



CONTACT



+33 6 19 41 25 32



owen.mouketou@aivancity.education



94200, Ivry-Sur-Seine



<https://www.linkedin.com/in/owen-mouketou/>

HARD SKILLS

- Python : matplotlib, pandas, seaborn, numpy, scikit-learn, Selenium, scipy
- SQL
- Machine Learning
- Data Visualisation :Excel, Tableau, Power BI, R
- Droit des données : RGPD, CNIL & DPO
- Gestion de projet : Cycle de développement en V, Méthode agile, SCRUM
- Office 365
- Talend Open Studio

SOFT SKILLS

- Organisation
- Rigueur
- Dynamisme
- Adaptation
- Aisance orale
- Communication
- Esprit d'équipe

LANGUES

- Français (langue maternelle)
- Anglais (niveau B1)

HOBBIES

- Football: Pratique assidue depuis l'âge de 5 ans, avec participation à des matchs hebdomadaires chaque samedi
- Voyages : Sénégal, Côte d'Ivoire, Ukraine, Pologne, aime la découverte d'autres cultures

Owen MOUKETOU

STAGE DATA ANALYST/DATA SCIENTIST

DE 3 À 4 MOIS À PARTIR DE MAI 2024

Avec 2 ans d'expérience en projets académiques innovants, je transforme des concepts complexes en solutions pratiques. Toujours à la recherche des nouveautés technologiques, je suis prêt à contribuer à des projets d'intelligence artificielle.

FORMATION & DIPLÔMES

2022 - à présent **Bachelor 2 du Programme Grande Ecole (Visé bac +5)**

Aivancity School for Technology, Business & Society, Paris-Cachan

- Identifier des opportunités dans le domaine de l'IA
- Analyser des impacts sociétaux et environnementaux de l'IA
- Sécuriser et protéger des données personnelles
- Traiter des données provenant de multiples sources
- Analyser statistiquement et transformer des données
- Concevoir, entraîner, optimiser et évaluer des modèles IA
- Analyser des besoins informatiques et pilotage du développement
- Suivre la viabilité et l'évolution des logiciels

2020 **BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE**

Lycée Alexandre SAMBAT, Gabon

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

juillet 2023 - août 2023

DATA ASSISTANT - stage

AGENCE NATIONALE DES INFRASTRUCTURES NUMERIQUES ET DES FREQUENCES (ANINF), Gabon

- Prétraitement et analyse des données de permis de conduire
- Extraction des données d'une application, transformation et chargement des données dans une autre application
- Création d'une base de donnée de gestion des fréquences radioélectrique et chargement des données

octobre 2023 - décembre 2023

DATA SCIENTIST - projet partenariat école-entreprise

CONFÉDÉRATION FRANÇAISE DES EXPERTS ENAUTOMOBILE (CFEA), Paris

- Extraction, prétraitement et analyse de données des sinistres automobiles
- Préparation de l'environnement data pour la création d'un modèle d'IA
- Création d'un modèle de machine learning pour prédire le taux de sinistres dans les années à venir et leur sévérité

janvier 2023 - avril 2023

DATA ANALYST - projet partenariat école-entreprise

SUBSTRATE AI, Cachan

- Extraction et analyse des données avec Excel, Python
- Prédiction pour un modèle de machine learning avec Python
- Mesures des impacts d'ordres juridiques pour les organisations: CNIL, RGPD...