



FLAVIEN FOUQUERAY

PENTESTER

ETUDIANT EN CYBERSÉCURITÉ

Rythme : 1 semaine école / 3 semaines entreprise

CONTACT

contact@flavien-fouquerey.fr
91460, Marcoussis

<https://flavien-fouquerey.fr>
<https://github.com/ffouquerey>
Titulaire du permis B

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Administration système et réseau :

- Windows Servers (On-Premise)
- Linux (base Debian)
- Microsoft Azure

Logiciels :

- Visual Studio Code
- VMware Workstation Pro
- Suite Microsoft Office

Langages de programmation :

- Python
- Bash
- Powershell
- C / C++
- HTML / CSS / JS

Sécurité :

- Pentest Physique (Flipper Zero / Proxmark3)
- Root-me : 680 points

Certifications :

- CCNA 1
- CCNA 2
- CCNA 3

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Créatif
- Minutieux
- Entreprenant

LANGUES

- Anglais : Avancé - B2

PASSIONS

- Tir à l'arc
- Développement informatique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Administrateur Système, Réseau & Sécurité

Septembre 2022 - Août 2023 (Emploi actuel)

Mericalys - 75002, Paris

- Mise en place de normes de sécurité et pentest physique (RFID - NFC - BadUSB)
- Gestion de parc informatique
- Administration de serveurs Microsoft Azure

Technicien Support Informatique N1 / N2

Septembre 2020 - Août 2022

Intersport France - 91160, Longjumeau

- Gestion de parc informatique
- Gestion de tickets sur outil informatique
- Gestion des droits utilisateurs sur l'outil AD RSAT
- Support informatique pour clients

Diverses missions intérimaires

Septembre 2019 - Août 2020

Costco Wholesale, SAS France, IDLP

- Préparation de commandes
- Manutention
- Technicien informatique

PROJETS PERSONNELS

- Automatisation et regroupement d'outils OSINT en Python
- Automatisation de recherche de CVE grâce au web scraping en Python
- Auto-hébergement de serveur Linux cloud-hybrid (Dropbox - Microsoft Exchange)

FORMATIONS

Bachelor Sécurité Informatique

Septembre 2022 - Juillet 2023 (formation actuelle)

ESGI - 75012, Paris

Projet marquant réalisé : Création de honeypots FTP et SSH en modifiant le code source des paquets bash, openssh-server, et pure-ftpd

BTS SIO option SISR

Septembre 2020 - Juillet 2022

Faculté des Métiers - 91300, Massy

Projet marquant réalisé : Création d'une infrastructure réseau. Ma partie : Serveur OpenVPN et Serveur DRBD