# HOUZIAUX MIKE

FTHICAL HACKER - INGENIEUR



### CONTACT

- **6** 06 61 27 14 23
- % https://jenaye.fr
- https://twitter.com/Jenaye\_fr
- in www.linkedin.com/in/mike-houziaux
- nttps://github.com/jenaye
- Anglais professionnel

# **EXPÉRIENCES**

#### Orange Cyberdefense 2018 - Present

#### Auditeur pentester, Lille

- Vice-capitaine équipe CTF (Organisation des événements et de la montée en compétences, suivi régulier des membres, déploiements d'outils )
- Tests d'intrusion applicatifs web & mobile
- Tests d'intrusion systèmes et réseaux (interne / wifi)
- R&D & Formation interne
- Création de challenges pour les événement (FIC/LEHACK) et animation de ceux-ci
- Collaboration avec l'équipe commerciale afin de créer des démonstrations pour les clients
- Phishing

# **Les tilleuls 2017 - 2018**

#### Développeur, Lille

TMA du réseau d'autopartage Citiz (Site Web & Application Mobile) Technologies: Symfony, Docker, Angularjs, Reactjs, Git

## **PROJETS**

2021 SMERSH

CMEPW - https://smersh.app

Cet outil permet de gérer de manière collaborative des campagnes de pentest : les pentesteurs peuvent facilement communiquer entre eux et le manager a une vision macro de l'avancement de la mission

2018 **X64 - GOLANG BASIQUE** 

Root-me - https://www.root-me.org/fr/Challenges/Cracking/ELF-x64-Golang -basique

Création d'un challenge de cracking (1% validation)

### **FORMATION**

#### CNAM 2016 - 2020

#### Diplome Ingénieur, Lille

- Management,
- Sécurité des réseaux,
- Programmation,
- Big data

#### **UDEMY** 2017 - 2021

#### Formation en ligne, Lille

- Red Team Ethical Hacking
- Ethical Hacking
- Security analysis
- Azure storage security
- Cisco VPNs with GNS3
- ITII
- Psychologie fondamentale
- Cryptocurrency fondamentale
- React et redux par la pratique
- Raspberry pi Workshop

### **DISTINCTIONS**



# Publication MISC n°119 - SMERSH

Présentation du logiciel open source SMERSH dans le cadre d'un pentest collaboratif

## Black Hat Europe 2021 - SMERSH

Présentation de l'outil et de ses fonctionnalités

### 1er place CTF inter-orange

### 3ème place Nuit du hack CTF public #NDH16

Equipe: Inshallhack - https://inshallhack.org/

### 5ème place 1er édition LEHACK CTF public

Equipe: Inshallhack - https://inshallhack.org/

# Participation Sigsegv1 et Sigsegv2

Bénévole sur la partie CTF & participation aux conférences - https://rtfm.re/

### Université Bretagne Sud: How to get paid to hack and avoid jail

L'objectif de l'english week est de présenter aux étudiants des travaux intéressants 👺 dans différents domaines de l'informatique. L'événement a lieu chaque année à l'IUT de Vannes et est organisé par le BDE. Le sujet de ma présentation portait sur le métier de pentester et le déroulement d'une mission.

### **PROFILS**

Root-me: jenaye / 2700 points (place 2203)

### INTÉRÊTS



#### **Open source**

Contributions Symfony, Api platform, Rawsec et créateur de Smersh

