



Étudiant en Master 2 MIAGE , Passionné par le développement logiciel et doté d'une solide expertise en Angular, Python et Java , je suis actuellement à la recherche d'une opportunité en CDI à partir d'août 2024.

## Contact

+33 (0) 763638534

elfachatiomar@gmail.com

Île-de-France

in/fachati /ofachati

## Compétances

### LANGAGES DE PROGRAMMATION

- Java , Python , C , C#
- Typescript , javascript ES6 & ES3

### FRAMEWORKS ET BIBLIOTHÈQUES

- Angular , ReactJS , Express.js
- Spring Core , Hibernate , .NET

### BASE DE DONNÉES

- MySQL , PostgreSQL , SQL Server
- MongoB , Neo4j

### OUTILS D'INDUSTRIALISATION

- DevOps , Circle CI , Docker
- Git , Maven , Gradle , JUnit

## Langues

- Français** : Courant (C1)
- Anglais** : Courant (C2)
- Arabe** : Langue maternelle

## Centres d'intérêt

- Membre de l'association marocaine des non-voyants
- Trading

# Omar EL FACHATI

Développeur Full Stack  
ANGULAR | PYTHON | DEVOPS

## Expériences

2022 - 2024

### Développeur full stack [Alternance] Hitachi Astemo

- Développement fullstack d'applications web
- Création et implémentation des BPMN
- Administration de bases de données.
- Dépoloiment , documentation technique et support informatique .

Angular, ASP.NET Core 6, SQL Server , IIS , RunMyProcess , FreshService

Avril - juin 2022

### Développeur d'application mobile [Stage] Applite

- Développement d'application mobile Android (caisse enregistreuse)

Android studio, JAVA, SQLite, analyse fonctionnelle

Avril - juin 2021

### Administrateur de Base de Données [Stage] CEAC

- Installation, configuration et maintenance des bases de données.

PostgreSQL , Merise , Méthodologie agile , AMDEC

## Formations

2022 - 2024 Université Paris Nanterre – Paris, France

### Master MIAGE - S.I. fiables et intelligence des données

2021-2022 Université de La Rochelle – La Rochelle, France

### Licence Informatique

2020-2021 Faculté des Sciences et Techniques – Maroc

### Licence CAM (Conception et Analyse Mécanique)

2017-2020 Faculté des Sciences et Techniques – Maroc

### DEUST MIP (Maths – informatique - Physique)

2017 Lycée Ibno Rochd – Fès, Maroc

### Baccalauréat Sciences Physiques

## Projets

2023 Université Paris Nanterre – Paris, France

### Project DevOps : Fungikey

- Développement d'une application web pour les champignon , en méthode Agile, avec une sprint toutes les deux semaines
- Collaboration au sein d'une équipe composée de 5 personnes.

ReactJS , ExpressJS , DevOps , agile (Scrum) , CI/CD , Github

