

Ahmed Gouiaa Ingénieur génie logiciel

gouiaaahmad@gmail.com 📞 +216 23583310 👂 LAC MÄLAREN ,TUNIS

in linkedin.com/in/ahmedgouiaa 🌎 github.com/ahmedg99

• https://medium.com/@ahmed.gouiaa 🕜 Portfolio

Formation

INGÉNIERIE EN GÉNIE LOGICIEL

2021 - 2024

ESPRIT: Ecole Sup Privée d'Ingénierie et de Technologies

LICENCE EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

2018 - 2021

Ecole Nationale d'Electronique et des Télécommunications de Sfax

Expériences professionnelles

STAGE PFE - INTÉGRATION D'UN MODULE DANS UN ERP

February 2024 - July 2024

DIGIBRAIN AGENCY

- Objectif : Intégrer un nouveau module dans l'ERP de la société Joker, pour la gestion des demandes de cartes restaurant des employés de chaque client.
- Technologies utilisées : Angular, Spring boot, PostgreSQL, Gitlab, JasperReports.

STAGE INGÉNIEUR - INTÉGRATION D'OPENAI DANS LE PROCESSUS DE DÉVELOPPEMENT

July 2023 - August 2023

MACHINESTALK

- Idée : développer une application Web pour le suivi des appareils d'un utilisateur en combinant codification manuelle et génération de code via IA.
- Objectif: analyser et comparer ces deux approches pour en comprendre les avantages et les inconvénients.
- Technologies utilisées : Angular, Spring boot, PostgreSQL, github copilot.

COFONDATEUR June 2022 – June 2023

Ukla Software

- Concevoir et développer une application mobile répondant aux besoins spécifiques des utilisateurs.
- Implémenter des solutions techniques adaptées et optimiser les fonctionnalités de l'application.
- Contribuer aux phases de développement et de tests pour assurer la qualité du produit.

STAGE D'IMMERSION EN ENTREPRISE - UKLA APPLICATION MOBILE

June 2021 – August 2021

ESPRIT TECH

- Modéliser, concevoir et développer une application mobile pour des recommandations culinaires.
- Méthode de développement : Scrum.
- Technologies utilisées : Spring boot, Flutter, MySQL.

PROJET FIN D'ÉTUDE - APPLICATION WEB DYNAMIQUE

January 2021 - July 2021

ENET'COM

- Un site web dynamique facilitant l'intégration des étudiants dans le campus universitaire 'ons' L'application permet de gérer les annonces de locations.
- Technologies utilisées : Django, BootStrap, PostgreSQL.

Compétences

Langages de Programmation: Java | TypeScript ● Frameworks et Bibliothèques: Spring Boot | Angular | Tailwind | Bootstrap | Keycloak ● DevOps: GIT | Docker | Jenkins | CI/CD ● Bases de Données: PostgreSQL | MySQL

Certifications