

# KACEM DHIA

## DÉVELOPPEUR FULL-STACK / ANGULAR & SPRING BOOT

Sousse, Tunisie | +216 58 099 900 | dhia.kacem@gmail.com  
GitHub: [github.com/Dhiakacem](https://github.com/Dhiakacem) | LinkedIn: [linkedin.com/in/dhia-kacem](https://linkedin.com/in/dhia-kacem)

### PROFIL

Développeur Full-Stack spécialisé en Angular et Spring Boot, avec expérience dans le développement d'applications web et mobiles. Compétent dans la conception d'architectures microservices modulaires, la création de tableaux de bord interactifs et la mise en place de pipelines CI/CD. Passionné par les projets innovants et la visualisation de données en temps réel, avec une expérience pratique dans les applications mobiles Flutter.

### COMPÉTENCES

- Langages : Java, TypeScript, JavaScript, Python, SQL (MySQL, SQLServer, MongoDB)
- Frameworks & Librairies : Angular, React, NestJS, Spring Boot, Flutter
- Bases de données : MySQL, SQLServer, MongoDB
- DevOps & Outils : Git, Docker, GitLab, Jira, YouTrack
- Systèmes d'exploitation : Linux, Windows

### LANGUES

- Français : Natif
- Anglais : Courant
- Arabe : Courant

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### Arsela Technologies – Développeur Full-Stack

Janvier 2025 – Présent

- Développement des applications full-stack Angular & Spring Boot modulaires avec une architecture microservices.
- Conception des tableaux de bord interactifs avec Ng-Zorro et ECharts pour le suivi en temps réel de la consommation énergétique et des indicateurs clés de performance (KPIs).
- Automatisation les pipelines CI/CD avec GitLab et Docker, réduisant les temps de déploiement et améliorant la qualité des livraisons.
- Développement une application mobile Flutter pour le suivi en temps réel de la consommation énergétique.
- Collaboration au sein d'équipes Agile, participant à la planification des sprints, aux revues de code et à la livraison des fonctionnalités.

#### QcMed – Développeur Full-Stack (Temps Partiel)

Juin 2024 – Mars 2025

- Développement d'une application quiz pour la préparation aux concours de résidanat médical
- Création d'une application mobile cross-platform avec Flutter & Dart
- Développement du portail d'administration avec Angular
- Conception du backend avec NestJS et MongoDB

#### Sierra Bravo Intelligence – Stagiaire de fin d'études

Janvier 2024 – Juin 2024

- Contribution au développement d'une plateforme IoT pour la surveillance des cultures en temps réel et l'optimisation intelligente de l'irrigation.
- Intégration de modèles d'IA avec Flask afin d'automatiser la détection des maladies des plantes avec une grande précision.
- Conception et développement d'applications full-stack Angular & Spring Boot permettant d'automatiser les processus internes et d'améliorer l'efficacité opérationnelle.

#### Veo Worldwide Service – Stagiaire d'été

Juin 2023 – Août 2023

- Contribution au développement de l'application interne de covoiturage NozCovoiturage avec React.js et Symfony.
- Automatisation des tests et les déploiements CI/CD avec GitLab, améliorant la qualité du code et l'efficacité du workflow.
- Optimisation des processus de développement

### FORMATION

#### Cycle d'ingénierie en Informatique

École pluridisciplinaire internationale

Septembre 2021 – Juin 2024

#### Licence Appliquée en Génie Informatique

ISSAT Sousse

Septembre 2018 – Juin 2021

### CERTIFICATIONS

- JetBrains Academy Java Developer (certificat de formation pratique)
- Flutter & Dart – Formation Complète (Udemy)