|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| GUTKOWSKI | Florian |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Air france fin de mission depuis le mois dernier - a des proposition de son ESN mais il recherche - il est intéressé par le projet

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

TJM souhaité : 0

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : A plusieurs échanges avec des ESN sur Toulouse / total - il recherches les deux  
Si proposition de CDI plutôt sur Toulouse - ouvert aux deux

Postes recherchés : Data engineer

Secteurs d'activités souhaités : Tout secteur

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Florian est ouvert pour prendre le train le dimanche - OK  
La journée du retour temps de travail.  
A bien réfléchit au sujet et c'est faisable pour lui  
  
  
Sortie lycée - FRET  
  
Reconversion à l'âge de 25 ans : à la suite d'avoir conceptualiser l'application.  
intégration de l'école et donc il se lance !  
  
En // programmation de son coin - donc il a repris les études  
Licence + Master - filiaire ingénieur logiciel  
  
Softnext : ERP ameublement - génération d'énormément de data  
Sujet asynchrone (cours majoritaire)  
Donc gestion des fichiers excel - Cloud  
DBT -> ELT utilisation   
Orchestration de flux : Airflow / java pour approfondir les traitement  
  
Personnalisation de l'outils en fonction des sujets  
  
Donc il est parti en alternance avec FDJ - pour le master  
Equipe d'ingestion de données !  
travaux premier pour la partie ETL (NIFI - vieux) - automatisation de workflow - mise à disposition sur GCP  
DBT pour mettre en forme les nouvelles sources de données et pour le streaming : One premise  
Python et scala  
Pyspark  
  
le plus gros du travail avec Pyspark (data set / agrégation des données / pivot etc.)  
  
Airflow  
  
Seulement de lundi en cours et tout le reste 100% en EC  
  
La plupart des connaissance : Hadoop par exemple a été vu en entreprise.  
Pascal laiso  
  
Automatisation des taches   
  
Réduction de budget et donc pas d'embauche - FDJ / ATOS  
Proposition d'embauche, mais finalement non tout c'est écroulé, client difficulté / Atos aussi  
  
Il a plongé dedant à fond dans la data !  
  
Alten : Repis par eux car pas mal touché Hadoop - il ferait un bon admin hadoop.  
Monitorring de la perf du cluster avec Grafana  
  
Gestion de nœud - Amélioré  
  
Est un personne acharné donc il c'ets formé et a pu raccrocher les wagon.  
  
Départ du mentor - donc il a choisit de partir  
Mais il a appris le fonctionnement des machines linux par exemple.  
Compréhension du fonctionnement d'un cluster  
  
Il a aussi travailler sur l'administration de kafka  
Configuration de broker et décommissionnement de topic  
  
Ansible pour le déploiement  
  
Airbus ici DE plus vers la BI - donc rattachement à l'équipe BI  
Facturation / platefome / route / remplissage d'avion  
  
Donnée arrivée via Kafka en streaming - Java sprak - test avec JUnit - fichier XML  
MongoDB en cluster  
  
La partie BI - compréhension de la logique métiers  
Pipeline Mongo DB mise à disposition pour retravailler la données  
  
Migration aussi d'azure > GCP (bigquery) via DBT + informatica  
  
Plusieurs phases de transformation de la donnée  
  
Terradata aussi pour les pipeline  
  
Equipe : Data stewart  
  
Fn de mission car Florian n'a que 2 mains, certain était mécontant  
donc il a fini tout les tickets et il est parti  
via ESN Eccotechnologie, mais finalement plus de sujets pas adapté  
  
Power BI où il faudra une formation / terraform il connait aussi mais.

|  |  |
| --- | --- |
| 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 : Aéronautique & Aérospatial

Métier(s) : Data engineer

Logiciel(s) / Outil(s) : • Java / Python / Scala  
• Spark  
• Hadoop / Ambari / Ranger / Hive / Hbase  
• Ansible, SaltStack, Bamboo  
• Nifi , IDMC, DBT  
• CTRL-M, Airflow  
• GCP – AWS – Azure  
• AWS Glue  
• Terraform  
• Grafana, PowerBI  
• Kafka

Entreprise(s) :

Domaines : Data Engineer

Commentaires suite à l'entretien : OKSI : Attention Florian habite à Toulouse, il est OK pour les déplacements, mais c'est à organiser avec les clients

Décision : OKSI