

Gosse Yannick Cyriaque GBAKA

Développeur Backend — Laravel, NestJS, APIs REST, Cloud & IA

yannickgbaka.com | gosseyannick553@gmail.com | [\(+225\) 01 41 92 94 51 / 07 06 72 00 30](tel:+2250141929451)

github.com/YannickGbaka | linkedin.com/in/gosseycg | [Cocody, Côte d'Ivoire](#)

Résumé professionnel

Développeur Backend / Fullstack avec 5+ ans d'expérience en PHP/Laravel, TypeScript/NestJS, APIs REST, bases de données, cloud et intégrations IA. Expérience sur des plateformes à fort volume : 80 000+ projets suivis, 110 000+ documents archivés, automatisation métier et SaaS IA utilisé dans 14 pays.

Compétences techniques

Backend : Laravel, NestJS, Express.js, APIs REST, JWT/OAuth, Queues

Langages : PHP, TypeScript, JavaScript, Python, SQL, Dart

Bases de données : PostgreSQL, MySQL, Redis, MongoDB

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

Architecture & IA : Monolithe modulaire, Microservices, SOLID, OpenAI API, Gemini API, Google Speech-to-Text

Agence Emploi Jeunes (AEJ) — Cocody Angré

Janvier 2023 — Présent

Développeur Fullstack

- Développé et maintenu des plateformes métiers Laravel utilisées par les agents AEJ pour gérer les réclamations, rechercher des profils de demandeurs d'emploi, suivre les workflows de financement et produire des dashboards décisionnels.
- Fait évoluer la plateforme des guichets de financement, utilisée pour suivre 80 000+ projets, 86 000+ promoteurs et 110 000+ documents archivés, avec RBAC, filtres avancés, exports et tableaux de bord.
- Déployé des modules d'analyse IA utilisés dans le processus d'évaluation de projets : génération de business plans, analyse financière, scoring de risques, notifications, jobs asynchrones et reporting décisionnel.
- Assuré le déploiement d'applications Laravel/Flutter et le diagnostic d'incidents Azure : monitoring VMs, métriques de performance, disponibilité des services et accès JIT sécurisés.

Technologies : PHP, Laravel, Inertia.js, React, MySQL, PostgreSQL, Redis, Laravel Queues, PHPUnit, Flutter, Azure, GitHub Actions

Guru Learner — Temps partiel

Décembre 2025 — Présent

Développeur Fullstack / Fondateur produit

- Fondé et développé guru-learner.com, plateforme SaaS IA d'apprentissage de l'anglais utilisée par 220+ utilisateurs dans 14 pays, avec défis oraux, conversations IA, feedback personnalisé et suivi de progression.
- Architecturé une stack React/TypeScript et NestJS/PostgreSQL intégrant transcription audio, analyse IA, conversations temps réel, gamification, analytics produit et dashboards d'administration.
- Implémenté les modules de monétisation : forfaits, top-ups, parrainage, cadeaux, paiements Paystack, reçus transactionnels, notifications et parcours free-to-paid.

Technologies : TypeScript, NestJS, React, PostgreSQL, TypeORM, Gemini API, OpenAI API, Speech-to-Text, AWS S3, Paystack

FX_LABS SARL — Riviera 2

Mai 2021 — Décembre 2022

Développeur Web

- Maintenu et amélioré Quorum Enligne, application web de gestion d'assemblées générales pour des sociétés cotées à la BRVM, avec un focus sur fiabilité, disponibilité et sécurité des données.
- Automatisé le traitement de listes d'actionnaires de 10 000+ entrées avec Python/Pandas, réduisant le temps de traitement de plus de 90 % et limitant les erreurs manuelles.
- Développé des modules Laravel/MySQL pour applications métiers, incluant maintenance corrective, évolutions fonctionnelles et simulation salariale.

Technologies : PHP, Laravel, Python, Pandas, JavaScript, MySQL, Bootstrap, Ubuntu, Bitbucket

Formation

Master en Génie Logiciel, avec mention — CEFIVE

2024 — 2026

Licence MIAGE, avec mention — Université Polytechnique de Bingerville

2018 — 2021

Certifications & Langues

Certifications : AWS Certified Cloud Practitioner — 2025 | EFSET English C2 — 2025 | Docker Essentials — 2024 | Formation DevOps — 2024

Langues : Français natif | Anglais Bilingue

Prix et distinctions

2ème Place — Hackathon IA Google ABI-HACK, projet Griot IA, 480+ participants / 15+ pays — 2025

Premier Prix du Meilleur Orateur Anglais — FLAMME LINGUISTIQUE — 2021

Premier Prix "Génie UPB" — Hackathon annuel UPB — 2019