

À PROPOS DE MOI

Développeur **Full-stack** par passion, je suis formé à tous les aspects du développement logiciel. Actuellement à recherche d'une alternance pour l'année 2025/2026 pour mon M2 informatique, spécialité ingénierie du logiciel afin de mettre à disposition mes compétences en développement logiciel et gestion de projet.

Diplômes

• Master en Informatique parcours Ingénierie du développement logiciel (en cours).

Septembre 2024 - Aujourd'hui Université Aix Marseille | Marseille, France

• Licence en informatique Juin 2024 Université Aix Marseille | Marseille, France

Compétences

• Langages : Java, PHP, JavaScript, SQL

• Frameworks: Spring, Symfony, React

• Bases de données : MySQL, **API REST**

• Outils & méthodes : Git, Agile, Scrum

• Soft skills : travail d'équipe, autonomie, communication

Langues

- Bilingue en Français et Arabe
- Anglais: Avancé
- Allemand: Débutant

MOETEZ JLIDI

Développeur Full-stack









06 03 38 00 07 moetez.jlidi@gmail.com Marseille, France

Moetez Jlidi

Expériences professionnelles

Développeur Kotlin

LIS-LAB | Marseille, France

Depuis Mai 2025

- Développement d'un système distribué CRDT en Kotlin avec persistance HyperSQL (↓ 35 % temps d'accès)
- Implémentation d'un protocole d'accord de treillis assurant la cohérence sans coordination (\div 45 % conflits de synchro)
- Déploiement d'une API REST modulaire pour la gestion des opérations client (architecture évolutive)

Développeur Full-Stack (React, Symfony, MySQL) **Avril 2024 - Août 2024** CEA Cadarache – Marseille, France

- Refonte d'une application web avec React et Symfony (↓ 30 % temps de chargement)
- Conception d'interfaces et de bases de données biologiques (↑ 40 % vitesse d'analyse)
- Mise en œuvre d'approches IA pour l'analyse génétique

Développeur Full-Stack (React, Symfony, MySQL) **Avril 2023 - Juillet 2023** CNRS LMA - Marseille, France

- Développement d'une interface d'inventaire (↓ 35 % temps de recherche)
- Centralisation des fichiers de laboratoire († efficacité +25 h/semaine)
- Déploiement sur serveur Apache (disponibilité 99,9 %)

Développeur Full-Stack (HTML, PHP, MySQL) UMR CNRS/MC 3495 MAP - Marseille, France Mai 2022 - Juin 2022

- Création de formulaires web et PDF interactifs (↓ 20 % saisie manuelle)
- Amélioration de l'expérience utilisateur (+30 % soumissions réussies)

Projet universitaire

Développeur Full-stack (HTML, MySQL, Spring)

- Application de gestion de club d'escalade
- Université Aix-Marseille
- **Janvier 2025 Avril 2025** • Backend avec Spring Boot, Spring Data JPA et gestion de la
- persistance
- Interface web avec Spring MVC/JSP, sécurisation via Spring Security
- Packaging WAR, déploiement sur Tomcat, intégration de Spring Mail