

FIALI MOUAD

Élève ingénieur en 2ème année Génie Logiciel

- @ fialimouad@gmail.com
- **J** +212695447536
- @ mouad_fiali@um5.ac.ma
- in mouad-fiali
- 6 Opération ESSALEM 2-GH 10 Etage 2 N APPT 1275, Casablanca, Maroc

COMPÉTENCES

EXPÉRIENCE PROFESSIONELLE

Langages

Python Java JavaScript

PHP SQL PL/SQL

C/C++ | Bash

Stage en Développement Full-Stack | InfoNee

i 06/2022 - 08/2022

- Casablanca, Maroc
- Création d'une plateforme pour la gestion des employés et d'un CRM (HubSpot) en ligne en utilisant son API.
- Technologies: Spring Boot, PostgreSQL, Maven, Thymeleaf, JavaScript, Git

Base de données

MySQL PostgreSQL

Oracle DB

Conception-Web-DevOps

UML Design Patterns

Merise Spring Boot

Laravel NodeJS Git

Jenkins Maven Docker

FORMATIONS ACADÉMIQUES

Cycle d'ingénieur | Génie logiciel | Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)

1 09/2021 - Present

Rabat, Maroc

Classes Préparatoires MP | Lycée AL KHANSAA et MOHAMMED V

= 09/2019 - 08/2021

Casablanca, Maroc

Baccalauréat Sciences Mathématiques A Option Française (Très Bien) | Lycée Mustapha El Maani

i 09/2018 - 07/2019

Casablanca, Maroc

Logiciels

Eclipse Virtual Studio Code
Android Studio Postman

VMware Workstation

PROJETS ACADÉMIQUES

Mise en place d'un système de recommandation hybride pour les applications de santé en utilisant le NLP (*Projet de fin de la 2ème année*)

Création d'une application mobile qui facilite la vie estudiantine à l'ENSIAS

- iii 03/2023 Present
- Python, Machine Learning, NLP

SAVOIR-ÊTRE

- Rigueur
- Sens d'organisation
- Travail d'équipe
- Esprit d'initiative
- Capacité d'écoute

• Spring Boot, PostgreSQL, Java, Kotlin, Docker, JUnit

1 01/2023 - present

(SchoolMate)

Conception et réalisation d'un système d'information pour la gestion d'un établissement de recherche

- **i** 11/2022 01/2023
- · Merise, PL/SQL, Oracle Forms

LANGUES

Arabe: Maternelle

Français: DALF C1

Anglais: Courant

Therise, TE, SQE, Stack Torris

Conception et réalisation d'une plateforme de gestion de formations (Projet de fin de la 1ère année)

- **i** 03/2022 05/2022
- PHP, Laravel, MySQL, Bootstrap, JavaScript