

HOUZIAUX **MIKE**

ETHICAL HACKER - INGENIEUR



CONTACT

☎ 06 61 27 14 23

✉ jenaye@protonmail.com

🐦 https://twitter.com/Jenaye_fr

in www.linkedin.com/in/mike-houziaux

🔗 <https://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

- Sécurité des réseaux,
- Management,
- 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
- ITIL
- Psychologie fondamentale
- Cryptocurrency fondamentale
- React et redux par la pratique
- Raspberry pi Workshop

DISTINCTIONS



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/>

TALK : 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.



TALK : SMERSH

Présentation de l'outil et de ses fonctionnalités après quelques mois de développement aux équipes d'Orange et de Sensepost

PROFILS



Hackthebox : Jenaye / rank hacker



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

INTÉRÊTS



Open source

Contributions Symfony, Api platform, Rawsec et créateur de Smersh



Poker