



Data Manager Hors-Clinique (H/F)

Spécialisée dans le domaine de la Recherche Clinique, la société IT&M STATS développe un pôle de compétences dans les différents métiers de la Recherche Clinique (Data Managers, Biostatisticien(ne)s, Analyste Programmeurs SAS...)

Nous basons notre relation sur :

- *Un respect des collaborateurs et des clients, de leurs aspirations,*
- *Un suivi personnalisé des collaborateurs et des clients,*
- *Une gestion régulière des carrières des collaborateurs,*
- *Des échanges transparents,*
- *Une réactivité, une disponibilité et une écoute permanentes.*

Nous recherchons pour un de nos clients basé en région parisienne, un(e) **Data Manager Hors-Clinique**.

Missions

La mission du consultant sera en collaboration avec les data manager internes et les consultants en place :

- **Dans le cadre de la reprise Historique des données :**
 - De cleaner ces fichiers (harmonisation, structuration) dans le cadre de la reprise historique
 - De vérifier la cohérence par rapport aux référentiels Matière premières et Formules en place
 - De déclarer les produits manquants dans les référentiels pour le périmètre de la reprise historique
 - De mettre en place l'intégration des nouvelles données (run)
 - De définir les règles de data management et de les valider avec le métier
 - De définir et d'administrer le dictionnaire de données (variables, définitions, contexte étude)
- **Dans le cadre du run :**
 - De mettre en place l'intégration des nouvelles données (run)
 - D'assurer le run en attendant la création de l'interface d'acquisition par l'IT
 - D'administrer le dictionnaire de données global et opérationnel
 - De participer à la rédaction du cdc data management pour l'outil d'acquisition
- **Dans le cadre de la mise en place des outils informatiques et interfaces :**
 - De participer aux phases de test/validation de la solution IT pour le projet de l'Interface de consultation end users
 - D'être acteur de la mise en place de l'application du dictionnaire de données (rédaction de spécification, validation...)
 - Travailler sur l'accessibilité des données
- **Dans le cadre de la data gouvernance globale**
 - De participer à la définition du projet de data gouvernance du projet
 - De travailler sur la mise en place du data catalog avec l'IT
 - Rapprochement de données de différentes sources.
 - Travail sur les référentiels

Profil recherché

- Formation scientifique, biologie/chimie (Bac+4/+5).
- Vous avez une première expérience significative en data management.
- Maîtrise d'un outil de développement pour croiser les données : R, SAS, Python, autre : avec R et SAS en priorité
- Connaissance et pratique de Business Object
- Connaissance des outils Data Catalog (Elastic search,Talend Meta Data Management, Colibra)
- Vous faites preuve d'un bon niveau écrit et oral d'anglais.
- Capacité à comprendre et à annoter des données scientifiques et référentielles entreprise
- Qualités rédactionnelles
- Expérience dans la gestion de données externes

- Autonomie dans la gestion au quotidien
- Très bon relationnel dans les interactions avec les métiers : travail en collaboratif très important, force de proposition
- Curieux, motivé, rigoureux, souple (sachant s'adapter à des évolutions)

Le poste est à pourvoir début janvier en CDI.

Contacts: Ana GOMES – recrutements@itm-stats.com

Marie-Noëlle COUBEZ – mn.coubez@itm-stats.com

Fabien RECORD - f.record@itm-stats.com