

AHMED BEN ROMDHANE

Tunisie, Tunis • (+216) 25 910 687 • ahmed.benromdhane.1998@gmail.com
github.com/ahmedBenRomdhan www.linkedin.com/in/ahmed-benromdhane-258b01214/

RESUMÉ

Je suis à la recherche d'un poste stimulant en tant que jeune diplômé en génie logiciel, avec l'objectif d'utiliser mes compétences techniques et ma formation en informatique pour contribuer au développement de solutions logicielles innovantes.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNEL

Stage PFE

01/2023 - 07/2023

Developpement d'une application de gestion des projets | Sofiatech

- Réalisation de la conception de l'application.
- Developpement de la partie backend en utilisant **Node**, **Express js** et **Mysql**.
- Developpement de la partie frontend en utilisant **Angular**.
- Mise en place d'une **pipeline CI/CD**.

Stage d'ingénieur

06/2022 - 08/2022

Developpement d'un outil d'évaluation des compétences | Sofiatech

- Correction des bugs dans une application déjà utilisé par l'entreprise.
- Collaboration avec le responsable du projet pour optimiser l'**UI/UX** de l'application.
- Conteneurisation de l'environnement du developpement en utilisant **Docker**.

Stage d'immersion en entreprise

06/2021 - 06/2021

Developpement d'un site web d'une université | Aftercode

- Participation dans le developpement de la partie backend en utilisant **Django**.
- Developpement de la page d'accueil en utilisant **React**

PROJET PERSONNEL

Realisation d'une application de transcription des videos Youtube

- J'ai développé une application de transcription de vidéos YouTube en utilisant une combinaison de Django, l'API Assembly AI et Angular. Cette application permet la conversion précise et rapide du contenu audio des vidéos YouTube en texte.

Realisation d'une application microservices

City College of Engineering

- Relevant coursework in Structural Design and Project Management.

EDUCATION

Cursus d'ingénierie informatique

2020 - 2023

Esprit

Cycle préparatoire

2017 - 2020

Institut préparatoire aux études d'ingénieur de Nabeul

ADDITIONAL INFORMATION

- **Language de programmation:** Javascript, Typescript, Java, Python, SQL
- **Frameworks:** Node, Express, Angular, React, Django, SpringBoot
- **Devops:** Docker, Kubernetes, CI/CI pipeline
- **Languages:** Français (B2), Anglais (B2)