

SOCIETE

Vous intégrerez **MOBIVIA DATABASE**, l'entité data (**DataLab**) répondant au besoin d'homogénéisation de la connaissance client/produit et de valorisation de la donnée du groupe **MOBIVIA** (Norauto, Auto 5, Midas, A.T.U. ...).

Nous nous devons d'identifier et d'intégrer les nouvelles sources de données (transactions, véhicules connectés temps réel, satisfaction, log web, supply chain ...), anticiper et mettre en place l'architecture DATA de demain, développer les algorithmes, analyses et rapports autour des données du groupe.

MISSION

Vous intégrerez une équipe de 10 personnes composées de DATA SCIENTISTS-ENGINEERS-ANALYSTS. Dans le cadre de la migration de notre **écosystème DATA sur AWS**, vous aurez en charge d'aider à la mise en place/gestion de notre nouveau processus DATA AWS (intégration, stockage, traitement, distribution, algorithmie, déploiement, analyse, requêtage...).

En fonction de votre profil, vous devrez :

- Définir et consolider l'architecture AWS analytique, en garantissant un temps de réponse optimal
- Développer des nouvelles fonctionnalités sur AWS pour : des usages métier, analyses, algorithmie, POC...
- Implémenter les DATAMARTS dédiés aux usages internes (modèle, type de données, technologie, indicateurs...)
- Mettre en place les bonnes pratiques sur AWS (rôle de DATA Steward) dans les projets analytiques, de Machine Learning. Accompagner les équipes métiers du GROUPE dans la démarche (Data analysts, data scientists).
- Assurer une veille technologique sur AWS
- Analyser les données avec Rstudio (analyse log web, segmentations, analyses multivariées)
- Participer aux projets DATA innovants au sein du groupe MOBIVIA

Diverses technologies/services concernées par le stage :

Presto, Spark, EMR, R, Python, Aws Glue, Aws Athena, Postgres/Oracle, RedShift, Git, Docker

PROFIL

De formation BAC+5 en statistiques-informatique-Data Science. La mission pourra prendre une nature statistique/ML en fonction du profil du stagiaire. Le contenu de la mission sera donc affiné et orienté en fonction du profil.

Vous avez l'esprit d'analyse et de synthèse, vous êtes curieux des nouvelles technologies DATA.

OPPORTUNITES

Evoluer dans une équipe dynamique, participer aux projets DATA innovants pour un grand Groupe international. Agir dans des missions très variées et étendues autour de la Data Science.

INFOS

Début : ASAP (2019)

Localisation : Métropole Lilloise (59) - Villeneuve d'Ascq (Métro à 300m)

Contact : Adrien MEUNIER email : ameunier@mobiviadatabase.com