



Mohamed Attig

Développeur Full Stack

Linkedin : /mohamed-attig-94a412191/

COORDONNÉES



Adresse:

Sousse, Tunisie



Numéro de téléphone:

(216) 54 887 234



Courrier:

attigmohammed@gmail.com

LANGUAGES

English



Français



PROFIL

développeur Web|Mobile **Full Stack**, j'ai eu ma part d'expérience dans une entreprise respectable, j'ai travaillé sur de nombreux projets différents et avec une variété de technologies, **MQTT** Protocol, **Django** Python, PHP **laravel** et **MERN Stack** ainsi que **React Native**.

Enfin, Je continue vraiment à poursuivre cette passion qui me tient à cœur et je continue à apprendre tous les jours.

COMPÉTENCES

LANGAGES : Python, Javascript, PHP, C++, Rust.

FRAMEWORK: Express Js, Django, Laravel, React, React Native, Next.

SGBD : MySQL, MongoDB, Postgresql

SERVER : Apache2

SYSTÈME: Linux

METHODOLOGIE: Agile Scrum

ÉDUCATION

- **Licence en Science de l'Informatique** 2020 - 2023
Institut Supérieur d'Informatique et des
Techniques de Communication
Sousse, Tunisie
- **Baccalauréat section Mathématiques** 2019 - 2020
LYCEE TAHAR SFAR
Sousse, Tunisie

EXPERIENCE

2021-2022

Sastec-Group

Développeur Full Stack

DoorReader App:

DoorReader est une application cross-platform + gadget (hardware), conçus pour assurer le suivi de la propriété ou de l'entreprise d'une personne, conserver un enregistrement de qui a franchi quelle porte et quand, et donner ou retirer l'accès aux employés ou aux personnes quand le propriétaire le souhaite.

Domaine d'intervention:

- Développement des web services (REST) pour la partie back End
- Integration du Protocol MQTT
- Automatisation Du Serveur MQTT
- Collecte et spécification des besoins
- Intégration des interfaces graphiques
- Développement de l'architecture Pub/Sub sur la carte électronique + partie serveur.

Environnement technique:

Node JS, Express 4x, JWT, React Native, javascript, React, MongoDB, Git, C++,

2021

Sastec-Group

Développeur Full Stack

Breez App :

Breez est une application mobile cross-platform + gadget (hardware) , destiné aux personnes soucieuses de rester productives. Il offre aux utilisateurs la possibilité de programmer, d'allumer et d'éteindre n'importe quel appareil à distance, à tout moment.

Domaine d'intervention:

- Développement des web services (REST) pour la partie back End
- Conception de la base de donnée
- Collecte et spécification des besoins
- Création des **cron jobs**
- Intégration des interfaces graphiques avec **React Native**
- Intervention sur github CI/CD
- Proposition des solutions fonctionnelles

Environnement technique:

Node JS, Express 4x, JWT, React Native, javascript, React, MongoDB, Git.

2021

Sastec-Group

Développeur Backend

XNM Management System :

Système de gestion d'entrepôts et de drones basé sur la collecte automatique de données par ces drones.

Domaine d'intervention:

- Développement des web services (REST) pour la partie back End
- Participation à la conception de la base de donnée
- Implementation du system de detection d'object
- mise en place d'un système de lecture de codes qr

Environnement technique:

Python 3.8, OpenCv, Django 5, Django-Rest-Framework, JWT, MySQL, Git.