STEVEN YAMBOS

Profil

Développeur Back-End avec 4 ans d'expérience spécialisé en Node.js (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.

- Conception des APIs REST performantes avec Node.js (Express.js/Nest.js) (temps de réponse moyen ; 150ms)
- Migrations MongoDB vers PostgreSQL améliorant les performances de 25% (1000+ lignes)
- Développement de services en temps réel avec WebSockets gérant 100+ utilisateurs simultanés
- Implémentation de tests unitaires, d'intégration et end-to-end avec Jest et Supertest
- Implémentation de pipelines CI/CD avec GitHub Actions réduisant le temps de déploiement de 40%
- ullet Conteneurisation ullet Docker réduisant les problèmes de déploiement de ullet ullet

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 – Mars 2024

Développeur Back-End

Paris, France

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

- Refactorisation de l'API gouvernementale avec Nest.js (Javascript) et architecture microservices
- Optimisation des performances avec TypeORM 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, Javascript, Golang, SQL, NoSQL, Bash

Back-End Frameworks: Node.js, NestJS, Express.js

Front-End Frameworks: React.js, Vue.js
ORM & Query Builders: Prisma, TypeORM,

Bases de données: PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Redis

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

Tests & Qualité: Jest, Supertest, Swagger, Postman, cURL

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

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

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