

mehdiamarti33@gmail.com

₩ Né le 12/01/2002

Fès

07 72 58 72 66

## Réseaux sociaux

in El Mehdi Amarti Riffi

@mehdil2002

#### Langues

#### Arabe

Langue natale

#### Français

Bonne maîtrise

#### **Anglais**

Niveau intermédiaire

#### **Atouts**

Capacité de Résolution de problèmes

**Empatie et Ecoute** 

Esprit d'équipe

### Centres d'intérêt

ieux d'échecs

Natation

**Kickboxing** 

## **Certificats**

- Java(basic)
- Programming with JavaScript

## El Mehdi Amarti Riffi

Élève ingénieur en informatique avec une bonne connaissance des architectures logicielles et des nouvelles technologies, en l'occurrence Jakarta EE, Spring Boot et React. Possédant des connaissances en gestion de projets agiles, planification, exécution et coordination des tâches avec des équipes multifonctionnelles. Disposant des compétences requises en communication et en résolution de problèmes, avec un esprit ouvert et une collaboration efficace avec les parties prenantes.

## **Stages**

## Développeur Full Stack

De juillet 2024 à septembre 2024 Marketing Confort Fès

- Développement d'une application qui facilite le processus de recrutement et permet aux candidats de passer des tests techniques, en utilisant React.
- Développement d'une fonctionnalité d'exportation des clients sur un site e-commerce avec Spring Boot.

Technologies utilisées: React, Spring boot, JSP, Jira, Gitlab

## **Diplômes et Formations**

Master Qualité du Logiciel (MQL)

D'octobre 2023 à juin 2025 Faculté des Sciences Dhar El Mahraz (FSDM) Fès Étudiant en deuxième année master

Licence Fondamentale en Sciences Mathématiques et Informatique

De septembre 2019 à juin 2023 Faculté des Sciences Dhar El Mahraz (FSDM) Fès

 Diplôme d'études universitaires générales en Sciences Mathématiques et Informatique

De septembre 2019 à juin 2021 Faculté des Sciences Dhar El Mahraz (FSDM) Fès

Baccalauréat International en Sciences Mathématiques option B

De septembre 2018 à juin 2019 Oum Al Quora Fès

## **Projets académiques**

## Application de gestion des étudiants

2024 FSDM Fès

Réalisation d'une application de bureau en java et java swing basée sur des fichiers XML qui nous permet d'ajouter, de modifier et de supprimer des étudiants.

Technologies utilisées: Java, Java Swing, API DOM, XML

## Application de génération de diagrammes de classe et de packages avec Java

2024 FSDM Fès

Réalisation d'une application de bureau qui génère le diagramme de classe d'un projet en se basant sur des fichiers XML, en utilisant l'API DOM. Les interfaces graphiques sont réalisées avec Java Swing.

Technologies utilisées: Java, Java Swing, API DOM, Reflection API, XML

### Générateur de CV

2024 FSDM Fès

Réalisation d'une application web basée sur HTML, CSS et JavaScript permettant de gérer une base de données JSON. L'application offre également la fonctionnalité de générer un CV en remplissant un formulaire et en choisissant un style CSS personnalisé.

Technologies utilisées: HTML, CSS, JavaScript, JSON

## **Compétences techniques**

## Jakarta Entreprise Edition (JEE)

Architecture 3 tiers, Modèle MVC2, Servlets et JSP, modèle DAO, Framework Spring / Spring Boot, JPA

## Ingénierie du Web

HTML, CSS, JavaScript, React

## Ingénierie DevOps

Jira, Git, Github, Maven

# Ingénierie de Test

JUnit, Selenium, Mockito, TDD (Test Driven Developpement)

## **Technologie XML**

Bases de données XML, Parseurs XML (DOM, SAX)

## Base de données

MySQL, ORACLE