



NKEGA BRICE

DEVELOPPEUR WEB

À propos

Développeur web passionné et spécialisé en backend avec une expertise en Python et Django. Fort d'une expérience significative en création de solutions web robustes et fonctionnelles. Apprécie les défis techniques et l'apprentissage continu pour rester à la pointe des technologies.



678825120/696829095



njampouabnkegabrice@gmail.com



Cameroun: douala, tradex village

<https://www.linkedin.com/in/brice-njampouab-nkega-71362b290/>

LANGUE

- Anglais (élémentaire)
- Français

CENTRE D'INTERET

- Lecture de livres, articles et blogs sur les dernières technologies et tendances en développement web et backend.
- Automatisation : Exploration et mise en œuvre de solutions d'automatisation.
- Sports

EDUCATION

FORMATION en Python Django

Novembre 2023 - Avril 2024

KMERTECH, Douala

BTS en Informatique Industrielle et Automatisation

septembre 2021 - juin 2023

Institut Universitaire de leaders, Douala

baccalauréat D

septembre 2020 - juin 2021

Collège Polyvalent Mbekou, Douala

EXPERIENCE

Stagiaire

juillet 2022 - septembre 2022

FK, douala

Développeur Web Indépendant

Avril 2024- Jusqu'à présent

Collaboration sur des projets web de bout en bout

Développement backend avec Django et intégration de frontend interactif

Gestion de déploiements et maintenance continue des applications

COMPÉTENCES

- **Développement Backend** (Python Django, Django Rest Framework, Docker, Linux)
- **Développement Frontend** (HTML, CSS, Bootstrap, JS, HTMX)
- **Utilisation de GitHub** (pour le contrôle de version et la collaboration)
- **Autres Compétences Techniques** (Photoshop, Trading Intégration de technologies d'intelligence artificielle comme GPT.)

RÉALISATION

Ndiamans LT ET Kapver Schop:

- Collaboration sur le développement des sites: <https://www.ndiamans-lt.com/> et [Kapver Schop](#)
- Conçu et implémenté des API RESTful à l'aide de Django REST Framework pour gérer diverses entités dans l'application.
- Céleri intégré pour le traitement des tâches asynchrones, permettant une gestion efficace des tâches d'arrière-plan telles que les notifications par e-mail et la synchronisation des données.
- J'ai utilisé MYSQL pour la gestion de bases de données, la mise en œuvre de requêtes complexes et l'optimisation des performances.