



✉ tsatsopjoelvaldes@gmail.com
🏠 21 Les Hauts de Marcouville
📍 ile-de-france
📞 06 68 09 12 69

Langues

Anglais

Atouts

Rigueur
Esprit d'équipe
Pédagogie
Sens de l'initiative
Curiosité

Centres d'intérêt

veille technologique
musique
lecture

Réseaux sociaux

in @valdesjoelfomenatsatsop
🐙 @fomen2001

Joel valdes FOMENA TSATSOP

Recherche alternance en Data Science

Alternant en Data Science | Analyse, Modélisation, Machine Learning | Esprit rigoureux & collaboratif

Étudiant en Mastère 2 IA et Data, je mets mes compétences en statistiques, machine learning et data visualisation au service de projets à fort impact. Proactif, curieux et rigoureux, je cherche à intégrer une équipe stimulante où mes analyses éclaireront la prise de décision stratégique.

Diplômes et Formations

- **Mastère 2 – Data et Intelligence Artificielle**
Depuis septembre 2025 [NEXA Digital School](#) Paris
- **Mastère 1 – Data Science & IA**
2025 [IA SCHOOL](#) Paris
- **Licence – Sciences Informatiques**
2024 [The ICT University](#) Cameroun

Expériences professionnelles

- **Stagiaire Data Scientist**
De janvier 2024 à décembre 2024 [TDR CONSULTING SARL](#) Cameroun
 - Cadrage des besoins métiers et exploration des données terrain (e-commerce, retail).
 - Création de modèles prédictifs : régression, classification, prévision de ventes.
 - Mise en œuvre de pipelines CI/CD pour automatiser les déploiements de modèles.
 - Analyse des performances modèles : ROC, AUC, cross-validation.
 - Rédaction de guides utilisateurs et accompagnement à la lecture des résultats.Python, Scikit-learn, TensorFlow, Git, GitHub, Pandas
- **Stagiaire Analyste Données**
De juin 2023 à décembre 2023 [TDR CONSULTING SARL](#) Cameroun
 - Nettoyage, structuration et visualisation de données terrains (agriculture, retail).
 - Modélisation statistique et tableaux de bord interactifs.
 - Développement de modules intégrés à l'ERP de l'entreprise.Python, Excel, SQL, Power BI, Visualisation
- **Participant Datathon**
Depuis février 2025 [IA SCHOOL / Schoolab](#) Paris
 - Conception d'une base de données via géolocalisation pour l'organisation de mariages.
 - Collaboration agile sous contrainte de temps en équipe pluridisciplinaire.Python, bases relationnelles, UX, data science appliquée

Compétences

Data

- Data Science : analyse descriptive, modélisation, exploration, storytelling
- Statistiques & ML : régression, classification, clustering, sélection de variables
- Machine Learning : Scikit-learn, TensorFlow, Deep Learning (bases)
- Visualisation : Matplotlib, Seaborn, Power BI, Streamlit
- Langages : Python, SQL, PHP (bases), R (bases)
- Outils collaboratifs : Git, GitHub, Azure, AWS
- Méthodes : CI/CD, cross-validation, évaluation modèles, vulgarisation

Certification

Certification

- Google Project Management (Coursera, 2023)
- Introduction to Cloud Computing (Coursera, 2023)
- Introduction à la Data Science (Cisco, 2023)
- Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information ANSSI(2023)