



Julius DJOSSOU

DÉVELOPPEUR FULL STACK JAVA | JAVASCRIPT | NODE.JS | EXPRESS | REACT | VUE.JS | CI/CD | CLOUD

COORDONNÉES

julius.djossou@outlook.fr | 06 65 24 40 31

94000, Créteil

Curieux.se de voir mes réalisations ? Retrouvez mes projets sur mon profil GitHub : [Cliquez ici](#).

PROFIL PROFESSIONNEL

Développeur Full Stack Java & JavaScript, expert en Node.js, Express, React, Vue.js, Angular, avec une maîtrise avancée des architectures cloud, CI/CD et sécurité applicative.

Compétences Techniques (Hard Skills)

- **Langages & Frameworks** : Java (Spring Boot), JavaScript, TypeScript, Node.js, Express, React, Vue.js, Angular.
- **Bases de données** : PostgreSQL, MongoDB, MySQL.
- **Architecture & Communication** : REST API, GraphQL, Kafka (event-driven architecture).
- **Sécurité & Authentification** : OAuth2, JWT, SSO, Bcrypt, gestion des certificats SSL.
- **Tests & Qualité** : TDD, Jest, Mocha, JUnit, Postman.
- **Cloud & Hébergement** : AWS (EC2, S3, Lambda), Azure, GCP, Firebase.
- **Collaboration & Méthodologies** : CI/CD (GitHub Actions, GitLab CI/CD), Jira, Scrum, Kanban. Docker, Kubernetes

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Full Stack – Projets Collaboratifs

À distance | juillet 2024 - Aujourd'hui

- Création d'un site e-commerce avec React, Node.js et MongoDB, intégration de paiements sécurisés (Stripe, PayPal)
- Développement d'un bot de surveillance pour le suivi de créneaux en préfecture (web scraping, automatisation)
- Création d'un tableau de bord hospitalier avec Angular et Node.js, gestion des accès avec JWT et RBAC et RBAC (Role-Based Access Control).

Spartek - Développeur Full Stack (Alternance)

Villepinte, France | février 2023 - Mai 2024

- Refactoring des fonctionnalités e-commerce pour améliorer l'expérience utilisateur et augmenter les conversions.
- Création et gestion de pipelines CI/CD avec GitHub Actions pour des déploiements rapides et efficaces.
- Développement d'APIs GraphQL et REST pour gérer les produits et commandes.
- Mise en place de la sécurité avec OAuth2, JWT et SSO.
- Collaboration avec les équipes produit et design pour améliorer la scalabilité et la performance du système.

Spartek - Développeur Full Stack (Stage)

Villepinte, France | juin 2022 - décembre 2022

- Amélioration des fonctionnalités liées à la gestion des paniers et des commandes pour une meilleure performance et une expérience utilisateur optimisée.
- Développement et tests d'APIs REST robustes pour la gestion des produits, avec une attention particulière à la performance et à la fiabilité.
- Implémentation et tests des mécanismes de sécurité via JWT pour assurer la protection des données utilisateur et garantir un accès sécurisé.
- Participation aux processus de tests unitaires et d'intégration pour valider le bon fonctionnement des fonctionnalités avant la mise en production.

ORABANK - Développeur Full Stack (CDI)

Lomé, Togo | décembre 2017 - novembre 2020

- Développement **Full Stack** avec **Java (Spring Boot)**, **Node.js (Express)** et **React.js**
- Conception d'une **architecture microservices** optimisée pour la scalabilité
- Réduction de la latence backend de **40 %** via optimisation des requêtes et mise en cache
- Automatisation des tests avec **Jest**, **JUnit** et **Postman**

NetByUs - Développeur Web (CDD)

Cotonou, Bénin | février 2017 - Décembre 2017

- Développement d'applications en **Node.js**, **Express** et **Reactjs**.
- Intégration d'**API RESTful** et optimisation de bases de données **MongoDB**.
- Participation aux sprints Scrum et à la gestion agile des projets.

FORMATIONS & CERTIFICATIONS

Master 2 - Expert en Stratégie et Transformation Digitale

DSP, Groupe IEF2I, France | février 2023 - mai 2024 (Rentrée décalée, formation intensive sur 15 mois)

Bachelor 3 & Master 1 – Consultant Développeur Web et Mobile

DSP, Groupe IEF2I, France | février 2021 - avril 2022 (Rentrée décalée, formation intensive sur 14 mois)

Licence - Génie Logiciel

Pigier, Bénin | 2013 - 2016

LANGUES	SOFT SKILLS	CENTRES D'INTÉRÊT
Français : C2 Anglais : B1	Esprit analytique Résolution de problèmes Autonomie Travail en équipe Adaptabilité	Hackathons & Veille technologique Cloud Computing & DevOps Gaming, Musique & Sport