|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| ALPHONSE | Rooldy |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : la mission à pris fin en Août 2025 -> Kodemade Freelance n'a pas proposé d'autre sujet. Avait envie de signer un contrat en CDI !

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille Paris Lyon Nantes

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 45000€

Nationalité : Haiti Permis de travail : Autorisation de travail - Titre de séjour : Auto - entrepreneur, titre de séjour salarié à faire.

Permis de conduire : Non Véhicule : Non

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Avait un EC final la semaine passée qui n'a pas aboutit

Postes recherchés : Data engineer / BI

Secteurs d'activités souhaités : Tout secteur

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : Professionnel

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

ingénieur data !

Pharmaceutique et énergie -> build vers le run -> spécialisé côté big data (ETL ou ELT)
Talend / informatique
Python Java et scala

Chez kodemade : société de consulting

Travaux sur un robot réclamation client.
intégration d'une équipe agile
3 DE
Sprint

Atelier de cadrage accompagné des PO et BA
identifier les sources de données

mise en place de pipeline de gestion et transformation pour l'ingestion de donnée.
Automatisation des transfert de donnée avec Sqoop / Orchestration des workflow avec Airflow

Utilisation de docker pour la containerisation

Post gre - optimisation des requêtes - pour les table volumineuse, ré-écriture des requêtes

Travaux sur les cas de test en //

En fin de mission, mise en place d'un mécanisme de centralisation / Extraction des log / supervision

Avant Kodemade - Business and décision : Client Sanofi - Stage de fin d'étude, pas de possibilité d'embauche car pas assez de budget pour le projet.

ici plutôt en centre de service.

Consultant BI :

Au départ analyse de l'existant
identification des sources de données etc.

Mettre en place d'une infra cloud pour la gestion des données (AWS/Oracle/SQL etc.)
Stockage avec snowflake.

création d'un modèle de données, pour stockage datawarehouse;
Informatica Cloud

Ingestion automatque depuis AWS S3 / optimisation des requêtes en //, partitionnement

Technique : Masking policy -> Gestion de l'aspect sécurité des données.
gestion de la gourvenance de la donnée

En aussi en fin de mission test et visualisation des données
travaux avec l'équipe de taiwan - visulaisation de la donnée avec Power Bi.

Avant son virage !
travaux en tant que développeur logiciel.

Sina technologie (Technologie) - au départ : 6 personnes- créer par lui et fondé après la licence.
Modélisation de la donnée / création de BDD + conseil vers le digitale

Chez eux, multi-tâche donc lui aussi c'est occupé de la partie commerce.
Lui s'occupais de la création d'un site etc. Tout la chaine de valeur

En 2015 - fin des étude donc il a eu le temps d'aller chercher les clients - fonctionnement pas mal de bouche à oreilles

Ils ont quitté à Haïti - départ au vietnam ! travaux à distance. (créneau horaire différent 6/12h de plus)
Il se sont suivi tous ensemble puis chacun à pris sont chemin.

Lui a choisi l'aspect préparation des données car ça l'intéressait et voulait rentrer en profondeur dans le sujet.

Au vietman - département FR.

En 2023 - diplôme de Master.

En Fr - réalisation d'un stage e fin d'étude, COVID -

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Média

Métier(s) : Data engineer

Logiciel(s) / Outil(s) : Programmation: Librairies : Traitement Distribué : Data Transformation : Bases dedonnées: Cloud: DevOps: Langues: Java, Python, Scala Pandas, NumPy Hadoop(HDFS,YARN),Sqoop,HBase,Hive,MapReduce,PySpark,SparkSQL Informatica Cloud, Talend, Databricks, Apache Airflow, dbt Snowflake,SQLServer,PostgreSQL, MongoDB,Cassandra Azure (Data Factory, Synapse, ADLS), AWS (S3, Redshift, RDS, Glue), GCP (BigQuery, Dataflow, Dataproc) Docker, Git, Ansible, Linux, Jenkins Français (natif), Anglais (technique, lu et écrit)

Entreprise(s) :

Domaines : Consultant BI,Data Analyst,Data Engineer

Commentaires suite à l'entretien : OKSI Rooldy dispose de deux première expériences très complète.

Décision : OKSI