

# YOUSSEF CHRAIEF

## CONTACT

**Téléphone**: 99 970 444

youssef.chraief@ensi-Email:

uma.tn

Adresse: Rue Mahmoud Bourguiba

N127 Jawahra, Sousse

Linkdin: https://www.linkedin.com/in/

youssef-chraief-ab36aa223/

#### **LANGUES**

Arabe	Natif
Francais	Intermédiaire
Anglais	Intermédiaire

### VIE ASSOCIATIVE

Secrétaire général GDG Aout 2022 Manouba

IEEE **ENSI** Membre Octobre 2021 **Branch** 

Juillet 2022 Membre ARSII

## ETUDIANT EN GENIE INFORMATIQUE

#### **PROFIL**

Je suis un étudiant en troisiéme année du cycle d'ingénieur en informatique à l'école nationale de sciences de l'informatique ENSI. Je suis à la recherche d'un stage pfe d'une durée de 4 à 6 mois à partir de Mars 2024 au sein de votre entreprise. Mon objectif est d'améliorer mes compétences en programmation tout en apportant une contribution significative à des projets informatiques novateurs.

## **FORMATIONS**

2021 - présent

École nationale de sciences de l'informatique ENSI

Université de Manouba

Diplôme d'ingénieur en informatique

2019 - 2021

École supérieure des sciences et de la technologie de

**Hammam Sousse** 

Université de Sousse

Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs : Section Math-

Obtention du diplôme de premier cycle.

2018 - 2019

Baccalauréat mathématique

Lycée Taher Sfar - Sousse

## **PROJETS**

Juillet 2023

Stagiaire en ingénierie logicielle à Vermeg :

Analyse de fichiers logs.

**SPRING** ANGULAR

ELASTICSEARCH

POWER BI

Mars 2023

Order Book:

Ce projet consiste à développer un système de test pour les stratégies de trading.

DJANGO ANGULAR

MYSQL

Janvier 2023

Portail de vente :

L'objectif du projet est de développer un portail de vente en ligne pour permettre aux vendeurs de créer leur propre espace de vente.

**SPRING BOOT** 

ANGULAR

MYSQL

WEB SCARPING

# COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de programmation: HTML, CSS, Javascript, Java, C, C++, C#, PHP, Python.

Frameworks: Angular, Spring Boot, Django. Systèmes d'exploitation: Windows, Linux.

Systèmes de gestion de bases de données : MySql , Oracle, PostgreSQL , XAMPP , Firebase, ElasticSearch.

Gestion de projets : GitHub, Jenkins, Docker, Gitlab, Jira.

Bibliothèques Python: Numpy, Pandas, Matplotlib, Tenserflow, Keras, Scikit-learn.

**Logiciels**: Unity, Blender, Power BI, SSIS(ETL).