

CURRICULUM VITAE

Evers Darrell MBINI

Email : eversdevmbini@gmail.com

Téléphone : +241 077259013

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/evers-darrell-mbini-066334318>

GitHub : <https://github.com/Evers280>

Résidence : Mindoubé 1, Libreville, Gabon

Objectif Professionnel

J'ai commencé ma formation en novembre 2024 et, après six mois, je me suis spécialisé dans le domaine de développeur back-end. Durant cette période, j'ai acquis des compétences en conception et gestion de bases de données relationnelles, en programmation et en création d'APIs. Mon objectif est de devenir un développeur full-stack compétent, en consolidant mes bases actuelles et en élargissant mes compétences techniques.

Expériences Professionnelles

Aucune expérience professionnelle à ce jour.

Cependant, j'ai participé à la réalisation de projets personnels, notamment :

- **MyAppBirthday** : Application facilitant la création de billets, l'envoi de ceux-ci et la gestion des invités pour des anniversaires.
 - Rôle : Développeur principal et designer.
 - Technologies : Next.js (Front-End, en apprentissage), Django (Back-End), Git, GitHub, Figma.
 - Détails : Projet disponible sur mon GitHub (<https://github.com/Evers280/appiBirthday.git>).

Tous mes projets sont accessibles sur mon profil GitHub pour consultation.

Formation

- **Baccalauréat Littéraire série A1**
 - Établissement : Collège et Lycée Mgr André RAPONDA WALKER
 - Année : 2019 - 2022
- **Formation en Maintenance Informatique**
 - Établissement : IPM (Institut Privé des Métiers)
 - Année : 2023 - 2024
 - Détails : Apprentissage du câblage réseau, maintenance d'équipements informatiques, confection de câbles Ethernet. (Formation arrêtée pour me lancer dans le développement web.)
- **Certification Développeur Back-End (spécialisation Python)**
 - Établissement : École 241
 - En cours : 2024 - 2025

Formations en ligne :

- Python, Django, APIs sur OpenClassroom (en cours).
 - JavaScript et Next.js sur mlv.sh (créé par le développeur youtubeur "Melvynx", récemment commencé).
-

Compétences technique

Langages de programmation :

- Python (niveau intermédiaire)
- HTML, CSS (niveau intermédiaire)
- Javascript (en apprentissage)

Frameworks et bibliothèques :

- Django (niveau intermédiaire)
- Next.js (en apprentissage)

Outils et technologies :

- Git, GitHub
- Figma
- Vercel
- VSCode
- Bases de données : PostgreSQL, MySQL, SQLite

Compétences spécifiques :

- Gestion des bases de données avec SQL (PostgreSQL, MySQL, SQLite)
 - Création d'APIs RESTful avec Django
 - Intégration avec des services tiers (ex. : Gmail)
 - Gestion des tokens (JWT, OAuth)
 - Déploiement avec des services cloud (Vercel)
 - Gestion de versions et collaboration via Git/GitHub
 - Compétences Front-End : Création d'interfaces, conception de maquettes
-

Langues

- Français (natif)
 - Anglais (moyen)
 - Espagnole(basique)
-

Centres d'intérêt

- Les nouvelles technologies
- Exploration de nouvelles technologies web (Python, Django, JavaScript)
- La culture Otaku (la lecture de Manga , l'animation Japonaise)
- Le cinéma
- la lecture
- L'art sous toutes ses formes (photographie, peinture...)