



ACHEACHE ALAA EDDINE

ETUDIANT INGENIEUR EN DEVELOPPEMENT WEB FULLSTACK



+212623909851



alaedineacheache@gmail.com



[LinkedIn Profil](#)



[GitHub Profil](#)

COMPETENCES

Développement Front-End et mobile :

- HTML,CSS,Bootstrap,JAVASCRIPT, REACT.js,Next.js, Angular , Flutter

Développement back-End :

- Spring boot avec les MicroServices et Laravel

Hébergement et déploiement :

- GITHUB/GIT ,Docker,Kubernetees

Langages de programmation :

- JAVASCRIPT, PHP,Java,Flutter

Gestion de base de données :

- MYSQL(MySQLWorkbench),NoSQL(MongoDb)

ORACLE,H2,Laragon,phpmyadmin

Data engineering et Devops/Cloud

- Data Warehouse, Power BI, Talend, ETL, Data-Mining , Azure/AWS , Intégration Continue: Tests d'intégration , Pipeline CI/CD

Principes de Génie Logiciel :

- Résolution de problèmes
- Design Patterns
- Conception(UML,Entreprise Architect)
- Gestion de projet (Scrum/jira)

LANGUES

Anglais : C1 Français :C1 Arabe :C1

SOFT-SKILLS

- Adaptabilité
- Sens de responsabilité
- Minutieux
- Esprit d'équipe
- Orienté Solution

LOISIRS

- Exploration technologique
- Communauté en ligne
- Musculation/Basketball

À Propos de Moi

Passionné par le développement web avec la technologie Spring Boot ainsi que les micro services.
Je suis actuellement **à la recherche d'un stage de Projet de Fin d'Études (PFE) Pré-Embauche** afin de mettre mes compétences au service de projets innovants et contribuer à la réalisation de solutions technologiques ambitieuses.

Formation

Octobre 2024-Présent École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI)

Ingénieur en Génie Informatique et Réseaux (option MIAE) à Rabat

Septembre 2018- 2024 Faculté des sciences FS

Licence dans les Sciences Mathématiques et Informatiques à Tétouan

Expériences Professionnelles

INTELLCAP-ERP-SOLUTIONS — Octobre 2025-Present

- **Durée:** 3 mois | **Lieu:** Rabat, Maroc
- **Sujet:** Collaboration avec une équipe de 17 personnes pour concevoir et développer un système ERP interne à grande échelle pour INTELLCAP SARL, visant à automatiser et centraliser l'ensemble des opérations internes — du recrutement à la gestion de projet — en s'appuyant sur une architecture modulaire et évolutive

- **Technologies :** Micro services, Spring Boot, Conception de systèmes, Intégration de l'IA, DevOps, Cloud, Collaboration Agile

INTELLCAP Mr-Booking -Juillet 2025-Septembre 2025

- **Durée:** 3 mois | **Lieu:** Rabat, Maroc
- Participation à toutes les phases du cycle Agile Scrum (analyse, développement, tests, déploiement).
- Implémentation d'un système complet de réservation (création, modification, annulation, paiement simulé).
- Développement full-stack :
- **Front-end :** Next.js – interface utilisateur fluide et performante.
- **Back-end :** Spring Boot + PostgreSQL – architecture REST, gestion des transactions et persistance des données.
- **Résultat :** plateforme fonctionnelle déployée en fin de sprint, conforme aux exigences du Product Owner.

PROJETS PERSONNELS ET ACADÉMIQUES

- **Application web E-commerce (Freelance)**
 - Conception et développement d'une application web e-commerce complète (catalogue produits, panier, paiement, livraison).
 - **Front-end :** React.js– interface utilisateur moderne, responsive et orientée expérience client.
 - **Back-end :** Spring Boot – création d'API REST sécurisées, gestion des utilisateurs et commandes.
 - **Base de données :** Laragon - mysql.
 - Suivi du projet selon la méthodologie Agile Scrum (sprints, backlog, revues, Git/GitHub).
- **Application web de gestion des événements: (Freelance)**
 - **Sujet:** Création d'une application web permettant de centraliser la gestion des événements, des exposants, des documents avec un module intelligent de prédiction de la participation pour ma cliente pour son PFE.
 - **Technologies:** Laravel, Bootstrap, Javascript
- **Hackathon Participation – CivicTech Web App Project**
#SMARTCITIES – 02/05/2024 - 04/05/2024
 - **Description du projet :**
Participation à un hackathon visant à améliorer la relation entre les citoyens et l'administration municipale à travers une application web. L'application permet aux citoyens :de signaler des problèmes dans leur quartier via des photos
 - **Tâches réalisées :**
 - Développement d'une application web responsive avec un système de signalement géolocalisé
 - Intégration de formulaires dynamiques pour les demandes administratives.
 - Mise en place d'un système de notation et de feedback citoyen
 - **Technologies utilisées :** Spring Boot - Spring Security - React.js -Git - Docker