Williams KOUTON **GODONOU**

amsktn01@gmail.com

+33 7 59 55 90 53

Vitry-sur-seine, France 94400

Williams KOUTON GODONOU

Compétences

- Programmation et développement logiciel
- Développement Full-Stack
- Gestion de bases de données
- Gestion de projets et collaboration
- Débogage et résolution de problèmes
- Sécurité

Outils

- Frontend : React
- Backend: Python (DRF) et Node.js
- · Database : SQLite, PostgreSQL
- · Contrôle de version : Git, GitHub, GitLab
- · CI/CD: Jenkins, Travis CI, GitLab CI/CD
- Outils de gestion de projet : Jira, Trello
- · Tests: JUnit, Selenium, Jest
- Documentation: Swagger, JSDoc

Soft-skills

- Esprit critique et analytique
- Adaptabilité
- Communication
- Collaboration
- Autonomie et initiative

Langue: Français (natif), Anglais (courant) Références sur demande

DEVELOPPEUR D'APPLICATION

🔑 Profil

Passionné par le développement d'applications, je vise à intégrer un environnement dynamique où je peux allier expertise technique et collaboration. Mettre mes compétences au service de la réussite des projets de l'entreprise et contribuer à un impact positif.

Expériences professionnelles

Août 2023 - Aujourd'hui

Developpeur Python

Hélice - Cotonou

- Développement d'applications web, logiciels, et backend avec Python, Diango et PostgreSQL.
- Automatisation de tâches de scraping de données via BeautifulSoup et Scrapy pour l'analyse de marché.
- Implémentation de pipelines CI/CD avec Docker et GitLab pour une intégration continue.
- Surveillance de la sécurité et optimisation des performances des applications déployées.

Avril 2024 - September 2024

Developpeur Python

CED Consult - Calavi

- Automatisation de processus internes via des scripts Python utilisant Pandas et NumPy.
- Optimisation du code existant pour réduire les temps d'exécution de 30%.
- Documentation technique détaillée sur Notion pour assurer la pérennité des projets.
- Résolution de bugs techniques avec PyCharm et Git en support aux équipes clients.

Mai 2023 - Août 2023

Developpeur Full-stack

EBP - Cotonou

- Développement front-end en JavaScript et back-end en Django pour le site web.
- Optimisation des performances du site et réduction des temps de chargement pour une meilleure UX.
- Implémentation de pipelines CI/CD avec Docker et GitLab pour une intégration continue.

Formation

2024	Licence 2 TCOM, option Développeur d'Application
2024	Spécialisation IBM Software Developer Full Stack
2023	Spécialisation Python, Université du Michigan (Coursera)
2022	Certification Python, OpenClassrooms
2021 - 2024	Autodidacte : développement web, algorithmes, mobile, IA (OpenClassrooms, Coursera)

Glthub: Wil-01