



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 titulaire d'un Master double compétences en STATISTIQUES & MANAGEMENT. Ainsi, je suis à la recherche d'un emploi .

Linguistique ———

- Français : Maîtrise (C2)
- Anglais : Intermédiaire (B2)
- Allemand : Élémentaire (A1)
- Arabe : Maternelle

Qualités ———

- Force de proposition
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Rigueur 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, Ordonnement.

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
- Clustering : K-means, Classification ascendante hiérarchique, Algorithme EM.
- 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
- 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 erronées,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.