

Contact



Phone +33-07-55-95-65-75



Email keroudine@gmail.com



Address

Avenue Paul Langevin, Villeneuve d'Ascq, 59650



Linkedin

https://www.linkedin.com/in/keroudine-belladjo-9a5b28184

Langues

Français

Anglais Allemand

<u>Compétences</u>

- Data preprocessing
- Analyse de données
- Machine learning
- Modélisation statistique
- Datavisualisation et reporting
- Econométrie
- Marketing
- Data Engineering

Outils

- Python / Jupyter Notebook
- Rstudio
- SQL
- SAS
- Pack office: Excel, VBA
- Power BI
- Microsoft Azure ML
- AWS

QUALITÉS PERSONNELLES

- Curiosité
- Rigueur
- Travail d'équipe
- Adaptation
- Autonomie

CENTRES D'INTÉRÊT











PROFIL

Étudiant en master 2 Miashs de l'université de Lille parcours MQME (Méthodes quantitatives et modélisation pour l'entreprise). Je suis à la recherche de stage de fin d'étude à partir de février 2024 dans le domaine de la data (DATA ANALYST / DATA SCIENTIST).

Expériences professionnelles

Stage - Decisys Consulting - 2023

Data scientist

Amélioration d'une plateforme data dans le domaine de la mobilité :

- Data Engineering (Collecte de données, stockage, historisation, nettoyage)
- Manipulations données avec Python
- Cloud computing
- o Prédiction de la durée réelle d'un trajet auto
- Calcul du chemin routier le plus court

Université de Lille 2021-2022 Machine Jeanning : Buther

Machine learning: Python

Projet détection de langue avec l'algorithme k-plus proche voisin (K-NN):

- Extraction de texte en 5 langues
- o Création d'un ensemble de données en 5 langues
- Analyse exploratoire de l'ensemble de données constitué.
- Représentation des données.
- Fragmentation des textes.
- o Définition des instances d'apprentissage.
- Mesure de la précision : erreur empirique et généralisation

• RGIS 2020 - 2021

Inventoriste

Réaliser des inventaires pour différentes structures et trier les produits selon la date de péremption

Education

• Université de Lille 2022-2023

Master 1

Master 1 MIASHS parcours MQME (méthodes quantitatives et modelisation pour l'entreprise)

• Université de Lille 2019-2022

Licence

Licence MIASHS (mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales)

Ecole Alpha 2017-2018

Bac ES (Nancy)