


# Armel Steve O.

## Développeur Fullstack

 **aouetchoua@gmail.com**

 **07 45 34 14 12**


 **Recherche un CDI / CDD**

 **Accédez à mon LinkedIn**

 **Accédez à mon Portfolio**

  
Travail d'équipe

  
Curieux

  
Rigoureux

  
Motivé

  
Adaptabilité

  
Polyvalent



**Français : Langue maternelle**

**Anglais : Intermédiaire**

 **Île-de-France**

## Compétences Techniques

**Langages:** TypeScript, JavaScript, React native, Java, Spring Boot, C#, C, PHP 5 et 7, HTML5/CSS3, Python, SQL, NoSQL ( *Maîtrise complète des langages de programmation backend et frontend pour la création d'applications* )

**Frontend:** React.js (Context API, Hooks), Vue.js, Redux, Next.js, HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Bootstrap, jQuery

**Backend :** Node.js, Express.js, NestJS, RESTful API, GraphQL

**Bases de données :** PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Firebase, Oracle

**Cloud & DevOps :** AWS (Lambda, S3, MongoDB, Amplify, Cognito, ApiGateway), Docker, Kubernetes, CI/CD (GitLab)

**Tests et Qualité :** Jest, Mocha, JUnit Cypress, TDD (Test-Driven Development), BDD (Behavior-Driven Development)

**Méthodologies :** Agile (Scrum, Kanban), MVC, REST, Microservices, Design Patterns, Cycle en V

**Outils et Versioning :** Git, GitHub, GitLab, Webpack, npm, Yarn, Jira, Figma, Expo





## Compétences métiers

1. Développement Web & mobile Fullstack
2. Cloud Computing et DevOps
3. Conception et Architecture Logicielle
4. Tests et Assurance Qualité (*Documentation*)
5. Gestion de Projets et Méthodologies Agiles,
6. Gestion des Bases de Données

## Centres d'intérêts



## Mes expériences professionnelles

- 01/2022 - 10/2024 (2 ans 9mois) CDI** **Développeur Full-stack chez TILKAL - PARIS** 
- Conception et développement complet d'une application SaaS de back-office en React , TypeScript et Node.js pour la traçabilité des produits, avec une architecture orientée microservices.
  - Optimisation de la gestion des bases de données PostgreSQL et MongoDB, réduisant les temps de requête de 35 %, tout en augmentant la capacité de traitement des données de 40 %.
  - Gestion des tests : Développement et intégration de tests automatisés en utilisant Jest et Mocha pour assurer la stabilité du code en production
  - Mise en place de pipelines automatisés avec GitLab CI/CD et déploiement continu via Docker sur AWS, réduisant le temps de déploiement des nouvelles fonctionnalités de 50 %.
  - Intégration d'API RESTful et de GraphQL, augmentant l'efficacité des requêtes de données de 30 %, tout en améliorant l'expérience utilisateur.
  - Collaboration avec l'équipe data et les ingénieurs machine learning pour l'optimisation des algorithmes de traitement des données
- 09/2020- 08/2021 (1 an) CDD** **Développeur FullStack chez PODELIHA - Angers** 
- Développement d'un applicatif web en Java, Spring Boot, React permettant la collecte de données sur l'état du patrimoine immobilier, même en mode hors-ligne.
  - Conception et gestion de la base de données en MySQL pour stocker et traiter efficacement les informations collectées , garantissant la fiabilité des données
  - Implémentation d'API RESTful pour gérer la synchronisation des données entre l'applicatif local et le serveur central, assurant une continuité du service
  - Collaboration avec les équipes opérationnelles pour adapter l'interface utilisateur en fonction des besoins sur le terrain
- 09/2019 - 08/2020 (1 an) Alternance** **Développeur Fullstack chez Orange - Paris** 
- Développement d'une application de gestion interne en Java avec le framework Spring Boot, facilitant la gestion des services cloud internes
  - Conception et gestion de microservices basés sur Spring Boot, avec implémentation d'API RESTful, garantissant une communication rapide et sécurisée
  - Développement et intégration de tests unitaires et d'intégration avec JUnit pour garantir la qualité du code backend, réduisant les erreurs
- 01/2019 - 05/2019 (5mois) Freelance** **Développeur Web chez LuxTrust S.A.** 
- Refactorisation complète du site web existant de PHP vers une architecture moderne basée sur React pour le front-end, Node.js et TypeScript pour le back-end,
  - Conception d'une architecture API RESTful en Node.js,
  - Participation à la gestion des versions avec Git, garantissant un développement fluide, sécurisé et sans interruption.
- 06/2018 - 11/2018 (6mois) Stage** **Développeur Frontend chez Men Builder** 
- Développement de l'interface utilisateur d'une application
  - RH en Vue.js et Tailwind CSS, améliorant l'expérience utilisateur.
  - Développement de composants réutilisables en React et intégration de services backend avec Node.js.
  - Implémentation de tests fonctionnels avec Cypress, assurant la stabilité des nouvelles fonctionnalités et réduisant les bugs en production de 30 %.
  - Participation active aux sprints Scrum, livraison des projets dans les délais.

## Formations Académique

