Joël Wafo Tokam

Développeur Frontend

Lien portfolio: https://wtjoel.vercel.app/

wtjoel27@gmail.com • +237658718423 • linkedin.com/in/wafo-joël/

Titulaire d'un Baccalauréat en Génie Logiciel, je suis un développeur frontend Angular, spécialisé dans la création d'interfaces utilisateur modernes et intuitives. Ma passion pour le développement web et mon sens de l'analyse me permettent de concevoir des architectures robustes et évolutives. Je suis reconnu pour ma rigueur, ma persévérance et ma capacité à m'adapter aux différents contextes.

Expérience Professionnelle

Développeur Angular (Télétravail)

AfroMetaverse

Douala, Cameroun Depuis 2023/11/01

Conception et réalisation d'une plateforme intranet de gestion du projet Around & interface client (Vitrine)

Missions

- Développement d'une interface utilisateur intuitive et performante pour la gestion des données de la plateforme.
- Intégration d'une API RESTful développée en Spring Boot et adaptation aux besoins spécifiques du panel.
- Optimisation des performances de l'application grâce à l'utilisation de techniques de lazy loading.
- Organisation modulaire cohérente et efficace de l'application pour une meilleure maintenance
- Utilisation de GitLab pour gérer le contrôle de version et faciliter la collaboration en équipe.
- Processus de développement rationalisés grâce à l'adoption de méthodologies agiles et d'outils d'intégration continue.

Développeur Angular (Télétravail)

IUT Douala

Douala, Cameroun 2021/11/01 à 2022/07/01

Conception et réalisation d'une plateforme Web de recyclage de déchet plastiques : Fast RN (Fast Recycling Network), interface client (Vitrine) & Panels d'administration (RBAC)

Missions

- Maîtrise d'Angular pour développer une application web performante et scalable.
- Utilisation de SCSS pour créer une interface utilisateur cohérente et attrayante.
- Intégration d'une API RESTful développée en Spring Boot pour la gestion des données.
- Utilisation de GitHub pour gérer le contrôle de version et faciliter la collaboration en équipe.
- Création de panels d'administration personnalisés (RBAC) pour optimiser la gestion des utilisateurs et des données.

Parcours Académique

Licence Technologique • Génie Logiciel

IUT Douala

Douala, Cameroun 2021/10 – 2022/07

Equivalence Canadienne (WES): Bachelor's degree (4 Ans)

Diplôme Universitaire Technologique • Génie Informatique

IUT Douala

Douala, Cameroun 2019/10 – 2021/08

Equivalence Canadienne (WES): Diploma (2 Ans)

Compétences

♣ Langages: HTML5, CSS3, SCSS, TS

Framework(s): AngularCMS: Directus, Strapi

Analyse & Conception : MERISE, UML

Méthodologie de développement : Agile (SCRUM)

SGBD : PostgreSQL, MySQL

DevOps : Docker

A■ Langues

🖊 Français : (Langue natale) TEF Canada : Niveau global C1

Anglais: IELTS Global Training: Niveau global 6/9