Julien AWON'GA

Data Engineer / AI & Cloud Enthousiaste

julienawon@gmail.com

+212681086351

• 18 EL CHARIKA TABRIQUET SALE

in Linkedin

X Twitter

Github



Profile

En tant qu'étudiant en deuxième année d'ingénierie, je suis passionné par la programmation et la résolution de problèmes informatiques. Je suis constamment à la recherche de nouveaux défis pour améliorer mes compétences.

Education

Ingénieur en big data et intelligence artificielle,

ISGA - Rahai

2020 - 2025 | Rabat, Rabat

Baccalauréat technique en électronique et technologies,

CME

2020 | Kara, Togo

Skills

Gestion de Données Expérience dans la collecte, le nettoyage et la manipulation de données à grande échelle. Maîtrise des outils ETL (Extract, Transform, Load) pour l'intégration de données provenant de différentes sources. • Big Data Familiarité avec les technologies Big Data telles que Hadoop, Spark et Kafka. Expérience dans le traitement de données distribuées et la mise en œuvre de pipelines de données à grande échelle. •

Infrastructure CloudMaîtrise des services cloud pour le stockage et le traitement des données, notamment AWS S3, Google Cloud Storage et Azure Data Lake Storage.

Langues

Français | Anglais

Activités bénévoles

Theirworld, Global Youth Ambassador

03/2023 - present

En tant qu'Ambassadeur de la jeunesse, je m'engage à atteindre l'Objectif de développement durable 4 des Nations unies : assurer une éducation de qualité, inclusive et équitable pour tous.

CIR - Computer and Robotics Club, *Fondateur et Président* Un club étudiant visant à rassembler les étudiants autour de passions communes.

Centres d'intérêt

Football (Joueur de football au poste de défenseur dans l'équipe de classe), **Violinist** (Passionné de musique, j'apprends actuellement à jouer au violon.)

Expérience professionnelle

Principal AI Engineer, MaunaKea Consulting

02/2024 - present

En tant que freelance chez Maunakea Consulting, j'assiste les clients en leur fournissant des solutions basées sur l'intelligence artificielle en utilisant Azure.

Stage d'ingénieur en apprentissage automatique et cloud AWS, Orange Maroc

07/2023 - 10/2023

- Conception d'architecture cloud sur AWS pour optimiser les performances.
- Formation avancée en développement de modèles d'apprentissage automatique avec une approche axée sur l'innovation.

Laravel Développeur, *LINKBI (Ex BNIST)* ☑

12/2022 - 03/2023

- Développement de nouvelles fonctionnalités pour l'application Bniste
- Corrections de bugs
- Mises à jour de fonctionnalités

Programation

Python | SQL | Scikit-learn | Pandas | JavaScript | Laravel | ReactJs | NodeJs | Spark | Matplotlib

Certificats

- Build a Data Warehouse with BigQuery Google Cloud 🛽
- Intermediat Machine Learning 🛮
- AWS Academy Cloud Foundations ☑
- AI Programming with Python □
- Engineer Data for Predictive Modeling with BigQuery ML
- Data Analyse With Python 🛽
- Azure developer Associate (AZ-204)

Prix et distinctions

2e Prix Orange Summer Challenge 2023

2e Prix du meilleur projet Orange Summer Challenge 2023 sous le thème Intelligence Artificielle et Internet des Objets.

soft skills

Intégrité • Adaptabilité • Dynamisme • Engagement

Disponibilité et Mobilité

Rabat, Casablanca, Kenitra 07/2024 – 08/2024