

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
Illumination Metaverse, Kinshasa
- Stage academique** 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