



N'DOA ELIPHAZ GUETIN

DÉVELOPPEUR FULL STACK JUNIOR |
ÉTUDIANT EN MÉCANIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

COORDONNÉES



+225 0151322936



eliphazguetin3@gmail.com



Yopougon / ABIDJAN

LANGUES

Français

Natif

Anglais

intermédiaire

SOFT SKILLS

- Résolution de problèmes complexes et pensée algorithmique
- Autonomie et apprentissage continu
- Communication technique claire et synthétique
- Esprit d'équipe et collaboration interdisciplinaire
- Adaptabilité

TECHNIQUES

- Langages & Frameworks :
JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, React, React Native, Node.js
- Base de données : MongoDB, MySQL
- Outils & Méthodes : Git/GitHub, API REST, JSON

CENTRES D'INTÉRÊT

- natation
- programmation
- lecture
- danse

Développeur Full Stack junior, je prends plaisir à donner vie à des idées à travers le code. Mon parcours en mécanique m'a appris la rigueur et la logique, que j'applique aujourd'hui dans le développement web pour créer des solutions à la fois utiles, claires et efficaces.



PROJETS RÉALISÉS

Projet : Yowl

- **description** : ce projet consistait à mettre sur pieds un site web pour les utilisateurs puissent commenter tout types de publications sans être censur
- **technologie utilisé** : Laravel, Vue Js

Projet : Rotate-tomatoes

- **description** : ce projet consistait à mettre sur pieds un site web pour pour afficher tout les films en lignes
- **technologie utilisé** : Nextjs, Prisma



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Mes expériences d'enseignement, de collaboration universitaire et mes projets techniques m'ont permis de développer une solide logique de résolution de problèmes, une rigueur scientifique et un intérêt marqué pour le développement logiciel et la programmation appliquée.

- **Développeur Full Stack Junior (projets personnels & formation)**
Autonome – 2025

Réalisation d'applications web complètes avec React, Node.js.
Gestion d'API REST, intégration de bases de données MongoDB ou MySQL.
Déploiement sur Vercel et versionnage avec Git/GitHub.
Développement de composants réutilisables et optimisation du code.



FORMATIONS

Master 2 en Mécanique

Université Félix Houphouët Boigny

2025

2026

Formation de Développeur Fullstack

Coding Academy by epitech

JUIN 2025

DECEMBRE 2025

Master 1 en Mécanique

Université Félix Houphouët Boigny

2023

2024

Licence 3 en mécanique

Université Félix Houphouët Boigny

2022

2023

Baccalauréat (série D)

Lycée moderbe de Danané

2018

2019