



MEJDI ALAOUI



À PROPOS

Passionné par l'informatique et la cybersécurité, je souhaite intégrer INSA télécommunications pour approfondir mes compétences en réseau et sécurité. Mon expérience en IT m'a permis de développer une approche rigoureuse face aux problématiques techniques. Curieux et proactif, je suis motivé à évoluer vers un poste d'ingénieur en sécurité des systèmes et réseaux.

CONTACT

- 07.67.14.16.08
- alaoui.mejdi@gmail.com
- www.mejdi-alaoui.fr
- 30 BIS avenue Roger Salengro

COMPÉTENCES

- Développement d'application fullstack (SQL - PHP Laravel - HTML - CSS - JS) / client-serveur (TCP en C)
- Gestion Parc Informatique (GLPI, AD, Intune)
- Diagnostic et résolution d'incidents IT
- Gestion de Projet IT (Gantt, gestion des risques, documentation technique)
- Gestion réseau informatique (VLAN, TCP/IP, DHCP, DNS)
- Déploiement d'applications IT : Virtualisation (VMware/VirtualBox) conteneurisation (Docker & Docker Compose), auto hébergement de services.
- Auto-formation concepts liés à la sécurité informatique

LANGUE

- Français (langue maternelle)
- Anglais (B2)

ACTIVITÉS PERSONNELLES

- Bug Bounty (Hack the Box)
- Voyage
- Musculation

PROJET SCOLAIRES / PROFESSIONNELLES

Refonte de l'infrastructure IT

Participation à la réorganisation complète du SI de GXPManager, tant sur le plan logique que physique. (AD, montage/configuration serveur et NAS)

Attaque DoS sur TCP

Développement en C d'un client réalisant une attaque DoS en forgeant des paquets TCP/IP (utilisation de hping3). Mise en place d'un serveur web cible, analyse de l'impact et test de contre-mesures pour améliorer la résilience du système.

Gestion de collision de vols

Développement d'une application Java permettant de détecter et prévenir les collisions aériennes en simulant le trafic aérien en France. Implémentation d'algorithmes de gestion des trajectoires et d'alerte.

Réseau social sportif

Conception et développement d'une plateforme permettant aux sportifs d'organiser et de rejoindre des événements. (PHP Laravel / HTML / CSS). Implémentation des fonctionnalités essentielles : gestion de profils, messagerie et planification d'activités.

FORMATIONS

S3 - BUT 2 Informatique - 2024/2025

Spécialité Déploiement d'Applications Communicantes et Sécurisées
Major de Promotion
Alternance chez GXPMANAGER

BUT 1 Informatique - 2023/2024

IUT Lyon 1
Major de Promotion

BAC Général - 2022/2023

Lycée Charles Gabriel Pravaz
Spécialités Mathématiques & NSI
Mention très bien

