



✉ elmehditiabi@gmail.com
☎ 06 60 71 24 11
🏠 Toulouse

Langages et outils

Java - JavaScript - PHP - HTML - CSS - Python - Golang - C++ - SQL

Angular - Symfony - Ionic - Laravel - Salesforce - SpringBoot
Docker - Maven - Git - SQL server

Certificats

AWS Cloud Practitioner

Salesforce Platform Developer 1

Langues

Anglais

Français

Centres d'intérêt

Cinéma

Lecture

Gaming

EL MEHDI TIABI

Développeur Full Stack

Je suis un jeune diplômé d'un Master Architecte Logiciel, dans le but d'intégrer le monde professionnelle je suis à la recherche d'un CDI en développement informatique. Autonome et enthousiaste, mes premières expériences m'ont permis de renforcer mes acquis et d'appréhender les différents outils et techniques du développement informatique. En quête de nouveaux challenges, je souhaite rejoindre une entreprise pour améliorer et mettre en pratique ces compétences.

Expériences professionnelles

Développeur Fullstack (Alternance)

D'avril 2022 à août 2023 **iCom Cloud** La Rochelle

- Développement de nouvelles fonctionnalités pour une application de staffing (iCom Cloud), améliorant ainsi l'expérience utilisateur et augmentant la performance de l'application.
- Collaboration étroite avec l'équipe de développement pour résoudre les problèmes techniques, optimiser le chargement des données et assurer la stabilité de l'application.
- Réalisation d'une solution E-commerce pour un client du secteur agro-alimentaire (Vivescia), en lui permettant de répondre au besoin de digitalisation des adhérents et clients.
- Création d'un webservice qui permet d'interroger les différents APIs du client afin de réaliser différents traitements de données sur le site.

Environnement technique :

Java, JavaScript, Sql, Git, Salesforce, LWC (framework JS)

Environnement Fonctionnel :

Conception et architecture d'API, Développement Fullstack, Tests et débogage, Optimisation des performances, Développement en méthode Agile

Développeur FullStack - Testeur Automaticien (Stage)

D'avril 2021 à juin 2021 **Centoria Services** Toulouse

- Ajout de nouvelles options de filtrage et de recherche, l'amélioration de l'interface utilisateur, réalisation des CRUD pour plusieurs objets sur une application de gestion des leads (OnLeadYou).
- Création des tests unitaires et fonctionnelles automatisées pour l'intégralité d'une application (RDVArtisans) qui aide les particuliers à trouver des artisans disponibles pour leurs projets travaux.

Environnement technique :

JavaScript, Php, Symphony, Cypress, PostgreSQL

Développeur FullStack (Stage)

De mars 2020 à juin 2020 **Les Assurances Alternatives** Fès-Maroc

- Modélisation des données, conception et développement des interfaces d'une application mobile (LAA).
- Conception et création d'API pour communiquer les données à l'application LAA, création et initialisation de la base de données.
- Création d'un espace web admin pour gérer les données générées par l'application mobile.

Environnement technique :

Ionic, Angular, SpringBoot, JavaScript, Php, MySQL, HTML, CSS

Environnement Fonctionnel :

Conception et architecture d'API, Développement backend, Tests et débogage, Développement frontend, Gestion de projet, Analyse des besoins

Développeur FullStack (Stage)

De juin 2019 à août 2019 **R&T Systems** Casablanca-Maroc

- Participation à la création d'un site web vitrine pour un restaurant (AsianFactory).
- Développement des interfaces web.
- Création d'API pour récupérer les données.
- Création de la structure de la base de données.

Environnement technique :

Angular, Laravel, JavaScript, Php, MySQL, HTML, CSS

Diplômes et Formations

Master Architecte Logiciel

De septembre 2021 à juillet 2023 **La Rochelle Université** La Rochelle - France

Licence informatique

De septembre 2020 à juin 2021 **Université de Picardie Jules Verne** Amiens - France

Licence Sciences et Techniques mention informatique

De septembre 2019 à juin 2020 **Faculté des sciences et techniques** Fés, Maroc

Diplôme d'Etudes Universitaires Scientifiques et Techniques (DEUST)

De septembre 2017 à juin 2019 **Faculté des sciences et techniques** Fès-Maroc