

Junior Fullstack Software Engineer

Sessimè Orias DOGBEVI

CV Sessimè Orias – Junior Fullstack Software Engineer – AKUR8

Email : orivsdogbevi@gmail.com | Tél : 07 45 59 80 84 | LinkedIn : linkedin.com/in/orias-dogbevi-699a1620b | Portfolio : sessime-orias.vercel.app | Localisation : Paris (IDF) | Télétravail hybride

Profil

Junior fullstack software engineer avec une forte sensibilité produit et data, j'interviens sur des applications SaaS complexes intégrant back-end, front-end et traitements de données. J'accorde une importance particulière à la robustesse du code, à la lisibilité, et à l'impact métier des fonctionnalités développées. Intéressé par le cloud, l'IA et les systèmes data-driven, je souhaite évoluer dans un environnement technique exigeant au sein d'une scale-up à fort ADN tech.

Compétences clés pour AKUR8

- Développement full stack en Java (Spring Boot), Python et Angular.
- Conception et implémentation d'API REST robustes et maintenables.
- Traitement et exploitation de données dans des applications SaaS.
- Collaboration étroite avec product managers et designers.
- Déploiement et exploitation d'applications dans des environnements cloud AWS.
- Intérêt fort pour la machine learning appliquée et les produits data.

Expériences Professionnelles

KY SOLUTION – Apprenti développeur Full Stack

Paris – Septembre 2023 - Septembre 2025

- Analyse des besoins métier et préparation des user stories ou cahiers des charges en amont des développements.
- Conception et développement d'applications web et mobiles full stack (React, Angular, Vue, Node.js, Django, Spring Boot).
- Développement d'API REST sécurisées et intégration de logiques métier.
- Optimisation des performances et de la persistance des données (PostgreSQL, MongoDB).
- Mise en place de pipelines CI/CD (GitHub Actions), conteneurisation Docker et déploiement cloud.
- Travail en environnement Agile : tests unitaires, code review, maintenance évolutive et support métier.

INOVACT – Apprenti développeur Web & Mobile

Cotonou, Bénin – Avril à Août 2023

- Participation à la conception d'une application web (React, Django, PostgreSQL).
- Mise en place d'un système d'authentification JWT et middleware de sécurité.
- Tests API via Postman et correction de bugs critiques métier.

Compétences Techniques

Back-end :Java (Spring Boot), Python, Node.js

Front-end :Angular, React, JavaScript, TypeScript

Cloud & DevOps :AWS, Docker, GitHub Actions, CI/CD

Bases de données :PostgreSQL, MongoDB

Méthodes :Agile, Clean Code, collaboration produit

Projets personnels & entrepreneuriaux

LeMailot – Marketplace mobile (2025)

- Développement d'une marketplace : Flutter + API Django REST, base PostgreSQL.
- Approche produit : écrans orientés conversion, parcours d'achat, stabilité et qualité.
- Industrialisation : CI/CD GitHub Actions, déploiement, documentation de endpoints.

Vegnbio – Digitalisation SI restaurant

- Développement d'un système web de gestion : caisse, réservations, fournisseurs (Django + React).
- Application mobile Flutter : commandes clients, suivi fournisseurs.
- Déploiements Railway/Vercel, versioning Git, organisation projet Notion.

Formation

- Master 2 Architecture des Logiciels – ESGI Paris (2023–2025)
- Licence Architecture des Logiciels – ESGIS Cotonou (2020–2023)

Langues & Soft Skills

Langues :Français (courant), Anglais (professionnel)

Soft skills :Rigueur, curiosité, esprit d'équipe, sens produit, communication

Centres d'intérêt

- Musique, Sport, Aéronautique
- Produits SaaS, data, intelligence artificielle
- Fintech / Insurtech, machine learning appliquée