

# JAWADI Mouhanned

Élève ingénieur en génie informatique

Etudiant en génie informatique a 'École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis. Mon parcours académique témoigne de mon dévouement à exceller dans mes études. Passionné par le génie informatique et les tendances de ce domaines, je suis déterminé à mettre en pratique mes compétences au sein de projets concrets et à contribuer de manière significative a ce domaine.

# **COMPÉTENCES**

- -Angular
- -React
- -Nodejs/Express
- -MongoDB/Mongoose
- -MySQL
- -Java
- -JEE
- -Git/GitHub
- -lonic
- -Python
- -UML -Postman
- -API
- -Figma

### CONTACT

- +216 58066611
- mouhanned.j18@gmail.com
- Montfleury Tunis-Tunisie
- in Jawadi Mouhanned

## **CENTRES D'INTÉRÊTS**

- Cinématographie
- Musique
- Lecture
- Voyage

### **LANGUES**

- Arabe
- Français
- Anglais
- Espagnol

# EXPÉRIENCES **ASSOCIATIVES**

 Marketing Manager Janvier 2023 - Décembre 2023 Club Geeks ENSIT septembre 2023 - Juin 2024 Club Génie Civil ENSIT

#### **FORMATIONS**

Diplôme cycle préparatoire Math-Physique 2020-2022 Faculté de science Monastir | Monastir

Baccalauréat en Mathématiques- Mention Assez Bien 2016-2020

Lycée Houssin Bouzaine | Gafsa

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

● Stage ouvrier | 15 juillet 2023 - 15 aout 2023

Compagnie des Phosphates de Gafsa

- -Développement d'une application web de gestion de stock:
  - Développement de la partie frontend avec HTML/CSS/JS/Bootstrap
  - Développement du backend avec PHP
  - Conception avec le modèle entité-association
  - Changement du template en utilisant Angular

# **PROJETSACADÉMIQUES**

- Projet de fin d'année 2 | Janvier Avril 2024 (react/flask/figma design/intelligence artificiel/api/authentification/testing) Devéloppement d'une application web pour detection des emotions:
  - Faire l'analyse des besoins et la conception avec UML
  - Faire le design avec Figma
  - Développement du frontend avec React
  - Développement du backend avec Flask et MongoDB
  - Développement du modèle avec Python en utilisant le dataset de Kaggle
  - Faire le testing des APIs avec Postman
- Projet de java | Septembre Décembre 2023 (java/design/application desktop)

Devéloppement d'un application java de gestion de bibliothèque :

- Conception UML de l'application
- Développement de la partie frontend avec le framework Swing
- Développement de la partie logique avec Java avec liaison à la base de données SQL
- Projet Full-Stack | Septembre Décembre 2023 (frameworks/api/testing) Devéloppement d'un application full stack (MEAN) de blogging:
  - Faire l'analyse des besoins et la conception avec UML
  - Développement du frontend avec Angular
  - Développement du backend avec Node.js et MongoDB
  - · Faire le testing avec Postman
- Projet de fin d'année 1 | Janvier Avril 2023 (reseau/web/conception ) Devéloppement d'un application web du methode de bit de parite:
  - Faire l'analyse des besoins et la conception
  - Développement du frontend avec HTML/CSS/JS
  - Développement du backend avec Flask

## **CERTIFICATIONS**

- Developpement Frontend avec Angular CROCOCODER 2023
- Initiation au python Cisco 2023
- Machine learning foundations AWS 2024
- Cloud Foundations AWS 2024
- CCNA1 CISCO 2024