



Ibrahim DEMBELE

Développeur Full-Stack Junior

2 ans d'expérience professionnelle
5 ans de pratique (projets personnels)

24 24 ans

Toulouse, Occitanie, France



COMPÉTENCES PRINCIPALES

Développement Front-End
Junior (React, Angular)

Développement Back-End
Junior (Node)

Développement Full-Stack
Junior

QA Engineer Junior (Qualité et
tests automatisés)

DOMAINES D'INTERVENTION CLÉS

Conception et optimisation
UI/UX

Conception et développement
d'API

Tests automatisés

MISSIONS RÉFÉRENCÉES

2023 - SII - Développeur Full-
Stack Junior

2020 - ... Travaux Personnels -
Développeur Full-Stack
Junior

LANGUES

Français Maternelle / Courant

Anglais Courant / Professionnel

05/2023 à 09/2025

SII

Développeur Full-Stack Junior

Développement fullstack front-end/back-end dans un projet Angular & Node.js quotidienne avec une équipe basée en Inde (en anglais). Développement et refactorisation de code front-end & back-end. Animation d'une formation sur Playwright (QA Lead)

- Mise en place de tests E2E sur un dépôt dédié, déclenchés automatiquement à chaque fusion sur la branche develop afin de prévenir les régressions.
- Développement de fonctionnalités et rédaction de leurs spécifications.
- Refactoring de plusieurs fonctionnalités dont l'optimisation d'une page affichant plusieurs milliers de lignes issues d'un fichier Excel, avec récupération partielle des données.
- Développement d'un contrôleur Node.js permettant la suppression sécurisée des utilisateurs uniquement en environnement local et de développement.
- Containerisation des 7 dépôts applicatifs avec Docker Compose, permettant de lancer tous les services en local en un clic (docker-in-docker).
- Revue de code et partage de bonnes pratiques.

Ce qui peut retenir l'attention d'un client

- Mise en place d'une stratégie de tests E2E robuste (CI/CD, POM, documentation).
- Approche performance / clean code (optimisation front / back, refactoring).
- Capacité à travailler à l'international (anglais quotidien).
- Autonomie, proactivité, adaptabilité.

Environnement technique

Langages : HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, YAML, Markdown, Bash

Frameworks / Bibliothèques : Angular, Node.js, Express.js, Prisma, Bootstrap, RxJS, Playwright

Outils : GitHub, Docker, Slack, Mattermost, Teams

Intégration continue : GitHub Actions

Bases de données : MongoDB, PostgreSQL

Systèmes : Windows, WSL

Méthodologie : Agile (Scrum)

Environnement fonctionnel

- Développement d'interfaces web pour la gestion et la visualisation de données volumineuses (type Excel).
- Fonctionnalités liées à la gestion d'utilisateurs.
- Contexte de qualité logicielle forte (tests, automatisation, CI/CD).

09/2020 à
Aujourd'hui

Travaux
Personnels

Développeur Full-Stack
Junior

Développement full-stack (front / back) de diverses applications avec React, Angular & Node.js. Développement et refactorisation de code front-end & back-end. Mise en place de tests automatiques.

- Mise en place de projets front en Angular et React.
- Mise en place d'une architecture MVC pour les applications Node.js.
- Mise en place de tests E2E et unitaires déclenchés automatiquement à chaque fusion sur la branche principale.
- Développement de fonctionnalités et rédaction de leurs spécifications.
- Migration d'une application React JavaScript vers TypeScript.
- Développement d'une API REST (CRUD).
- Utilisation de Docker.

Ce qui peut retenir l'attention d'un client

- Solide connaissance de Angular, React et Node.js.
- Maîtrise de stratégies de tests E2E robustes (CI/CD, POM, documentation).
- Approche performance / clean code (optimisation front / back).
- Autonomie, passion, adaptabilité.

Environnement technique

Langages : HTML, CSS, Sass, JavaScript, TypeScript, YAML, Markdown, Bash

Frameworks / Bibliothèques : Angular, Node.js, Express.js, Prisma, Bootstrap, RxJS, Playwright, Karma, Jasmine, Styled-Components, Material UI, ESLint, Prettier, Mongoose, NPM

Outils : GitHub, Docker, Slack, Mattermost, Teams, Figma, VS Code, AWS

























Intégration continue : GitHub Actions

Bases de données : MongoDB (NoSQL), PostgreSQL

Systèmes : Linux (Ubuntu), Mac

Méthodologie : N/A

Applications développées et déployées (liste non exhaustive)

- **POKEDEX**  
- **ANGULAR ADVANCED TODO APP**  
- **PORTFOLIO**  
- **FINANZA**  
- **GROWMARK**  
- **INSURE TEMPLATE HTML CODEX**  
- **TOUITEUR**  
- **DESIGNELY**  
- **TINY MOVIEZ DESIGN**  
- **PROFILE CARD BY JOEYLINE RIVERA**  
- **PROFILE CARD COMPONENT**  
- **DOSSIER DE COMPÉTENCES**  

Compétences techniques

LANGAGES, BIBLIOTHÈQUES ET FRAMEWORKS

- HTML
- CSS
- JavaScript ES6+
- TypeScript
- Angular
- React.js
- Node.js
- YAML
- Markdown
- Sass

LOGICIELS

- Visual Studio Code

SYSTÈMES D'EXPLOITATION

- Linux (Ubuntu)
- Windows
- WSL (Windows Subsystem Linux)

MÉTHODOLOGIES

- Agile (Scrum)

BASE DE DONNÉES

- MySQL
- PostgreSQL
- MongoDB

Compétences fonctionnelles

- Développement Front-End
- Développement Back-End
- Migration technologique (JavaScript vers TypeScript)
- Mise en place de tests End-to-End (E2E)
- Déploiement d'applications

Formations

- **2023 - 2025** Mastère ESI (Expert Systèmes d'Information)
- **2020 - 2021** Licence CSI (Concepteur de Systèmes d'Information)
- **2018 - 2020** BTS SNIR (Systèmes Numériques, Informatique et Réseaux)
- **2016 - 2018** Bac STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable) - Option SIN

Fait Avec Angular avec Visual Studio Code (projet personnel)