



DAVID ANATO

DEVELOPEUR BACKEND (STAGIAIRE)



Cotonou, Bénin



+22956543880



david1anato@gmail.com

PROFIL

Je suis actuellement étudiant en Intelligence Artificielle à l'Institut Cerco. Passionné par les technologies et leur impact sur notre monde, j'ai développé des compétences dans divers domaines du développement web. J'ai acquis une expérience en HTML, CSS et JavaScript pour concevoir des interfaces utilisateur attrayantes et réactives. J'ai également exploré le monde du back-end en utilisant Django, un framework Python puissant, pour développer des applications web robustes et sécurisées.

INFORMATIONS PERSONNELLES

Date de naissance
20 / 02 / 2003

Nationalité
Béninois

État civil
Célibataire

LIENS

LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/in/david-anato-00a447249/>

LANGUES

FRANÇAIS
ANGLAIS
JAPONAIS
CHINOIS

ÉDUCATION

CP SAINTE SÉRAPHINE
Cocodidji
2022

Baccalauréat en science

J'ai obtenu mon Baccalauréat scientifique au Collège Privé Sainte Séraphine, où j'ai également suivi mon cursus collégial et lycéen.

INSTITU CERCO
Cotonou
2025

Licence en Intelligence Artificielle

Étudiant en Intelligence Artificielle à l'Institut Cerco, je plonge dans un environnement dynamique pour explorer l'IA et la technologie. Cerco m'offre les compétences nécessaires pour affronter les défis changeants de ce domaine en pleine croissance.

STAGE

HÉLICE
Calavi
août 2023 - Présent

Développeur Backend

Développement et gestion d'API Rest avec le framework Django Rest Framework (DRF).
Implémentation de fonctionnalités backend pour des applications web.
Collaboration avec l'équipe de développement pour résoudre des problèmes techniques et optimiser les performances.
Travailler dans un environnement de travail virtuel, acquérant ainsi une expérience précieuse du travail à distance.
Acquérir des compétences pratiques en développement backend, en particulier dans le contexte des API Rest.

COMPÉTENCES

HTML
CSS
DJANGO
JAVASCRIPT
CHATGPT

BOOTSTRAP
PYTHON
DJANGO REST FRAMEWORK
MACHINE LEARNING

CENTRES D'INTÉRÊT

APPRENTISSAGE, DÉVELOPPEMENT DE PROGRAMMES, FILMS, SÉRIES, ANIMES, CONDUITE DE MOTO