# **Eric Mbouwe**

#### Développeur Fullstack JS

#### GitHub • LinkedIn • Portfolio

Développeur Fullstack expérimenté avec 5 ans d'expérience dans la conception et le développement d'applications Web. Solides compétences en HTML5/CSS3, JavaScript/TypeScript, et sur des framework Front (Angular, React). Expérience dans la conception d'API REST et à l'aise avec Ruby on rails et JEE pour l'écriture de backends. Connaissance pratique des méthodes Agile (SCRUM, Kanban, TDD) et des outils Jira, Confluence et Trello. Compétent avec les pré-processeurs CSS, les mixins, les feuilles de styles avec variables, les flexboxs, et le design responsive. Expérience de la réalisation de projets personnels.

Langues: Français (natif), Anglais (niveau C1)

# **EXPÉRIENCES**

Janvier 2022 - présent

## Développeur Fullstack

**Qhare**, France (Travail à distance)

- Mise en place de fonctionnalités de recherche et de filtrage pour faciliter la recherche de leads dans le CRM
- Mise en place d'un système de suivi des leads pour permettre aux utilisateurs de suivre les leads et de les convertir en clients
- Mise en place de la sécurité pour le CRM en utilisant les meilleures pratiques de sécurité, telles que l'authentification et l'autorisation des utilisateurs, la protection des données sensibles et la mise en place d'un pare-feu
- Collaboration avec l'équipe de développement Agile pour fournir de nouveaux produits passionnants aux clients et clients à travers la France, tout en veillant à ce que les produits soient livrés sur le marché avant les concurrents
- Encadrement de développeurs moins expérimentés pour améliorer leurs compétences et leurs connaissances de stack technologique
- Participation active à la programmation en binôme et au développement piloté par les tests avec d'autres développeurs pour garantir un code de haute qualité
- Collaboration avec l'équipe élargie pour faire des suggestions sur l'amélioration des produits et l'amélioration des processus de développement

Septembre 2021 - présent

#### Développeur support technique

**Microverse**, États-Unis (Travail à distance)

- Réalisation de plus de 500 revues de code sur des projets JavaScript, React.js, Ruby et Rails
- Intégrer et encadrer deux nouveaux développeurs front-end via des sessions de coaching régulières et des revues de code. Amélioration de la réalisation des KPI de 40 %

Décembre 2020 - Janvier 2022

## **Développeur Frontend**

**Zerofiltre**, France (Travail à distance)

- Conception, développement et mise en œuvre d'une interface utilisateur de qualité supérieure pour l'application de création d'articles et de fourniture de cours, incluant un rendu côté serveur (SSR) à l'aide d'Angular
- Utilisation de Rxjs et de Redux pour gérer efficacement l'état global de l'application et faciliter le partage de données entre les composants
- Mise en place d'une architecture solide et évolutive pour l'application, permettant une maintenance et un développement futurs simplifiés
- Mise en place de l'intégration continue et du déploiement continu sous Jenkins et docker-Kubernetes
- Mise en place de l'internationalisation pour l'application, permettant une utilisation efficace pour les utilisateurs du monde entier

- Conception et mise en œuvre de fonctionnalités de recherche et de filtrage pour faciliter la recherche de contenu
- Mise en place d'un système de gestion de contenu pour l'application, permettant aux auteurs de créer facilement des articles et des cours
- Développement de l'intégration backend pour l'application en utilisant des API REST
- Mise en place de la sécurité pour l'application en utilisant les meilleures pratiques de sécurité
- Utilisation d'outils de test automatisés (sonarqube) pour garantir la qualité du code et minimiser les bugs

Janvier 2019 - Février 2020

# **Développeur Frontend**

#### **GS1 Cameroun**, Douala

- Développement de la plateforme web d'interactions et de commande des codes à barres
- Mise en place d'un système de navigation clair et efficace pour faciliter la navigation des utilisateurs sur le site de e-commerce (kobo.promo)
- Utilisation de Redux pour gérer efficacement l'état global de l'application et améliorer les performances
- Mise en place de fonctionnalités de recherche et de filtrage pour faciliter la recherche de produits sur le site de e-commerce
- Développement de fonctionnalités de panier d'achat pour permettre aux utilisateurs de sélectionner et d'acheter des produits en ligne
- Implémentation des composants d'interface utilisateur hautement réactifs

# **ÉTUDES ET FORMATIONS**

Fevrier 2020 - Juin 2021

## Programme de développement full-stack (équivalent Certification)

Microverse, États-Unis (Formation à distance)

- Plus de 1500 heures à maîtriser les algorithmes, les structures de données, les modèles de conception et le développement full-stack tout en développant des projets en Ruby, Rails, JavaScript, React, Redux et NodeJs
- Compétences développées en programmation en binôme à distance, en utilisant GitHub, le standard GitFlow et des standups quotidiens pour collaborer avec des développeurs distants internationaux

Octobre 2018 - Juin 2020

#### Master MIAGE (Incomplet) (équivalent Maîtrise)

Université de Douala, Cameroun

- Compétences en gestion de projet et en conception de systèmes
- Études connexes en intelligence d'affaires et entrepôt de données

Janvier 2018 - Octobre 2018

#### Programme de développement Java (équivalent Certification)

Objis - 10000 Codeurs, Cameroun

 Plus de 300 heures à apprendre Java et la programmation orientée objet, et à acquérir une expérience pratique en travaillant sur des projets avec JEE, Swing, Spring Framework, Javascript et React

Octobre 2014 - Juin 2017

### Licence en sciences de gestion (équivalent Baccalauréat)

Université de Douala, Cameroun

• Les cours comprenaient la micro et la macroéconomie, la finance, les statistiques et les probabilités, les mathématiques financières et l'algèbre linéaire

# **RÉFÉRENCES**