

Responsable de Laboratoire de Bioanalyses (LC-MSMS)

Oroxcell est une société de services de recherches indépendante spécialisée dans l'évaluation de la biodisponibilité et la sécurité des composés issus de la R&D des industries des sciences de la vie.

Elle recherche un **Responsable de Laboratoire de Bioanalyses** spécialisé en Spectrométrie de Masse (LC-MSMS)

Les études de bio analyses qu'elle réalise comprennent le développement et la validation de méthodes d'analyse en LCMSMS, puis le dosage de différents types échantillons biologiques.

Certaines de ces études sont réalisées conformément au référentiel BPL

La plateforme de bioanalyse est équipée de systèmes LC-MS/MS (Spectromètres de Masse Applied Biosystem./ Sciex)

Le Responsable de ce poste devra :

- Prendre en charge la responsabilité du laboratoire et assurer la maintenance et l'optimisation des équipements
- Prendre en charge la Relation client et partenaire en tant que représentant de l'unité
- Rédiger ou superviser des rapports complexes type DE ou RPE en anglais
- Développer et valider des méthodes de bioanalyse quantitative
- Réaliser ou superviser des études BPL
- Etre Force de proposition pour le développement technique, scientifique et organisationnel de la section

Qualifications et expérience recherchées :

- Ingénieur ou expérience équivalente, en analyses LC/MSMS appliquées aux sciences du vivant, avec une expérience d'au moins 5 ans dans l'industrie
- Forte connaissance et intérêt pour le fonctionnement, et l'optimisation des instruments
- Excellentes compétences rédactionnelles
- Connaissance des systèmes informatisés et leur validation
- Bonne connaissance des lignes directrices applicables pour les BPL ou COFRAC
- Qualité individuelles requises :
 - Capacité à gérer du personnel
 - Expérience en gestion de projet
 - Maîtrise de l'anglais, parlé et écrit
- Comportements et attitudes :
 - Capacité d'organisation, planification et de suivi
 - Sens des responsabilités et disponibilité
- Compétences en communication : clarté de l'expression orale et écrite, en français comme en anglais

Localisation :

- Région Parisienne accès direct par le métro parisien, ligne 5 ; Adresse : 102, avenue Gaston Roussel (ex route de NOISY) Parc Biocitech, 93230 Romainville

Contrat

- CDI :
- Convention des Industries Pharmaceutiques

Date prévisionnelle de création du poste :

- Janvier 2018

Contact:

- christophe.dini@oroxcell.com