DÉVELOPPEUR FULL STACK / JAVA ANGULAR

Anouar Ech-charai

+212 639383709

anouarechcharai@gmail.com

github.com/anouar36



linkedin/anouar-ech-charai

PROFIL

Je suis développeur Full Stack en Java/JEE et Angular, et j'ai des connaissances dans l'utilisation du framework Spring. Je suis capable de développer des applications web en appliquant les principes de la programmation orientée objet. Je suis curieux, motivé, en constante progression, et je possède une bonne capacité d'adaptation ainsi qu'un esprit d'équipe.

COMPÉTENCES TRANSVERSALES

- Communication
- Travail en équipe
- Résolution de problèmes
- Adaptabilité

LANGUE

Francais : B1 Anglais : B1

Arabe: maternelle



COMPÉTENCES TECHNIQUES

Back End:

Java, Spring Boot, JEE, PHP, Laravel.

Front End:

JavaScript, Tailwind CSS, Bootstrap, Angular

Outils

Docker, Postman, VS code, IntelliJ IDEA

Bases de données

PostgreSQL, MySQL

maquettage, conception

Figma, UML

Outils de gestion de project

05/2025 - 07/2025

JIRA, Trello, Git/GitHub,

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Full Stack | stage | InovTeam

Tâches effectuées :

- Création d'une plateforme web pour la gestion des opérations de facility management (côté front-end et back-end).
- Développement de la partie backend pour la plateforme mobile en utilisant JWT et APIs sécurisées.
- Conception et modélisation de la base de données et de la logique métier.

Technologies utilisées: React native, React, Laravel

PROJETS RÉALISÉS

Système de Gestion des Formations en Ligne (CST_school)

Développement backend et frontend d'une plateforme Web pour gérer les formations en ligne, les utilisateurs, les cours, la messagerie, les paiements et le suivi des progrès.

Technologies utilisées: PHP OOP, Twig, HTML, TailwindCSS, MySQL, MVC.

BankManager

Développement backend d'une application console pour gérer les comptes bancaires, transactions, crédits et rapports financiers.

Technologies utilisées : Java, PostgreSQL, JDBC, Collections & Streams, Java Time API.

EDUCATIONS ET FORMATION

UM6P / Youcode Youssoufia

2024 - En cours

Formation : 2^e année Développement Informatique – Full Stack Java & Angular

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah

2022 - 2024

2021-2022

Études en sciences : maths, physique et chimie. 2 ans de cours,

Baccalauréat : Sciences Physiques – Obtenu

Obtention du diplôme de Baccalauréat en Sciences Physiques.