



Benziza Mohamed

Développeur full stack

Je suis un développeur passionné avec plus de deux ans d'expérience dans le développement Java, spécialisé dans la création de solutions numériques innovantes. Titulaire d'un diplôme supérieur en informatique, j'ai travaillé au sein d'une entreprise de services numériques où j'ai acquis une solide expérience dans le développement d'applications web complexes. Motivé par les défis techniques, je crois fermement au pouvoir du travail d'équipe pour garantir le succès des projets et la satisfaction des clients.

Contact

- +33 6 01 50 39 40
- benzizamohamed@gmail.com
- github.com/benziza
- linkedin.com/in/benziza

Éducation

2023–2024

Master 2 Technologies de l'Information et Web (TIW)
Université Claude Bernard Lyon 1

2018–2023

Ingénieur d'état en génie informatique
École nationale des sciences appliquées Oujda

Compétences informatiques

- Programming Language** : Java, JavaScript
- Backend Development** : .NET, Spring Boot, JakartaEE.
- Frontend Development** : Angular, Vue.js
Base de données : PostgreSQL, MongoDB
- DevOps** : Git, Jenkins, Docker, Ansible, Kubernetes.

Compétences personnelles

- Esprit d'équipe (Agilité)
- Rigueur
- Knowledge Sharing
- Curiosité

Langues

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

Expérience Professionnelle

● **01/09/2024 – Présent** – *Talentplug, Lille, France*

CDI : Développeur full stack

Technologies : Vue 3, TypeScript, Turbo, ASP.NET Core, GitLab CI, Keycloak, Docker, SQL Server, AWS

● **01/10/2023 – 31/08/2024** – *Talentplug, Lille, France*

Alternance M2 : Développement et Optimisation des Fonctionnalités pour l'Équipe Desk et le Site Entreprise

Technologies : Vue 3, TypeScript, Turbo, ASP.NET Core, GitLab CI, Keycloak, Docker, SQL Server, AWS

● **01/03/2023 – 01/08/2023** – *IDEMIA, Casablanca, Maroc*

Stage PFE : Développement et Intégration d'un Système Modulaire pour l'Identification Biométrique (MOSIP)

Technologies : Spring, Angular, Maven, Keycloak, Docker, Nginx, PostgreSQL, OpenStack, Jira, Confluence, Bitbucket

● **01/07/2022 – 01/09/2022** – *SQLI, Oujda, Maroc*

Stage PFA : SQLI Customers Portal (API for Dynamics 365)

Technologies : .NET, Angular, SQL server

● **01/08/2021 – 01/09/2021** – *CHU Oujda, Oujda, Maroc*

Application web d'annuaire téléphonique

Technologies : PHP, MySQL, HTML, CSS, Javascript, bootstrap

Projets Académiques

● **CODING : Application Mobile**

Description : Développement d'une application qui aide à apprendre les langages de programmation du web, en s'inscrivant aux leçons proposées.

Technologies : Ionic, Angular, Firebase, Git

● **Todo List app**

Description : Développement d'une application Angular avec le composant DataTable sur le frontend et Spring Boot avec MongoDB sur le backend.

Technologies : Angular, Spring Boot, MongoDB, Git

● **Plateforme de réservation en ligne**

Description : Conception d'une plateforme Java pour la réservation de vols en ligne.

Technologies : Java, JSP/Servlet, gestion des réservations, bases de données NoSQL

● **Chat Application**

Description : Développement d'une application de chat avec Spring Boot et WebSocket.

Technologies : Spring Boot, HTML, CSS, JavaScript, WebSocket, Git

● **Application Mobile pour trouver les ouvriers**

Description : Développement d'une application mobile pour trouver les ouvriers de votre région.

Technologies : Android, SQLite, Git

Certificats

● **KodeKloud**

Docker, Jenkins, K8S, Linux, ArgoCD

● **Hacker Rank**

Les certificats d'Hacker Rank : Java, C#, JavaScript, SQL, Problem Solving