

DAIMA MUHIYA Benjamin.

INGÉNIEUR LOGICIEL



Passionné par l'innovation technologique, je m'engage à relever les défis informatiques les plus complexes avec créativité et rigueur.

- Congolais
- Kinshasa
- Né le 15/02/1999
- Célibataire
- muhiyadaima@gmail.com
- <https://daima-muhiya.vercel.app/>
- +243 995 825 417

Réseaux sociaux

- Daima Muhiya
- DaimaMuhiya
- Daima Muhiya

Langues

Anglais
(Assez bien)

Français
(Très bien)

Lingala
(Très bien)

Swahili
(Bien)

Références

Franck MBUYI
Chief Technology Officer (CTO),
ENYWORK SARL
franck.mbuyi@enywork.com

Harmony MAYANI
HR, KADEA ACADEMY
harmony@kadea.co

Atouts

Travailler en équipe

Proactif

Excellent sens de communication

Diplômes et Formations

- Développement logiciel** De mai 2023 à juin 2024
Kadea Academy, Kinshasa
Maîtrise du cycle complet de développement d'applications : analyse des besoins, front-end, back-end et gestion de projet jusqu'à la mise en ligne.
- Administration système et réseau.** De juin 2021 à juillet 2021
Centre UniversiTIC ISTA/Kin, Kinshasa
Fonctionnement, configuration des équipements et conception.
- Licence en informatique appliquée.** De septembre 2018 à décembre 2022
Institut Supérieur de Techniques Appliquées de Kinshasa (ISTA/Kin), Kinshasa
- Diplôme d'État.** De 2010 à 2016
Institut Technique de Nseke, Mukaka, Nseke, Lualaba.
- Certificat d'études primaires.** De 2004 à 2010
E.P. Maendeleo, Mukaka, Nseke, Lualaba.

Expériences professionnelles

- Développeur logiciel** De novembre 2024 à septembre 2025
ENYWORK SARL, Kinshasa
- Développeur logiciel** De mai 2024 à octobre 2024
TESSA & CO SARL, Kinshasa
Ingénieur logiciel chez TESSA & CO, chargé de concevoir, développer et maintenir des applications web et mobile interactives.
- Développeur web et mobile** De décembre 2022 à juin 2024
Metaverse Group, Kinshasa
- Stage académique** De septembre 2022 à décembre 2022
SNEL S.A (Direction Générale), Kinshasa.
Maintenance du parc informatique à la SNEL S.A : installation et configuration des équipements, support aux utilisateurs, mises à jour logicielles, diagnostics, réparations, et tests fonctionnels en lien avec l'équipe de développement.
- Développeur logiciel** Depuis 2020
Freelance (indépendant), Kinshasa

Compétences

Connaissance des systèmes d'exploitation :
Windows, Linux, MacOS

Gestion de projet :
Méthodologie Agile / Scrum : Planification itérative, sprints courts, daily stand-ups, backlog grooming, revues régulières et amélioration continue via des feedback collaboratifs.

Développement front-end :
HTML5 / CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript, React.js, Next.js (SSR, SSG, API routes, etc.), Vue.js, Angular, React Native, Tailwind CSS, Redux, Zustand, Responsive Design / Mobile First, Testing UI (Jest, React Testing Library).

Développement back-end :
Node.js, Express.js, Nest.js, Laravel, API REST/GraphQL, Authentification & Sécurité (JWT, OAuth2, Bcrypt, gestion des rôles), WebSockets.

Base de données :

- SQL : PostgreSQL, MySQL
- NosQL : MongoDB
- ORM : Prisma, Mongoose

DevOps / Outils :
Git & GitHub / GitLab (versioning, branches, PR), CI/CD (GitHub Actions, GitLab CI, etc.), Docker (notions de containerisation), Linux / Ligne de commande

Tests & Qualité :

- Test Driven Development (TDD)
- Tests unitaires & end-to-end : Jest, Cypress

CMS :
Wordpress