

(Senior) Programmer SAS - Biostatisticien

Pour candidater, envoyer votre CV à Yanick Millet - SEC Life Sciences :
yanick.millet@seclifesciences.com

Pour renforcer son département Biométrie, nous recrutons pour un acteur international du développement clinique et non clinique, un profil Biostatisticien avec des compétences et un intérêt pour la programmation SAS, pour soutenir les études cliniques de la phase I à IV. Vous travaillerez sur différentes indications thérapeutiques et en relation avec les chefs de projets et KOL.

Poste à pourvoir en CDI. 100% télétravail.

Vos missions seront (mais pas limitées à) :

- Participer à l'élaboration de la méthodologie statistiques.
- Calculer la taille d'échantillon et écrire les sections statistiques du protocole.
- Ecriture du plan d'analyse statistiques
- Effectuer les analyses statistiques et présenter les résultats.
- Editer les TFL et les listings des rapports cliniques.
- Garant du contrôle qualité des programmes statistiques.
- Le développement des macros, TFL, au format CDISC.
- Être force de proposition et actif dans le développement et l'amélioration des process internes.

Profil:

- Formation supérieure Bac+5
- Maîtrise du logiciel SAS indispensable
- La connaissance des formats CDISC avec 2 ans d'expérience en industrie
- Connaissance des essais cliniques et des process de développement des médicaments
- Organisé, rigoureux, goût du travail en équipe, adaptabilité, force de proposition.