



KHALIL BOUGRINE

CONTACT

- ✉ khalilbg461@gmail.com
- ☎ +212 6 11 41 98 98
- in <https://www.linkedin.com/in/khalil-bougrine-8984ba297/>
- 📍 Rabat , Maroc

COMPÉTENCES

- Java
- Spring / SpringBoot
- Angular - HTML - CSS
- Git - GitHub
- SQL
- SQL Server
- Scrum
- UML - Merise

LANGUES

Français : Très bon niveau
Anglais : Bon niveau

FORMATION

École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI)

2020 -2025

- Cycle Ingénieur - Génie Informatique (2022 - 2025)
- Cycle Préparatoire Intégré (2020 - 2022)
- Diplôme d'Ingénieur prévu en septembre 2025

Baccalauréat - Lycée Saladin Al Ayoubi

2019-2020

Baccalauréat Sciences physiques - Mention Bien

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport
- Jeux Vidéos
- Randonnées

Étudiant en cinquième année d'ingénierie informatique et réseau à l'EMSI Rabat, passionné par le développement et les nouvelles technologies. À la recherche d'un stage de fin d'études pour renforcer mes compétences et contribuer à une équipe innovante. Motivé et prêt à relever de nouveaux défis.

EXPÉRIENCE

CDG - RABAT , MAROC (STAGE PFA)

juin 2024 - août 2024

- Conception et développement d'une application de gestion de retraite en utilisant Angular et Spring Boot.
- Création des interfaces utilisateur et intégration avec le backend.
- Implémentation des fonctionnalités principales : soumission et gestion des demandes de retraite, recherche et modification des informations utilisateur, gestion des rôles et des accès.
- Analyse et correction des anomalies.
- Stockage et gestion des données avec SQL Server.

Technologies : Angular, HTML, CSS, Bootstrap, Spring Boot, Java, Hibernate, SQL Server, Git, Postman.

ONCF - DÉPARTEMENT FRETNET ET LOGISTIQUE, RABAT, (STAGE D'ÉTÉ)

juin 2023 - août 2023

- Automatisation du traitement des données à partir d'une base Excel en développant une application web.
- Création d'une interface web permettant aux administrateurs de se connecter et d'effectuer des recherches avancées avec filtres pour une analyse plus précise des données.
- Intégration et transformation des données Excel dans l'interface d'administration de Django.
- Développement du backend avec Django pour gérer l'authentification et la récupération des données.
- Implémentation du frontend en HTML, CSS et JavaScript pour une interface interactive et conviviale.

Technologies : Django, Python, HTML, CSS, JavaScript, SQLite, Git.

PROJETS ACADÉMIQUES :

- Conception et développement d'un site de réservation d'hôtel.

Technologies : Spring Boot, Angular, SQL Server, Git, GitHub.

- Création d'un site e-commerce pour la vente de repas.

Technologies : Django, HTML, CSS, JavaScript, SQLite, Git, GitHub.

CERTIFICATION :

- Software Engineering (The Hong Kong University of Science and Technology)
- Java Fullstack Developer Specialization (Board Infinity)
- Python For Everybody (University of Michigan)
- Introduction to Java and Object-Oriented Programming (University of Pennsylvania)
- Introduction to Git and Github (Google)