Djamel Labdouni

Data Scientist



- d.labdouni@gmail.com
- **6** 06.63.47.99.93
- Faches-Thumesnil (Lille), France
- in Lien LinkedIn
- C Lien GitHub
- Lien Tableau

PROFIL

Communicant efficace avec de solides compétences analytiques et un esprit créatif. Passionné par la data et l'intelligence artificielle, je cherche à exploiter les données et à développer des solutions innovantes pour stimuler la performance. Polyvalent et curieux, je m'adapte rapidement aux nouveaux défis et enrichis constamment mon expertise.

COMPÉTENCES

Autonomie • Esprit d'analyse • Ecoute active • Pédagogie •

Rigueur et créativité • Sens du détail

LOGICIELS

Python • SQL • Git • Tableau • PowerBl • FastAPl • Docker • Streamlit • GCP • LLM • IA/ML • NLP

LANGUES

M CENTRE D'INTÉRÊTS

Lecture

Martin Eden, La Promesse de l'aube ...

Voyage

Japon, Chine, Indonésie, Equateur, Canada...

EXPERIENCE

Data Scientist | Roquette

02/2025 - 04/2025 | La Madeleine

- Conception d'un outil d'analyse automatisée basé sur un modèle de langage (LLM) pour évaluer la conformité des rapports de durabilité aux normes CSRD / EFRAG
- Génération d'un fichier de suivi (>1000 data-points) : niveau de réponse, justification, axes d'amélioration
- Gain de temps estimé : 50 à 100h. Solution adaptable aux évolutions réglementaires

Immersions professionnelles en valorisation des données (Roquette, Orange, SIA Habitat)

11/2024 - 12/2024 | Département du Nord

Analyse et observation des pratiques d'administration et valorisation des données

Professeur / Formateur

2020 - 2023 | Lille

Cours d'économie, de sociologie, de méthodologie Cours de lettres, histoire-géographie

FORMATION

Certification de niveau 7 (Master) Chef de projet en Intelligence Artificielle (DS, DPM, MLOps)

Datascientest / Mines Paris – PSL, France 2023

Pilotage de projets et déploiement de solutions d'intelligence artificielle (Machine Learning & Deep Learning), de la conception à la mise en production

Certification de niveau 6 (Licence) Data Analyst

Openclassrooms / ENSAE, France 2023

Modélisation de bases de données, préparation et analyse exploratoire des données, création de dashboards et modélisation statistique pour l'aide à la décision

Licence de sciences politiques

Faculté des Sciences Juridiques, Politiques et Sociales 2016 | Lille

Master 1 de droit privé

École de droit de la Sorbonne, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne 2015 | Paris

PROJETS DATA

Législatures en France (Lien Tableau Public) 🛮

Carte interactive de la France métropolitaine contenant les circonscriptions et leurs députés depuis 2002

Cashback Bank (Lien Tableau Public)

Conception d'un dashboard interactif pour suivre les performances et tendances du programme

London Fire Brigade Response Time (Lien GitHub) 🛭

- Développement et mise en production d'un modèle prédictif du temps d'intervention des brigades.
- Optimisation des délais estimés à partir de données historiques et géographiques.