

Mohamed Aziz JABRI

Etudiant En Génie
Logiciel et Systèmes
d'Information

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

RFC

Stage de fin d'études

Fevrier 2024 - Mai 2024 (3 Mois)

Développement et déploiement d'une application e-commerce en utilisant l'approche DevOps
Terraform - Azure DevOps - Docker - Kubernetes

Aeros Advising

Stage de perfectionnement

Juillet 2023 - Août 2023 (1 Mois)

Conception et développement d'un système de gestion d'éducation.

ReactJs - Django - PostgreSQL

MINECRAFT TN

Développeur Web

2020-2022

Création et mise en place d'un site web pour le serveur.
HTML - JavaScript - Bootstrap

LANGUE

- Arabe (Maternelle)
- Anglais (Courant)
- Français (Courant)

COMPÉTENCE

- **Langages de programmation**
Python - JavaScript - Java
- **Frameworks**
Django - ExpressJs - Spring Boot
- **Base de donnée**
PostgreSQL - MongoDB - Redis
- **Autres**
Linux - Docker - Git/Github

FORMATION

L'Institut Supérieur des Technologies de l'Information et de la Communication (ISTIC)

License en sciences informatiques, spécialité
génie logiciel et systèmes d'information.
2021 - Présent

Lycée Bechir Sfar

Baccalauréat en Sciences Expérimentales.
2020 - 2021

VIE ASSOCIATIVE

FORUM MÉDITERRANÉEN DE LA CYBERDÉFENSE

Notre équipe classée 5e au CHICKACK CTF
organisé par l'école HEXAGONE
18 Mars 2023 - MÖVENPICK SOUSSE