



## JAWADI Mouhanned

Élève ingénieur en génie informatique

Etudiant en génie informatique à l'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 domaine, je suis déterminé à mettre en pratique mes compétences au sein de projets concrets et à contribuer de manière significative à ce domaine.

### COMPÉTENCES

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

### CONTACT

- +216 58066611
- mouhanned.j18@gmail.com
- Montfleury Tunis-Tunisie
- 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 août 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

### PROJETS ACADÉMIQUES

#### ● Projet de fin d'année 2 | Janvier - Avril 2024 (react/flask/figma design/intelligence artificiel/api/authentification/testing )

Devéveloppement 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)

Devéveloppement 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)

Devéveloppement 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 )

Devéveloppement 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