

MOUAD TIGMOUTI



✉ mouad.tigmouti@gmail.com

☎ +212645195405

📍 Av. Allal Al Fassi, Rabat

in Mouad Tigmouti

ÉDUCATION

Cycle d'ingénieur, Institut National des Postes et Télécommunications (INPT)

2022 – present | Rabat, Maroc

Ingénierie en cybersécurité et confiance numérique.

Classes Préparatoires, Centre Mohammed V

09/2020 – 06/2022 | Beni mellal, Maroc

Filière technologies et sciences industrielles(TSI)

Bacalauréat, Lycée technique mohammed V

2020 | Beni mellal, Maroc

Baccalauréat en sciences et technologies électriques.

Mention : Bien

COMPÉTENCES

Python | Flask | C | JAVA | Bash scripting

MySQL | Administration des systèmes

Réseau informatique (RIP, OSPF, ISIS, BGP...)

PfSense | Active directory | PowerShell

LANGUES

Arabe, Français, Anglais, Espagnol

INTÉRÊTS

CTF Player (Tryhackme, Picoctf, Hackthebox, CryptoHack),

Graphic design (Photoshop, Illustrator),

Video editing (After effects, Premier Pro)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage d'initiation, effectué à l'entreprise Européen Expertise Comptable (EECAS).

08/2023

Dans ce stage, j'ai eu l'opportunité de travailler sur deux projets :

-La configuration d'un VPN au sein de l'entreprise, permettant aux employés d'accéder de manière sécurisée aux machines de l'entreprise à distance.

-La gestion de l'accès WiFi dans une résidence touristique en utilisant une base de données externe, avec l'utilisation de pfSense, FreeRadius et Captive Portal.

PROJETS

Serveur de messagerie sécurisé anti-spam et anti-phishing

02/2024 – present

Mise en place d'un service de messagerie sécurisé et développement d'un outil automatisé d'analyse des attaques par courrier électronique destiné aux analystes du SOC

myTorrents

02/2024 – present

Assurez-vous un téléchargement sécurisé de fichiers torrent en évitant les virus et les soucis liés aux torrents grâce à l'utilisation de Google Colab et Google Drive.

Projet DevSecOps

01/2024

Réalisation d'un pipeline CI/CD en utilisant GitLab, intégrant d'autres technologies telles que GitLab Runner, Kubernetes, le monitoring, ainsi que des tests de sécurité.

Med-E-Sell, Being closer to our suppliers

11/2023

Plateforme en ligne dédiée à la gestion professionnelle des commandes entre les fournisseurs de médicaments et leurs clients, principalement les pharmacies.

E-CCN, plateforme de e-trading

06/2023

Réalisation d'une plateforme qui vous permet d'échanger vos affaires en ligne en utilisant l'intelligence artificielle.

Mémo Etudiant

03/2023

Réalisation d'une application web pédagogique permettant aux étudiants d'enregistrer leurs notes, avec la possibilité d'écrire des formules mathématiques en utilisant LaTeX.

ORGANISATIONS

Chef design du Olympiade de l'INPT, 14ème édition

02/2024

**Chef de cellule design,
Club Informatique et Télécom (CIT)**

05/2023 – present

International day of ethical hacking (IDEH v4 et v5) (CIT)

02/2023 – 02/2024

Journée Nationale des jeunes développeurs JNJD (CIT)

05/2023