

## Abdelkrim LAKEHAL

Recherche d'emploi Data Scientist/Data Analyst



25 Janvier 1993



5 rue Fouquet , Résidence du Parc, 92110 Clichy, France



+33 6 05 52 69 54



abdelkrimlakehal1993@gmail.com

# À propos de moi –

Motivé et déterminé, je suis tetulaire d'un Master double compétences en STATISTIQUES & MANAGEMENT. Ainsi, je suis à la recherche d'un emploi.

# Linguistique -

Français : Maitrise (C2)
Anglais : Intermédiaire (B2)
Allemand : Élémentaire (A1)

· Arabe : Maternelle

## Qualités -

- · Force de proposition
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Riqueur et motivation
- · Bon relationnel
- · Esprit d'équipe

## Centres d'intérêt -

- Sciences et Technologies
- Voyages et Découvertes
- Nature et Paysages
- Pratique sportive régulière
- Musique, Cinéma, Jeux Vidéo

### **Formations**

2016 - 2018 Master double compétence en Statistiques pour l'Information et l'Aide à la Décision (SIAD)

IAE, Montpellier, France

Machine-Learning, Scoring, Discrimination, Clustering, Développement logiciel, Modèles linéaires, Analyse multivariée, Séries temporelles, Statistiques non-paramétriques, Statistique computationnelle, Modèles à variables latentes, Sondages et enquêtes, Outils CRM.

2015 - 2016 Master en Modélisation Stochastique et Prévision en Recherche Opérationnelle (MSPRO)

USTHB, Alger, Algérie

Séries temporelles, Analyse de données, Bases de données, Modèles économétriques, Processus stochastique, Analyse différentielle, Statistiques paramétriques, Théorie de la mesure.

2012 - 2015 Licence en Recherche Opérationnelle (RO)

USTHB, Alger, Algérie

Optimisation, Modélisation, Théorie des graphes, Algèbre, Analyse, Logique mathématique, Probabilités, Statistiques, Analyse numérique, Optimisation dans les réseaux, Complexité algorithmique, Ordonnancement.

#### Compétences Informatiques

#### Langages de programmation

• R, Python, MATLAB, SAS, Excel VBA, SQL, IBM SPSS Modeler, C, Java.

#### Editeurs de texte

• Latex, R Markdown, Jupyter Notebook, MS Office.

### Stages et Projets Universitaires

2018 Apprentissage Statistique

Projets M2 SIAD

- Logiciels : R et Python
- Clustring : K-means, Classification ascendante hiérarchique, Algorithme FM.
- Classification : Naïve Bayes, K-NN, Analyse Discriminante, Forêts aléatoires, Boosting, Bagging, Réseaux de neurones, SVM.

2017 Data Analyst

Stage M1 SIAD

- Lieu: Banque National Algerienne (BNA)
- Durée : 3 mois
- Logiciel: R,SQL,Excel
- $\bullet$  Contenu : Classification des nouveaux clients , Programmation dynamique.

2018 Data Analyst

Stage M2 SIAD

- Lieu: Transport Agglomération Montpellier (TAM)
- Durée : 6 mois
- · Logiciel: R, SQL, C, Excel
- Contenu : Étude sur les courses erronés, Machine Learning, Algorithme EM ,Data Mining .

2016 Étude prévisionnelle sur les ventes d'une entreprise Stage M1 MSPRO

- Lieu :SARL TLA Import
- Durée : 4 mois
- · Logiciel: R et SQL
- Contenu : Gestion de base de données, Rédaction de plan d'analyse statistique.