STEVEN YAMBOS

Profil

Développeur Back-End avec **4 ans d'expérience** spécialisé en **TypeScript**. Expertise en conception d'APIs REST performantes, bases de données relationnelles et NoSQL (PostgreSQL, MongoDB) et déploiement cloud (AWS, Docker). Pratique des méthodologies Agile et DevOps avec CI/CD.

Expérience professionnelle

Captain Submit

 ${\bf Septembre~2023-Septembre~2025}$

Développeur Back-End

Paris, France

Agence web spécialisée dans l'intégration de solutions IA pour applications Web et Mobile.

- Conçu des APIs REST performantes avec TypeScript (Nest.js/Express.js) (temps de réponse moyen ; 150ms)
- Migrations Firebase vers PostgreSQL améliorant les performances de 25% (1000+ lignes)
- Développement de systèmes de chat temps réel avec WebSockets gérant 100+ utilisateurs simultanés
- Implémentation de pipelines CI/CD avec GitHub Actions réduisant le temps de déploiement de 40%

Comin App — Station F

Septembre 2022 - Août 2023

Développeur Back-End

Paris, France

Startup développant une application de mise à disposition de moyens de transport via internet (VTC).

- Création d' API REST interne Express.js (Typescript) améliorant les conversions de 30%
- Développement d'une application mobile React Native (Expo) (10 000+ téléchargements)
- Implémentation de divers systèmes d'authentification l'**(authentification multi-plateformes** Google, Apple) réduisant le temps de connexion de **40**%
- Participé aux cérémonies Scrum (daily stand-ups, sprint planning, retrospectives)

Rudy Esso SAS

Septembre 2020 - Août 2022

Développeur Back-End

Paris, France

Startup spécialisée dans le développement d'une application mobile de traductions pour les langues africaines.

- Développement d'une API interne avec Node.js (Express.js) pour visualiser les données internes.
- Refonte de l'architecture backend avec principes REST réduisant le temps de réponse de 35%

Ambassade du Congo en Allemagne

Septembre 2023 – Décembre 2023

 $D\'{e}veloppeur~Back ext{-}End$

Paris, France

Refactoring complet de l'API gouvernementale pour moderniser les services consulaires.

- Refactorisation de l'API gouvernementale avec Go/Gin et architecture Domain-Driven Design (DDD)
- Optimisation des performances avec Gorm et indexation base de données
- Développement du système de demande de visa en ligne avec formulaires sécurisés
- Développement du système d'enregistrement des utilisateurs avec formulaires sécurisés
- Déploiement sur AWS EC2 et Docker avec intégration GitHub Actions

Compétences techniques

Langages: TypeScript, Golang, SQL, Bash

Back-End Frameworks: Node.js, NestJS, Express.js, Chi, Gin, Fiber

Front-End Frameworks: React.js, Vue.js

ORM & Query Builders: TypeORM, GORM, Prisma

Bases de données: PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Redis, H2

DevOps & Cloud: Docker, AWS (EC2, S3, RDS), CI/CD (GitHub Actions), Git, Linux

Tests & Qualité: Jest, Go testing, Swagger, Postman

Méthodologies: Agile, Scrum, Domain-Driven Design (DDD), REST API, GraphQL, Microservices

IDE & Outils: VS Code, Zed, pgAdmin, MongoDB Atlas, Postman

Formation

Digital Campus

 ${\bf Septembre~2022-Septembre~2025}$

Master Tech Lead — Expert en stratégies digitales

Paris, France

- Formation en alternance spécialisée en développement Back-End et architecture microservices
- Développement d'APIs REST/GraphQL, bases de données SQL/NoSQL, DevOps, gestion d'équipe technique, méthodologies Agile