

IVIDATA est une société de conseil innovante qui a été créée en 2013 et qui intervient sur plus de 300 projets.

Le département LIFE SCIENCES accompagne des grands acteurs de l'industrie de la santé sur des projets liés entre autres aux statistiques, biostatistiques et data sciences.

Dans le cadre de cette activité, nous recherchons un(e) :

### **Data Scientist– H/F**

#### Vos missions :

- Identification des besoins des différents métiers et entités en termes d'analyse et de visualisation de données structurées et / ou non structurées
- Proposition et réalisation de pilotes data sciences
- Participation à la mise en œuvre et au déploiement en production de solutions Big Data / Data Sciences
- Veille bibliographique, synthèse et recommandations sur les méthodes d'analyses statistiques de données
- Développement/Optimisation de workflows d'analyses statistiques et de visualisations
- Mise en place d'approches d'intégration de données en utilisant notamment des approches de machine learning
- Réalisation d'une veille des méthodes et des technologies big data

#### Votre profil :

- Vous avez une formation supérieure en statistiques/data science, dès Bac +5
- Vous justifiez d'une expérience de minimum 2 ans
- Vous justifiez d'une bonne expérience en programmation statistique, notamment R (shiny serait apprécié) et Python
- Vous avez de larges compétences en modélisation statistique (analyse différentielle, lasso, ...), machine learning (random forest, PLS, SVM, ...) et intégration/analyse de données hétérogènes et grandes dimensions
- Vous avez un bon niveau d'anglais à l'écrit comme à l'oral
- Vous êtes reconnu pour vos compétences en leadership
- Vous êtes organisé, bon communicant et curieux

Le poste à pourvoir est en CDI.