



ADIOUMANI JEAN

ADMINISTRATEUR SYSTÈMES
RÉSEAUX ET SÉCURITÉ

+225 01 70 50 59 03

adioumanijeanmartinien
fabrice@gmail.com

Abidjan Cocody Faya,
225, Côte d'Ivoire

www.Mj_Adioumani.com



PROFIL

Je suis Adioumani Jean, un professionnel passionné et spécialisé en développement web et ingénierie des données. Actuellement en Licence 1 en Réseaux Informatiques et Télécommunications à l'Institut CERCO d'Abidjan, je m'appête à entrer en Licence 2. Fort d'un baccalauréat Série D, j'ai renforcé ma solide expertise technique grâce à une formation rigoureuse et des expériences significatives. Certifié en Data Engineering par Orange Digital Center et Coursera, j'ai acquis des compétences avancées en gestion et analyse des données, ainsi qu'en développement web.

Mon ambition est de combiner ces compétences pour relever des défis technologiques complexes et proposer des solutions innovantes. Déterminé et motivé, je suis prêt à intégrer votre équipe pour contribuer au succès de vos projets en apportant des insights précieux et des solutions efficaces, tout en poursuivant mes études pour approfondir mes connaissances en réseaux.

SKILLS

- Bases de données (SQL, NoSQL)
- Pipelines de données
- Analyse et visualisation
- Front-end (HTML, CSS, JavaScript)
- Développement d'API
- Bases de données (MySQL, MongoDB)

SOFT SKILLS

- Communication
- Gestion du temps
- Leadership
- Adaptabilité
- Résolution de conflits
- Esprit critique
- Prise de décision
- Collaboration



EDUCATION

LYCÉE GARÇON DE BINGERVILLE

Abidjan
2023

ORANGE DIGITAL CENTER EN COLLABORATION AVEC COURSERA

Abidjan
2023

INSTITUT CERCO ABIDJAN

Abidjan
2023

Baccalauréat série D

- Formation scientifique intégrant mathématiques, physique-chimie, SVT
- Compétences en analyse, résolution de problèmes complexes et communication
- Solide base en sciences, avec équilibre dans les matières littéraires et sociales

Certificat en Data Engineering

- Formation approfondie en ingénierie des données, incluant la collecte, l'organisation et l'analyse des données pour la prise de décisions éclairées
- Compétences acquises : gestion des bases de données, traitement des données massives (Big Data)
- Utilisation des outils ETL (Extract, Transform, Load)
- Analyse des données avec des outils modernes (Data Analytics)

Licence 1 en Réseaux Informatique et télécommunication (en cours)

- Spécialisation en réseaux informatiques et télécommunications
- Gestion d'infrastructures réseau
- Configuration avancée des systèmes
- Sécurité des réseaux
- Technologies de communication



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Projets Académiques en Data Engineering :

- Gestion de bases de données (SQL, NoSQL)
- Création et optimisation de pipelines de données
- Analyse et visualisation des données

Projets Académiques en Développement Web :

- Développement de sites web front-end et back-end (HTML, CSS, JavaScript, PHP, Python)
- Conception et gestion de bases de données web (MySQL, MongoDB)
- Développement d'API et intégration de fonctionnalités

Ces projets ont permis d'acquérir une expérience pratique en gestion de données, développement web et réseaux, en mettant en œuvre des solutions innovantes et efficaces.

REFERENCE

disponibles sur demande

LANGUAGES

- Anglais (base)
- Français (courant)