



TRAORE

ZIE MOHAMED LAMINE

RECHERCHE DE STAGE INFORMATIQUE IA ET BIG DATA

[ziemohamedlamine.traore@viacesi.fr](mailto:ziemohamedlamine.traore@viacesi.fr)

+33 780709636

Portfolio

CLICK HERE

Vitry-Sur-Seine,94400

PROFIL

Étudiant en cycle ingénieur science du numérique 1ère année à CESI Paris Nanterre, passionné par l'analyse de données et le développement de solutions intelligentes. Rigoureux et curieux, je cherche à mettre mes compétences en pratique lors de projets innovants. Disponible pour un stage à partir de **janvier 2026**.

LANGUES

Français (Natif)

Anglais (B2 )

CENTRES D'INTÉRÊT

Intelligence Artificielle et Machine Learning

Data Science et Big Data

Programmation et développement

Finance

Cybersécurité et éthique de l'IA

LOISIRS

Musique

Echecs

PROJETS ACADÉMIQUES ET PERSONNELS

Jumia Côte d'Ivoire – Stage Data Analyst

06/2024-08/2024

- **Objectif** : analyser les données de ventes et du comportement client pour améliorer la performance commerciale.
- **Technologies** : Python, SQL, Excel, Power BI..
- **Résultat** : création de tableaux de bord interactifs pour le suivi des indicateurs clés, amélioration de la visibilité des performances produits et réduction du temps d'analyse hebdomadaire
- **Bonus** : participation à la mise en place d'un système de prévision de la demande basé sur les historiques de ventes et collaboration avec l'équipe marketing pour optimiser le taux de conversion.

Yango Côte d'Ivoire – Stage Développeur Data & Automatisation

06/2025-08/2025

- **Objectif** : concevoir et automatiser les outils de suivi des performances et tester des modèles prédictifs internes.
- **Technologies** : Python, Streamlit, MySQL, Power BI
- **Résultat** :réduction de du temps de reporting hebdomadaire, fiabilisation du suivi de performance et amélioration de la prise de décision grâce à des dashboards automatisés.

ÉDUCATION

Présent Cycle ingénieur informatique IA et Big Data

CESI PARIS

- Conception et optimisation d'algorithmes, développement de modèles d'apprentissage automatique et traitement de données massives.
- Planification, intégration et déploiement de solutions innovantes dans des environnements réels, avec attention à la cybersécurité et à l'éthique.

2023-2025 Classes préparatoire TSI

LYCEE TECHNIQUE ABIDJAN

- Préparation aux écoles d'ingénieurs dans le domaine des sciences industrielles.
- Formation intensive en mathématiques, physique, informatiques et ingénierie appliquée.

COMPÉTENCES

Python

SQL

Spark

Gestion de projet

Power BI

Communication