



ayoub ZERDOUM

Adresse : Beni khiar, Nabeul, Tunisie

Telephone : +216 50 718 137

Email : ayoub.zerdoum4@gmail.com

Portfolio : <https://ayoub-zerdoum.github.io/My-Portfolio/>

Github : github.com/Ayoub-Zerdoum

PROFIL

Actuellement en 3ème cycle d'études d'ingénieur en informatique à l'École nationale d'ingénieurs de Carthage (ENICarthage). À la recherche d'un stage de fin d'études dans le domaine du développement web d'une durée de 4 à 6 mois à partir de février.

PARCOURS ACADEMIQUE

Cycle Ingénieur en Informatique

Sep 2022 - present

L'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage (ENICAR), Ariana

Cycle Préparatoire (Rang : 57/820)

Sep 2020 - June 2022

Institut préparatoire aux études d'ingénieurs de Nabeul (IPEIN), Nabeul

Baccalauréat Technique Session 2019/2020

Sep 2016 - June 2020

Lycée Pilote de Nabeul, Nabeul

- Note 17.53, Mention : Très Bien

STAGES

VERMEG Solutions, Lac 1

Juil 2024 - Aug 2024

- Recherche et analyse des solutions du Vermeg et développement d'une application desktop qui permet de formater les scripts sql pour le module MegaCor.

ATLAS AUTO, Ben Arous

June 2023 - Juil 2023

- Développement d'un tableau de bord dynamique visualisant les données d'enquête liées aux visites d'entretien des véhicules .
- Apprentissage des bases de l'analyse de données avec **Python** , **Pandas**, **Matplotlib**, **numpy** et la framework **Dash** .

PROJETS ACADEMIQUES

Application de Vente de Tickets pour un Concert au Stade

- Conception et développement d'une application desktop basée sur **Java**, **JavaFx** .

Site web de gestion des stages d'initiation à l'école

- La Création d'un site web sécurisé en utilisant **Angular** , **Spring Boot** et **MySQL** comme base de données.
- Intégration de Bootstrap pour créer des interfaces utilisateur conviviales et adaptatives.

Plateforme Manga, Anime et Light Novel

- Conception et développement de la partie front-end d'un site web basé sur **HTML**, **CSS** , **JavaScript** et **Bootstrap**.

Garage management program

- Développement d'un programme basé sur **C++** qui vise à la gestion d'un garage.

COMPÉTENCES

- **Langues:** Anglais, français, Arabe
- **Langages de programmation :** Java, Javascript, Python, C, C++
- **Front-end :** HTML, CSS, JavaFX, Bootstrap, Angular, React
- **Back-end :** SpringBoot
- **Analyse de données :** Pandas/NumPy/Dash
- **Base de données :** PL/SQL - MySQL, Oracle, Postgres
- **Outils de développement :** GIT, GITHUB