

KOFFI JEAN-LUC JUNIOR ADJIEY | SOFTWARE ENGINEER INTERN

Ville/Pays: Cachan, France Téléphone: +33 0764401302

Email: koffi-jean-luc-junior.adjiey@efrei.net

Lien linkedIn: Mon linkedIn

PROFIL

Étudiant en Master 1 à l'EFREI Paris, spécialisé en Software Engineering, passionné par le développement web, l'intelligence artificielle et la gestion de projets informatiques. Autonome, rigoureux et curieux, je recherche un stage de 5 mois à partir de novembre 2025 afin de mettre en pratique mes compétences en programmation, conception logicielle et architecture web.

EXPÉRIENCE & PROJETS

Développeur Frontend - MOVE2GETR

Février 2025 - Maintenant

Plateforme communautaire pour étudiants africains en mobilité

Fondateur & Développeur Front-End - React, TailwindCSS, Node.js, MongoDB

Création d'un réseau social pour étudiants africains en mobilité.

Développement complet de l'interface (authentification, publications, messagerie, réactions) avec un design responsive inspiré de Reddit/Facebook et une identité visuelle africaine.

Projet Mastercamp – Optimisation de trajets en métro

Juin 2025 - Juillet 2025

Développement d'une application web (Vue.js + FastAPI) exploitant les données GTFS pour calculer des itinéraires optimaux en temps réel, via des algorithmes de graphe (Dijkstra, connexité, ACPM).

Développeur Backend - Projet fictif en autonomie

Janvier 2025 - Mars 2025

Mise en place d'un backend Express.js + MongoDB pour une application de gestion de paniers de produits africains. Authentification JWT, API REST, documentation Swagger.

Développeur Web - DATA CORP (Junior Entreprise)

2022 - 2024

Développement d'un site web pour une association étudiante en équipe. Stack utilisée : HTML, CSS, JavaScript, PHP (front-end & back-end). Implication dans la conception et la réalisation technique du projet.

FORMATION

EFREI Paris – École d'ingénieur en informatique

2024 - 2027

M1 – Spécialité Software Engineering

INPHB, Côte d'Ivoire – Classes préparatoires Mathématiques & Physique (MPSI / MP*)

2022 - 2024

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages: Python, Java, JavaScript (React, Vue.is), SQL, HTML/CSS, PHP

- Frameworks & bibliothèques : Node.js, Express.js, FastAPI, Tailwind CSS, Bootstrap
- Bases de données : MySQL, MongoDB
- Outils: Git, GitHub, VS Code, Postman, Figma
- Modélisation & analyse: UML, algorithmes de graphe (Dijkstra, connexité, ACPM), traitement de données GTFS

SOFT SKILLS

- Esprit d'analyse et de résolution de problèmes
- Rigueur et sens du détail
- Autonomie et apprentissage rapide
- Communication claire et efficace
- Esprit d'équipe et collaboration
- Gestion du temps et des priorités
- · Adaptabilité et flexibilité

CENTRES D'INTÉRÊT

Développement web, intelligence artificielle, Mathématiques, projets créatifs, accompagnement scolaire, lecture, musique, football, Tennis de table et natation.

LANGUES

Français : Excellent niveau (oral et écrit)

• Anglais : Niveau B2