

Stage Data Analyst/Scientist

Étudiant en Master 1 de Data Science, passionné par l'analyse et la gestion des données. Expérimenté en SQL, Python, et outils de visualisation comme Streamlit, je maîtrise la création de modèles prédictifs, l'automatisation de processus, et le développement de dashboards interactifs. Disponible immédiatement, je suis motivé à contribuer à des projets innovants dans un environnement dynamique.

Expérience en analyse de données

- **Projet Master Camp : Explain**

Objectif : Conception d'un modèle explicable pour la classification de brevets, intégrant des indicateurs d'impact et des techniques de NLP pour extraire et structurer les informations textuelles pertinentes.

- **Projet Master Camp : Modélisation et prévision**

Objectif : Développement d'un modèle prédictif des prix de l'immobilier en utilisant des algorithmes de régression et des bibliothèques comme Scikit-learn et Matplotlib.

- **Projet de Visualisation et analyse des tendances sur données gouvernementales :**

Objectif : Facilité des décisions stratégiques en identifiant des tendances régionales via des outils interactifs.

Compétences techniques

Outils collaboratifs

- **Collaboration** : Documentation et gestion de projets avec Git et Notion

Informatique

- **Analyse des données** : Manipulation de bases de données avec SQL et Python, suivi de la qualité des données
- **Modélisation et prédiction** : Création de modèles pour des analyses prédictives en utilisant Scikit-learn et TensorFlow
- **Visualisation** : Développement de dashboards et graphiques interactifs avec Streamlit et Power BI.
- **Automatisation** : Optimisation des workflows via des scripts Python et gestion de pipelines de données
- **Portfolio** : <https://port-folio-joris-larmailard-noiren.streamlit.app/>

Formations

- 08/2024 • **M1 - Science des données & Intelligence Artificielle**
EFREI Paris Villejuif
 - **Éducation** : Machine Learning, Visualisation de données, Mathématiques appliquées pour la Data Science
- 01/2024 - 05/2024 • **Semestre à l'internationale**
Asia Pacific University of Technology and Innovation Kuala Lumpur, KUL, Malaysia
 - Cours suivis entièrement en anglais**
- 2023 - 2024 • **Première Année Cycle Ingénieur - Formation Ingénieur Informatique**
EFREI Villejuif
 - **Éducation** : Base de données, POO, Programmation Web, Java
- 2021 - 2023 • **CPGE scientifique**
LGT Bellevue Fort-de-France, Martinique
 - **1ère année** : MPSI (Mathématiques, Physique-chimie, et Science de l'Ingénieur)
 - **2ème année** : MP (Mathématiques, Physique-chimie, et option informatique)
- 2018 - 2021 • **Baccalauréat Général - Mathématiques & Physique-chimie**
CSARAMA Martinique
 - Admis, mention très bien.

Expérience professionnelle

- 07/2021 - 08/2021 • **Chargé de clientèle**
La Poste Le Lamentin, Martinique
 - Affranchissement de courriers/colis, gestion stricte pour affiner les données clients et optimiser les processus internes

Soft Skills

- **Collaboration** : Favoriser une communication claire et efficace
- **Adaptabilité** : Gérer les priorités et s'intégrer rapidement en équipe
- **Analyse & synthèse** : Structurer des données complexes en insights exploitables
- **Rigueur** : Assurer la qualité des livrables

Langues

- Anglais**
Compétences professionnelles
Niveau CECRL : B2
› TOEIC : 850/990
- Créole**
Langue maternelle
- Français**
Langue maternelle
- Japonais**
Débutant

Réseaux sociaux

- 🐙 @31Joojo
- in @Joris-LARMAILLARD-NOIREN