

# Edouard Schweisguth

## INGÉNIEUR SÉCURITÉ

☎ (+33)6 19 19 22 42 | ✉ edouard.schweisguth1@gmail.com | 🏠 edouard.schweisguth.fr | 📺 edznux

## Expériences Professionnelles

---

### Orange

Paris, France

APPRENTI EN SÉCURITÉ INFORMATIQUE

Août 2016 - Septembre 2018

- Test d'intrusion (web)
- Design et développement d'une plateforme de sécurité de l'internet des objets avec Docker, Ansible et Python
- Écriture d'un guide technique de sécurité pour Docker à destination des équipes de développement et de déploiement
- Développement d'un outil de durcissement automatisé pour des applications écrites en Go
- Évaluation fournisseurs
- Support technique et mise en place d'un outil de sécurisation sur poste client
- Analyse de vulnérabilités

### Popeline & Macaron

Toulouse, France

STAGE EN DÉVELOPPEMENT WEB

Avril 2015 - Juin 2015

- Développement web en PHP
- Application mobile R&D

## Formations

---

### Master : Sécurité, Fiabilité et Performance du Numérique

Paris, France

UNIVERSITÉ DE LA SORBONNE

2016 - 2018

- Cours généraux d'informatique et de sécurité: Kernel, Réseau, Radio, Recherche et exploitation de vulnérabilité, Développement, Cryptographie
- Projet de fin d'étude: Création, direction et développement d'un outil open-source de reconnaissance et de pentest distribué, automatisé.
- DEFNET 2017: Participation et direction d'un groupe de 15 à 20 personnes pour un exercice de réponse à incident organisé par le gouvernement français et l'Université de la Sorbonne.

### Licences 3 en Informatique

Pau, France

UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

2015 - 2016

- Cours généraux d'informatique: Développement, Réseau, Base de données, Algorithme, Paradigme de programmation...

### DUT Informatique

Toulouse, France

UNIVERSITÉ DE PAUL SABATIER

2013 - 2015

- Cours généraux d'informatique basique: Développement, Réseau, Base de données, Algorithme, Paradigme de programmation...

## Certifications

---

OSCP 2018

## Compétences

---

<b>System</b>	Linux, Docker, Windows
<b>Programming</b>	Go, PHP, Javascript, Python, Java, Bash
<b>Databases</b>	MySQL, MongoDB, Redis
<b>Security</b>	Fuzzing, Reverse Engineering, Pentesting, Wireshark
<b>Languages</b>	English, French

## Centres D'intérêts

---

- Actualité Informatique & Sécurité, Science, Espace, CTF...
- Longboard Long Distance, VTT