ-REQUIS NÉCESSAIRES**

Afin de suivre cette formation, les apprenants devront répondre à certains pré-requis:

- Avoir une bonne connaissance du monde du digital,
- Avoir des notions de commerce et de marketing,
- Avoir des notions de social media marketing et de référencement sont un plus.

### **4. MODE D'ÉVALUATION**

Une évaluation est mise en place à la fin de cette formation, celle-ci prendra la forme d'une étude de cas concrète, où les apprenants devront répondre à une problématique précise.

### **5. COUT**

Sur devis