



Job description

Au sein de l'équipe de scientifiques de NovAliX basés à Romainville, vous rejoignez une équipe de chercheur(e)s et de technicien(ne)s sur les activités DMPK (Pharmacocinétique) pour accompagner les projets pré-cliniques de nos clients.

Sous la responsabilité du responsable de l'équipe Bioanalyse, vous aurez les missions suivantes :

- Réaliser l'analyse d'échantillons (plasma, bile, urine...) provenant d'études in vivo en utilisant des techniques d'extraction suivies de chromatographie liquide couplée à la spectrométrie de masse (LC-MS/MS)
- Analyser des données à l'aide des logiciels associés et, à partir de ces données, déterminer les paramètres pharmacocinétiques
- Veiller à la validation technique des résultats obtenus
- Assurer la qualité et la rédaction des rapports d'analyse, du cahier de laboratoire et la communication des résultats
- Participer au bon fonctionnement du laboratoire et maintenir le laboratoire et les équipements opérationnels, propres et sûrs
- Assurer une veille scientifique, technique pour optimiser les méthodes d'analyses et les protocoles expérimentaux.

Profil :

De formation initiale scientifique, avec un bac+2 minimum en chimie analytique ou bioanalyse, vous avez des connaissances en analyse par spectrométrie de masse et en chromatographie liquide. Vous avez de bonnes aptitudes techniques pour travailler en laboratoire. Une expérience dans le domaine de la bioanalyse serait un atout.

Vous êtes à l'aise avec les outils bureautiques (suite Microsoft) et avez de bonnes capacités rédactionnelles en français. Vous savez utiliser l'anglais dans un contexte professionnel.

Vous êtes enthousiaste, dynamique, doté d'un fort esprit d'équipe, du sens du service client et surtout vous avez envie de faire partie d'un projet d'entreprise global et de participer à l'essor d'une PME scientifique en développement. Enfin, vous êtes passionné(e) par votre métier, êtes rigoureux(se), autonome et organisé(e).

Vous êtes prêt à relever un nouveau challenge professionnel ? Nous serions heureux de découvrir votre histoire et vos motivations pour nous rejoindre : alors n'hésitez plus, envoyer votre candidature !