

Sessimè Orias DOGBEVI

Développeur Full Stack

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

Profil

Développeur full-stack, je sais concevoir des applications web solides et bien structurées, avec une attention particulière à la qualité du code, de l'architecture et à l'expérience utilisateur. Je suis actuellement à la recherche d'un CDI en tant que développeur full-stack, au sein d'une entreprise où je pourrai m'impliquer pleinement dans des projets concrets et utiles.

Expériences Professionnelles

KY SOLUTION – Apprenti développeur Full Stack

Paris – Septembre 2023 - Septembre 2025

- Analyse des besoins et préparation des user stories: évaluation des exigences et rédaction de user stories ou d'un cahier des charges avant le développement.
- Conception d'applications web et mobiles: conception et développement d'applications (front-end en React/Angular/Vue, back-end en Node.js, Django ou Spring Boot) en suivant une architecture MVC/MVVM.
- Création et intégration d'interfaces utilisateurs: développement d'interfaces attrayantes et conviviales en collaboration avec des designers, optimisation de l'ergonomie et de l'expérience utilisateur.
- Développement d'API REST sécurisées (Node.js, Swagger), authentification JWT/OAuth2, CI/CD sur AWS avec GitHub Actions, conteneurisation Docker.
- Optimisation des performances SQL (PostgreSQL), conception de migrations versionnées.
- Développement de modules backend en Java (Spring Boot) et Python (Django), code review, Clean Code.
- Collaboration agile (Scrum), pair programming et documentation continue.
- Développement back-end (Node.js/Express, Django, SpringBoot) et conception de schémas relationnels (PostgreSQL, MongoDB).
- Mise en place de pipelines CI/CD via GitHubActions: conteneurisation Docker et orchestration Kubernetes.
- Écriture de tests unitaires et d'intégration (Jest, JUnit).
- Participation aux cérémonies Scrum, pair programming, revue de code et veille technologique continue.
- Support et maintenance: correction de bugs, maintenance évolutive et corrective, assistance aux utilisateurs ou aux équipes métier.

INOVACT – Apprenti développeur Web & Mobile

Cotonou, Bénin – Avril à Août 2023

- Participation à la conception d'une application web (React en front-end, Django en back-end, base PostgreSQL).
- Système d'authentification personnalisé avec JWT, middleware de sécurité et logs utilisateurs.
- Tests manuels et API via Postman, corrections de bugs critiques métier sur endpoints principaux.

Compétences Techniques

Langages & Frameworks : TypeScript, JavaScript (React, Next.js, Vue.js, Node.js/Express), Angular, Python (Django), Java (Spring Boot), Flutter/Dart, C/C#, HTML5, CSS3/SASS, Tailwind CSS

Architecture & API : Micro-services, MVC/MVVM, REST, JWT/OAuth2, Swagger/OpenAPI, WebSockets, CI/CD, GitHub Actions

Bases de données : PostgreSQL, MySQL, MongoDB, conception de migrations versionnées

DevOps & Tests : Docker, AWS, Railway, Render, Git, Postman, Kubernetes (début auto-formation), tests unitaires et d'intégration (Jest, JUnit), tests end-to-end

Méthodologie & Collaboration : Agile (Scrum, Kanban), Trello, Notion, Pair Programming, code review

Projets personnels & entrepreneuriaux

LeMaillot – Marketplace mobile (2025)

- Conception d'une marketplace mobile de vente de maillots : Flutter + Django REST, base PostgreSQL scalable.
- Déploiement sécurisé sur Google Play ; mise en place d'une stratégie de paiement (Stripe).
- Architecture scalable, API sécurisées, CI/CD (GitHub Actions).

Vegnbio – Digitalisation SI restaurant

- Développement d'un système complet de gestion de caisse, de réservations et de fournisseurs (Django + React).
- Création d'une application mobile Flutter pour commandes clients et suivi fournisseurs.
- Déploiement Google Play Store et en environnement réel avec Railway, Vercel, versionning Git & 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 : Travail en équipe, adaptabilité, esprit d'initiative, rigueur, sens analytique, proactivité

Centres d'intérêt

- Football, Musique, Aéronautique
- Technologie & Innovation – IA & entrepreneuriat tech