

Consultant Data Scientist/Statisticien (H/F)

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

Nous basons notre relation sur:

- o 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 du secteur de la Santé basé en région parisienne, un(e) Data Scientist/Statisticien(ne).

Missions

Intégré à une équipe de Data Scientists et statisticien dédiés à la recherche et l'innovation, votre mission consiste à :

- Assurer la veille bibliographique sur des méthodes de statistiques variées : univariés, multivariés (ACP, PLS...), Régressions,
 Machine Learning mais aussi en bayésien ou encore en analyses fonctionnelles.
- Apporter son soutien et son expertise aux différents métiers en effectuant les analyses les plus pertinentes et adaptées aux données.
- Mettre en place des plans d'expérience
- Produire les analyses et visualisations graphiques adaptées et modèles prédictifs associés
- Produire les rapports d'analyses et éventuellement les outils de reporting associés
- Assurer la formation des métiers et faire preuve de vulgarisation et synthèse dans la présentation des résultats

Profil recherché

- Vous êtes titulaire d'un diplôme de type Bac+5 (Master 2 ou école d'ingénieur) avec une spécialisation en statistiques, mathématiques ou data science
- Vous justifiez d'une expérience professionnelle de 2 à 3 ans minimum
- Une bonne maitrise de R (dont R Shiny) est attendue, SAS, Python et JMP seraient un plus
- Vous êtes organisé(e), rigoureux(se), autonome, flexible, vous aimez communiquer et travailler en équipe et vous avez un bon esprit de synthèse et d'analyse
- Vous avez un bon niveau d'anglais

Le poste est en CDI et à pourvoir ASAP.

Contacts: Ana Luisa Gomes: recrutements@itm-stats.com

Iga Duchnik: i.duchnik@itm-stats.com