

MASHATE AYOUB

Ingénieur Développeur Logiciel Junior

Casablanca, Maroc
(+212)655699797
mashateayoub@gmail.com
[Github.com/mashateayoub](https://github.com/mashateayoub)

EXPÉRIENCES

TGCC, Casablanca, Maroc — Développeur Full Stack Java

Juillet 2023 - Février 2024 / 8 mois

- Maintenance des applications internes existantes.
- Participation au développement, au déploiement et à la configuration de nouvelles fonctionnalités.
- Refactoring du code de la plateforme d'analyses (EasyBTP) (optimisation des performances, correction des bugs, ...).

Stack : Java 8/11, Primefaces, JSF, Hibernate, and Spring

PROJETS

Countries — Application web monopage réalisée avec Angular présentant différents pays via l'API REST Countries

Projet applicatif conçu avec Angular and MaterialUI

Lien: <https://countries-lake-one.vercel.app>

OllamaChatVsCodeExtension — Une extension intégrant les modèles d'IA d'Ollama dans VS Code via une interface de chat

Conçu avec Node.js, vsCode API et Svelte

Repo: [mashateayoub/OllamaChatVsCodeExt](https://github.com/mashateayoub/OllamaChatVsCodeExt)

Covoit'ici — Une application web de covoiturage permettant aux utilisateurs de chercher et proposer du covoiturage en tant que passagers ou conducteurs

Projet de fin d'années conçu avec React, TailwindCSS et JAX-RS (JEE)

Repo: [mashateayoub/Covoit'ici](https://github.com/mashateayoub/Covoit'ici)

Invoice Flow — Une application web de gestion des factures (en cours)

Projet applicatif conçu avec Angular et Ng-Zorro (Front End) et Node Js (Back

End) Lien: <https://invoice-flow-tau.vercel.app>

ÉDUCATION

Business Intelligence

Beni Mellal, Maroc — *Master*

Novembre 2021 - Juin 2023

Acquisition de connaissances en conception et analyse d'algorithmes, systèmes d'exploitation, conception orientée objet, exploration et analyse de données, apprentissage automatique et techniques de visualisation des données.

Informatique

Beni Mellal, Maroc — *Licence*

Novembre 2020 - Juin 2021

Apprentissage des bases de la programmation web, conception orientée objet, systèmes de gestion de bases de données, ingénierie logicielle et réseaux.

COMPÉTENCES

Développement backend : Java (8, 11, 17) / JEE / Spring / SpringBoot / NodeJs / ExpressJs / Docker

Développement frontend : HTML / CSS / JavaScript / TypeScript / Angular / React / TailwindCSS / Bootstrap

Contrôle de version : Git / Github

Bases de données : MSSQL / MySQL / PostgreSQL / MongoDB

Gestion de projet : Agile / Scrum / Jira

Connaissances complémentaires : Python / Microsoft Bi / ML / GenAi

CERTIFICATS

Backend Development and APIs Environ 300 heures de travail sur le développement backend et la création d'APIs (NodeJs, ExpressJs, MongoDB)
Lien : [FCC.com/mashate](https://www.fcc.com/mashate)

Python for Data Science Rédaction de scripts Python et réalisation d'analyses de données pratiques dans l'environnement Jupyter d'IBM
Lien : [credly.com/mashate](https://www.credly.com/mashate)

OpenClassrooms Développement Full Stack avec Node.js, Express et MongoDB.
Credential ID : 8721193250

Angular - The Complete Guide (2025 Edition) Maîtrise du développement Front End avec Angular.

LANGUES

Anglais, Français & Arabe