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