

Inventiva est une société biopharmaceutique spécialisée dans le développement clinique de petites molécules actives administrées par voie orale pour le traitement de la stéatohépatite non alcoolique (« NASH ») et d'autres maladies avec un besoin médical non satisfait dans les domaines de la fibrose, des maladies lysosomales et de l'oncologie.

Inventiva a construit un portefeuille produit grâce à sa plateforme interne de recherche pharmaceutique, une importante chimiothèque de molécules brevetées, ses propres installations de recherche et de développement, et une équipe possédant une expertise significative dans le développement de composés ciblant les récepteurs nucléaires, les facteurs de transcription et la modulation. Ces atouts et cette expertise ont permis de développer deux candidats médicaments en stade clinique dans deux indications et de faire progresser un large portefeuille de programmes précliniques.

Site internet : [Home - Inventiva Pharma](#)

Inventiva, société cotée Euronext Paris et Nasdaq Global Market recherche un(e) :

Un Chargé d'Etudes Analytiques R&D H/F (CDI)

Le/la candidat(e) intégrera le service de Chimie Analytique du département de Chimie Recherche et prendra en charge les analyses et études par chromatographie et spectrométrie de masse pour la caractérisation et la purification des composés issus des laboratoires de synthèse.

Ses missions principales seront :

- Assurer la réalisation, l'interprétation et le rapport des analyses des composés issus des laboratoires de synthèse par UPLC-MS, et ponctuellement par HRMS, rendre et discuter les résultats avec les chimistes.
- Mettre en œuvre et adapter les méthodes chromatographiques pour purifier les produits.
- Assurer la qualité et la reproductibilité des résultats générés
- Assurer le fonctionnement du laboratoire LCMS, le suivi des consommables, la logistique quotidienne et la maintenance des appareils LCMS.
- Conduire les développements de nouvelles méthodes d'analyse pour répondre aux problématiques rencontrées et contribuer à l'amélioration continue du service analytique. Assurer une veille sur les évolutions des techniques et technologies.
- Contribuer à l'activité RMN dans le cadre du maintien continu de l'activité.
- Collaborer avec les autres services du département

Profil recherché/qualification :

- Titulaire d'un diplôme d'études supérieures en Chimie Analytique, minimum licence professionnelle, avec une première expérience dans une activité similaire, si possible dans l'industrie pharmaceutique.
- Expérience indispensable en chromatographie liquide et spectrométrie de masse, appliquée à l'étude et la purification de petites molécules chimiques. Bonnes bases en chimie organique nécessaires.
- Des connaissances en chromatographie chirale seraient appréciées ; Des connaissances en RMN seraient un plus.
- Connaissance de l'instrumentation Waters, Agilent souhaitée.
- Qualités requises pour remplir les missions confiées : Organisation et autonomie de travail, bonne communication, flexibilité et ouverture d'esprit alliées à un bon niveau technique et une rigueur scientifique, respect des délais fixés et bon reporting.
- Capacité à travailler en équipe dans un environnement multidisciplinaire
- Enthousiaste, proactif, avec une curiosité scientifique, un bon esprit d'équipe et le sens du service support.
- Anglais technique nécessaire à l'activité

Candidature à transmettre au service Ressources Humaines soit par mail : recruitment@inventivapharma.com soit par courrier à l'adresse suivante :

- Inventiva – 50, rue de Dijon 21121 DAIX **en indiquant la référence de l'offre OP-112**