# **Quentin Fougereau**

## Stage Audit de sécurité / Pentester

Je suis actuellement à la recherche d'un stage de 6 mois (d'avril 2021 à septembre 2021) en sécurité des systèmes d'information et plus précisément dans le domaine des audits de sécurité.

## **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

## **Développeur (alternance) | 21<sup>e</sup> Agency (Paris)**

Oct. 2016 - Sept. 2017

- Développement de site web en PHP
- Gestion de site Wordpress
- Projet en python (avec Raspberry Pi)

#### Développeur (alternance) | Teamnet (Paris)

Oct. 2015 - Août. 2016

- Développement de nouvelles fonctionnalités en PHP / Javascript
- Maintenance et correction de bugs
- Intégration dans une équipe et sur un projet existant

### Développeur (stage) | Pitch-Me (Paris)

Dec. 2014 - Jan. 2015

- Auto-formation sur le langage Ruby et le framework Rails
- Développement de nouvelles fonctionnalités avec Ruby On Rails

#### **Développeur (stage) | SNCF (Paris)**

Mai. 2014 - Juil. 2014

- Auto-formation aux langages C# et ASP.NET
- Création d'une arborescence dynamique pour un site Intranet
- Découverte du monde de l'entreprise

### **FORMATION**

# Master 2 Informatique - spécialité Fiabilité et Sécurité Informatique Aix-Marseille Université

2020 - 2021

Labellisé SecNumEdu.

Sécurité web, Sécurité des réseaux, Hacking éthique, Cryptographie...

# Master 1 Informatique - spécialité Fiabilité et Sécurité Informatique Aix-Marseille Université

2019 - 2020

#### Licence 3 Informatique - Aix-Marseille Université

2018 - 2019

## Bachelor & Master 1 – spécialité Architecture des Logiciels ESGI Paris

2015 - 2017

Obtention du diplôme de niveau Bac +3 "Chef de projet logiciels et réseaux"



### **CONTACT**

**t** 06 64 94 83 87

• 4 rue de la grande armée 13001, Marseille

quentin.fougereau@gmail.com

github.com/quentinfougereau

Portfolio
<a href="https://quentinfougereau.github.io">https://quentinfougereau.github.io</a>

## **COMPÉTENCES**

#### **Programmation**

PHP, Javascript, Node.js, Java, JEE, Android, Python, C

#### Cryptographie

AES, RSA, RC4

#### Sécurité défensive

X509, SSL, Keystore, IPSec, Pare-feu, Conformité, Pots de miel, SIEM

#### Sécurité offensive

Nmap, Injection SQL (sqlmap), Reverse-shell, XSS, CSRF, Audit technique, Tests d'intrusion

#### Sécurité fonctionnelle

ISO 27000, EBIOS

#### **Autre**

OWASP, ITIL, ESXI, SQL, Veille des vulnérabilités

## **LOISIRS**

Basketball

HackTheBox (débutant), HackerOne (débutant), RootMe (débutant)

#### **LANGUES**

Anglais: B1