

MOUHSINE REDA

Recherche de stage

CONTACT

- **9** +33 7 67 81 11 12
- aderz96@gmail.com (Recommandé)
- https://www.linkedin.com/in/redamouhsine-79b15526a/
- 22 Rue Edouard Branly, lot 5 Bourges 18000 France

COMPETENCES

Analyse SOC (Splunk, MITRE, sysmon)

Programmation Web et API

(JavaScript / Angular, Php, html, css, Flask, RESTful)

Développement logiciel (Java, Python, C)

PenTesting (Burp Suite Wireshark, Metasploit, Sqlmap, Nmap, Kali Linux)

Sécurité et Bases de Données (mysql, MariaDB)

Containerisation et auto-déploiement

(Docker, Ansible, Vagrant, GitHub)

Autonomie, ponctualité et esprit d'équipe

FORMATION

SÉCURITÉ ET TECHNOLOGIES INFORMATIQUES (STI)

INSA Centre Val de Loire 2022–2025

CYCLE PREPARATOIRE A L'INGENIERIE

ENSISA 2019-2022

Formation TryHackMe en cours

Formation Udemy

LANGUES

- Français Langue natale
- Anglais C1
- **20 1 20**
- Espagnole- B2
- (6)
- Arabe Langue natale
- 5070

PROJET

Etudiant et futur ingénieur en cybersécurité.

Je recherche un stage de 16 semaines au cours de ma 4ème année d'étude, dès le **8 avril 2024** et éventuellement une alternance en 5ème année.

EXPERIENCE

Stage: Développeur Backend Java

FS Plus • Juillet 2023 - Septembre 2023

- Travail en équipe sur un projet de développement de logiciel.
- Développement d'algorithmes et logique en Java
- Développement et exécution de testes unitaires.
- Sécurisation du logiciel.

Stage d'observation

Militzer & Münch • 2017

• Découverte du monde de l'entreprise.

Projets personnels

- Application Web de Pentesting (Flask, JS, php, html, css)
- TestBed DDOS auto-déployable à l'aide de Docker, Vagrant et ansible.
- Ré-implémentation d'un jeu (CAESER III) en python et mise en place d'un mode multijoueur.
- Algorithmes d'Anonymisation et Réidentification de Bases de données
- Application Python pour le traitement et l'analyse d'images.

Bénévolat

Bab Rayan • été 2016-2019

• Développement de mes compétences sociales.

LOISIRS

- Musculation
- Montages vidéo & photo
- Voyage
- Guitare
- Lecture