

Abdellah Azaz

Futur ingénieur logiciel spécialisé en développement Full-Stack Java/React (certifié OCP Java SE 17), avec une expérience en Spring Boot, React, APIs REST et microservices. À la recherche d'un **stage (PFE)** de 4 à 6 mois à partir de février 2025.

abdellahazaz5@gmail.com | (+212) 612228430 | agadir, Maroc | LinkedIn

COMPÉTENCES

Techniques : Java (JEE, Spring Boot, Spring Security, Spring Data), JavaScript (React.js), JWT, SQL, MySQL, Git, GitHub, Docker, UML, C, C++, problem solving

Soft Skills : Travail en équipe, Méthodologie Agile Scrum, Autonomie.

Langues : Arabe (Langue maternelle), Français (Intermédiaire), Anglais (Intermédiaire)

Certifications : OCP Java SE 17 Developer (Oracle) — problem solving (hakkerrank) — javaScript (hakkerrank) — java(Intermediate from hakkerrank)

FORMATIONS

École Nationale des Sciences Appliquées - Ibn Zohr

Génie Informatique

Agadir, Maroc

2021 – Présent

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Province d'Agadir

Stage de Projet de Fin d'Année – Application Web RH

Agadir, Maroc

Février 2025 – Mai 2025

- **Développement d'une application RH :** Conception et développement d'une application web permettant d'automatiser la gestion du personnel, améliorant l'efficacité des processus administratifs.
- **Centralisation des données :** Centralisation et suivi des dossiers administratifs et personnels des employés, garantissant la cohérence et l'accessibilité des données.
- **Automatisation des processus :** Automatisation de la gestion des absences, des formations et de l'évolution de carrière, réduisant le travail manuel.
- **Gestion de base de données :** Sécurisation et migration de données depuis Microsoft Access vers MySQL, améliorant l'intégrité des données et la scalabilité.
- **Technologies et outils :** Développement full-stack incluant sécurité backend et interface interactive : Java, Spring Boot, Spring Security, Spring Data, JWT, JUnit, ReactJs, Redux Toolkit, MySQL.

PROJETS ACADÉMIQUES

Application de bureau pour la gestion d'une clinique dentaire

- Cette application de bureau centralise et suit les informations des patients, les rendez-vous et les traitements. Elle dispose d'une interface intuitive pour les réceptionnistes et les dentistes, simplifiant la gestion des plannings et la tenue des dossiers médicaux.
- **Technologies :** Spring Boot, Spring Security, Spring Data, JWT, ReactJs, MySQL.

Application de bureau pour la gestion des stocks de produits

- Ce projet d'application de bureau est conçu pour suivre les entrées et sorties de stock ainsi que les niveaux d'inventaire, et il inclut des fonctionnalités complètes de gestion des produits.
- **Technologies :** JEE, JUnit, ReactJs, MySQL.

Application de bureau pour la gestion d'une bibliothèque

- Cette application de bureau est conçue pour rationaliser toutes les opérations principales d'une bibliothèque, y compris le prêt de livres, les retours et les réservations, tout en assurant un suivi précis de l'inventaire en temps réel.
- **Technologies :** JEE, JUnit, ReactJs, MySQL.