



GABRIEL DEREIMS

DATA SCIENTIST (JUNIOR)

Flexible et proactif, je suis motivé par l'opportunité de mettre en œuvre mes compétences en ML et en IA dans des domaines variés, afin de démontrer la polyvalence de ces technologies ainsi que ma capacité d'adaptation.

✉ gabriel.dereims@gmail.com

☎ +33621340818

📍 Nice, France

🚗 Permis B

🔗 [Check My Portfolio](#)

📅 Disponibilité immédiate et à déménager

LANGUES

Français : langue maternelle

Anglais : C1

Roumain : A1

EXPÉRIENCE

VIE Data Analyst – Alstom (Roumanie)

Nov 2022 – Oct 2024

- Gérer, développer et intégrer des outils en SQL pour répondre aux besoins des différentes équipes.
- Coordonner avec les équipes internes pour consolider et garantir les flux de données
- Assurer la maintenance évolutive et corrective des outils déployés
- Rédiger et optimiser les processus pour le flux de données et l'analyse des performances.
- Former des collègues non-habitués à la BI.

Data Scientist Regulatory Affairs - V. MANE FILS

Nov 2021 – Août 2022

- Gérer, développer et intégrer un outil interactif en R pour :
 - Suivre leurs KPIs.
 - Analyser la cohérence de leurs données.
 - Prédire la conformité des matières premières avec les réglementations, afin de prendre des décisions.
- Utilisation de R, HTML, CSS et JavaScript pour développer et coder une interface utilisateur interactive utilisant le Machine Learning et l'IA.

Data Scientist - ProBTP

Juil 2020 – Sept 2021

- Programmer un classifieur d'images en utilisant la Computer Vision sur Python.
- Localiser et extraire des données d'images vers un fichier Excel.

COMPÉTENCES

Data Visualization

Big Data

Deep Learning

Machine Learning

Data Cleaning

Méthodologie Agile

Optimisation

Modèles Prédictifs

Cross-Disciplinary Collaboration

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de Programmation :

Python, R, SQL, T-SQL, GitLab, HTML, CSS, JAVA, JavaScript, VBA

Librairies & Frameworks :

NumPy, Pandas, TensorFlow, Scikit-learn, OpenCV, XGBoost, CatBoost, LGBM, PyTorch, Seaborn, Keras

Autres Outils :

Microsoft Office Package, SAS, Microsoft Azure, Dataiku, Power BI, QlikSense, DataBricks,

DIPLÔMES

MASTER 2 – Université de Lille

Sept 2020 – Sept 2022

Master de Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines Sociales.