

Profil

Apprenti ingénieur en Big Data et Machine Learning passionné par l'innovation. Désireux d'explorer de nouvelles solutions et d'optimiser l'existant, je recherche un environnement dynamique me permettant de développer mes compétences et de contribuer activement à vos défis data.

Expériences

Ingénieur data apprenti Groupama supports et services, Paris Août 2025 — Aujourd'hui

- Optimisation des traitements sur des gros volumes de données sensibles.
- Gestion de l'infocentre des flux financiers de Groupama Épargne Salariale.

Technicien pilotage et organisation Groupama Centre Atlantique, Niort Août 2024 — Août 2025

- Automatisation des processus de pilotage et de récupération de données avec et sans intégration API en VBA, Python, SQL.
- Conception d'applications décisionnelles pour plusieurs services sur QlikSense.
- Aide de l'assistant à l'élaboration de projets de refonte (contacts réactifs, cahier des charges).
- Développement d'une campagne de SMS marketing en HTML, CSS et JavaScript.

Freelance Août 2024 — Mars 2025

- Automatisation pour les infopreneurs en indépendant (tableau de bord, process, acquisition).
 - Démarchage et acquisition client.
-

Projet

Tableau de bord dynamique Streamlit sur les logements Airbnb de Paris

Durée : 3 fois 3h

- Analyse exploratoire des logements Airbnb à Paris.
- Optimisation de l'ergonomie et du temps de chargement des graphiques et des cartes pour améliorer l'expérience utilisateur.
- Calcul de distances géographiques à l'aide de la librairie Geopy.

Lien : <https://appvisu1111.streamlit.app/>

Formations

Diplôme Ingénieur Big data et Machine learning, Paris, 2025 — 2028 EFREI Paris, Panthéon-Assas Machine Learning, Text Mining, statistiques appliquées, algorithmes distribués, programmation fonctionnelle des données, Data structuring & NoSQL databases, Data Visualisation & Applications, Cloud computing, DevOps & MLOps.

DUT Science des données, Niort, 2023 — 2025 IUT Poitiers Mention bien.

Compétences

- QlikSense, Power BI, Tableau, Excel, Streamlit
 - Python (Scikit-learn, PyTorch, TensorFlow, Pandas, Numpy)
 - C, Java, VBA, SQL, R, SAS
 - Informatica, Talend
 - HTML, CSS, JS, PHP
 - Git, GitHub, Docker
-

Langues

- Français
- Anglais

Loisir

Joueur de handball en Nationale 3