Achref Ghribi

Ingénieur Logiciel Full-Stack Java / Angular — DevOps & CI/CD

achrefghribi8@gmail.com • +216 29 195 135 • Ben Arous, Tunisie

LinkedIn • GitHub • Portfolio

Profil

Jeune ingénieur en informatique spécialisé en **développement Full-Stack Java (Spring Boot / Angular)** et en **DevOps (CI/CD, Docker, Jenkins)**. Passionné par la conception d'applications web performantes, sécurisées et automatisées. Motivé à intégrer une équipe innovante en tant que **développeur logiciel ou ingénieur DevOps**.

Compétences Techniques

Backend: Java, Spring Boot, REST API, .NET (débutant)

Frontend: Angular, TypeScript, HTML5, CSS3

DevOps: Docker, Jenkins, SonarQube, Nexus, Micrometer, Git, Linux

Base de données : MySQL

Outils: Power BI, Postman, IntelliJ, VS Code, GitHub

Méthodologies : Agile Scrum, CI/CD

Langues: Arabe (maternelle), Français (courant), Anglais (intermédiaire professionnel)

Expériences Professionnelles

 ${\bf Sagemcom~Tunisie} - {\bf Ing\'enieur~IT~Manufacturing~(Stage~PFE)}$

Janv 2025 - Août 2025

Ben Arous, Tunisie

- Conception et développement d'un portail de suivi de production en temps réel.
- Backend en Spring Boot et frontend en Angular.
- Intégration de métriques de performance avec Micrometer.
- Mise en place de pipelines CI/CD via Jenkins, Docker, SonarQube.
- Travail en équipe suivant la méthodologie Agile Scrum.

Visual Focus — Développeur Full-Stack (Stage)

Juin 2024 - Sep 2024

Tunis, Tunisie

- Développement d'une plateforme **e-commerce** avec Spring Boot et Angular.
- Gestion des utilisateurs, produits, commandes et réclamations.
- Implémentation de l'authentification sécurisée via JWT.

EKLECTIC — Développeur Full-Stack (Stage)

Juin 2023 - Août 2023

Tunis, Tunisie

- Conception et développement d'une plateforme de services financiers.
- Utilisation de PHP, HTML, CSS, JavaScript.

Formation

ESPRIT – École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies

Sep 2022 - Sep 2025

Diplôme d'ingénieur en informatique – Tunis, Tunisie

Cours principaux : Génie logiciel, Développement web (Spring Boot, Angular, .NET), Bases de données, DevOps (CI/CD, Docker), IA, Power BI.

IPEIEM – Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieur d'El Manar Cycle préparatoire en physique technique.

Sep 2020 - Juin 2022

Projets

Projet DevOps (Sep 2024 – Oct 2024) – Mise en place d'un environnement DevOps complet (Jenkins, Docker, Sonar-Qube, Nexus).

CocoEsprit (Janv 2024 – Mai 2024) – Application web pour étudiants (Spring Boot + Angular).