|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| YOULA | Mohamed |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Fin de projet (CDD)

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 32500€ - 34000€

Nationalité : Cameroun Permis de travail :

Permis de conduire : Non Véhicule : Non

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : En process avec plusieurs Esn / Entreprise final

Postes recherchés : Data manager / Data Scientist

Secteurs d'activités souhaités : Tout secteurs

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Prise de notes

Dernière mission : CDD au CHU de Clermont-Ferrand  
 en tant que Data Manager  
.  
Missions principales :  
Collecte et traitement de données textuelles.  
Stockage dans une base SQL hiérarchique.  
Développement d'outils pour la collecte et la gestion des données.  
Modélisation de données pour projets en Intelligence Artificielle  
.  
Collaboration avec un médecin attaché de recherche  
.  
  
Recherche :  
Postes visés :  
Data Analyst  
  
Data Manager  
  
Développeur logiciel  
 (C++ / Python)  
Testeur logiciel  
 / Automation test engineer  
 (expérience en Selenium  
 et POI  
).  
Secteurs  
 : Ouvert à tout type d’activité.  
Disponibilité  
 : Immédiate (temps de déménagement à prévoir – actuellement basé à Clermont-Ferrand).  
  
 Pistes en cours :  
Entretiens en attente.  
Opportunités visées : ESN  
, clients finaux  
, laboratoires de recherche  
 (Clermont-Ferrand, Paris, Lyon).  
  
Rémunération :  
Actuelle : 32 500€ brut/an  
.  
Souhaitée : 32 500€ – 34 000€ brut/an  
.  
  
 Informations complémentaires :  
Anglais  
 : Niveau professionnel (compréhension d'algorithmes techniques en anglais).  
Permis B  
 : Non (mobilité en transports en commun).  
Nationalité / Titre de séjour  
 : Demande de renouvellement en cours, situation régulière (autorisé à travailler).  
  
Compétences techniques :  
Data Science  
 :  
Statistiques, séries temporelles, algèbre linéaire, optimisation, machine learning (régression, clustering, classification), big data, web sémantique.  
Développement / Outils  
 :  
Python, Scikit-learn, Keras, Tensorflow, R, Shiny, Prolog, Scala, Matlab, JavaScript, HTML, CSS.  
Bases de données : SQL, Cassandra, MongoDB, Elasticsearch.  
Systèmes et outils : Linux, Docker, Hadoop, Spark, Git.  
Test et automatisation : Selenium, POI.  
  
  
 Développeur d’algorithmes – StarkAge Longevity  
.  
Stage Data Mining – IMT Nord-Europe  
 .  
Recherche et implémentation d'algorithmes d'extraction d'itemsets graduels (Python).  
  
 Laboratoire ERIC  
.  
Développement d'une bibliothèque R pour l'estimation de densité via apprentissage non supervisé.

|  |  |
| --- | --- |
| Présentation | C |
| Elocution | C |
| Esprit de synthèse | C |
| Communication/Relationnel | B |
| Motivation pour le consulting | C |
| Dynamisme | C |
| Compétences techniques | B |
| Esprit de service | C |

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Suivi de carrière

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Pharmacie & Biomédical

Métier(s) : Data

Logiciel(s) / Outil(s) : Développement / Outils :  
Python, Scikit-learn, Keras, Tensorflow, R, Shiny, Prolog, Scala, Matlab, JavaScript, HTML, CSS.  
Bases de données : SQL, Cassandra, MongoDB, Elasticsearch.  
Systèmes et outils : Linux, Docker, Hadoop, Spark, Git.  
Test et automatisation : Selenium, POI.

Entreprise(s) :

Domaines : Data Scientist

Commentaires suite à l'entretien : OKSI ( Bon profil avec de bonne compétence technique, bien le préparer pour une RTQ)

Décision : OKSI