

Passionné par l'analyse des données et la résolution de problèmes, par des outils comme Python (Pandas, NumPy), SQL pour extraire et interpréter des insights. Je réalise des visualisations avec Matplotlib et Power BI. Curieux et orienté résultats, je m'adapte rapidement à de nouveaux environnements techniques.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

GESTIONNAIRE TRANSPORT MARITIME **BOLLORE LOGISTICS** Dunkerque, FRANCE

D'avril 2021 à juillet 2024

- *Coordination des flux et de réservation de navire auprès des compagnies maritimes
- *Gestion de formalités de douane pour les exportations
- *Gestion quotidienne des procédures de transport avec le client + compagnie + transporteur

Auditeur Financier **Cabinet International CIDEK** Abidjan, AB, Ivory Coast

De septembre 2010 à août 2017

- Audit des structures Etatiques (Conseil coton anacarde, Conseil café cacao), Fonds d'Entretien routier
- Audit des structures telles que Afrique Pesage, Ivoire Cacao

SOFT SKILLS & CENTRE D'INTERÊTS

Solf Skills

- Esprit analytique et résolution de problèmes
- Travail en équipe
- Curiosité et apprentissage continu
- Recherche permanente de solutions aux problèmes
- Gestion du temps et priorisation
- Esprit de synthèse
- Collaboration et adaptabilité

Centre d'intérêts (Bénévolat)

- AFEV Dunkerque: Suivi scolaire d'élèves en difficulté (2019 à 2021)
- ASEB Boulogne sur Mer: Suivi scolaire d'élèves en difficulté (2017/2018)
- ROTARACT (La jeunesse du ROTARY 2012-2017)

LANGUES

Français	Langue maternelle
Anglais	Niveau B1

COMPETENCES INFORMATIQUES

OUTILS COLLABORATIFS	Git, Slack, Google Colab, Github, Amazon AWS
PRGRAMMATION	Python, SQL,
ANALYSE DE DONNEES	Numpy, Pandas, Matplotlib, Seaborn, Plotly, Sci-kit learn,
MACHINE LEARNING	Modèles supervisés et non supervisés, régressions, Classifications, Clustering, RL simple et multiple, KNN
COLLECTE DE DONNEES	WebScraping

PROJETS REALISES

PROJET Toy's and Models:	Analyse de données et dashboards de différents kpi Compétences utilisées
Projet de site de recommandations de films:	Conception d'un système de recommandations intelligent basé sur les préférences des clients. -WebScraping pour collecter les données -Machine learning avec KNN pour analyser les textes -Interface utilisateur créée avec Streamlit

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Boot Camp Data Analyst **WILD CODE SCHOOL** Lille

De septembre 2024 à février 2025

Master 2 Production, Logistique, Achats Option Management Portuaire et Maritime **Université du littoral côte d'opale** Dunkerque, France

De septembre 2019 à juillet 2021

Licence professionnelle en Audit et contrôle de Gestion **PIGIER** Abidjan, AB, Ivory Coast

De septembre 2008 à 2009