

TECHNICIEN(NE) OLFACTOMETRIE H/F

Référence offre : 2017-GNE-127

Fonction

Recherche et Innovation - Recherche Chimie Organique

Description du poste

Au sein du laboratoire d'Olfactométrie, vous serez chargé(e) de mettre en oeuvre les expérimentations nécessaires à l'obtention de données psychosensorielles. Vous serez notamment amené(e) à définir avec précisions les mesures pré-requises aux évaluations de matières premières, manipuler les appareillages du laboratoire, faire vivre pleinement un ensemble de panels, mettre en places les éléments constitutifs des évaluations de matières premières.

Profil du candidat recherché

DUT, BTS, Licence Chimie

Spécialisations Thermodynamique et/ou statistique

Anglais opérationnel

Maîtrise des outils bureautiques

Connaissance du logiciel R serait appréciée

Localisation du poste

France 06 - Le Bar sur Loup

Critères candidat

Formation Bac + 2/3

Domaine de formation

chimie

Niveau d'expérience min. requis

entre 3 ans et 5 ans

Candidature

Les candidatures sont à adresser directement sur le site Corporate via l'onglet Careers

https://hrs.emea.mane.com/offre-de-emploi/emploi-technicien-ne-olfactometrie-h-f_127.aspx

POSTE DE TECHNICIEN DE LABORATOIRE

Coefficient 225
Rythme journée

Le titulaire du poste réalise des analyses selon des procédés physiques ou chimiques depuis la préparation de l'échantillon jusqu'à l'interprétation des résultats.

LA SOCIETE

ADISSEO, leader mondial des additifs nutritionnels pour animaux, est présent dans 160 pays avec 1600 clients. Bénéficiant de plus de 150 ans d'expérience dans les additifs nutritionnels, nous appartenons au groupe chinois Bluestar, leader mondial dans les métiers de la chimie, et avons l'ambition de continuer notre développement grâce à une politique de R&D active et de développement de notre outil industriel, dans le respect strict des règles de sécurité et de protection de l'environnement.

LA MISSION

La personne qui occupera ce poste assurera les fonctions suivantes :

- Réalise des analyses physico-chimiques, enzymatiques et chromatographiques en laboratoire dans le respect des normes qualité en vigueur
- Exploite et transmet les résultats d'analyses obtenus
- Participe au développement de méthodes d'analyse

PRE REQUIS

- Formation niveau bac + 2 minimum en chimie analytique
- licence professionnelle souhaitée
- connaissances en analyses physico-chimiques et enzymologiques de laboratoire
- Maîtrise des outils informatiques Excel et Word
- Connaissance en technique de calculs statistiques
- Maîtrise de l'anglais technique (lecture)
- Capacité de rédaction
- Rigueur et intégrité

Expérience en laboratoire souhaitée (stage, formation en alternance,...)

CONTACT

Sylvie BLEUART

Email : sylvie.bleuart@adisseo.com



Technicien(ne) en analyse (H/F)

PME lyonnaise spécialisée dans l'innovation et les services en recherche pharmaceutique, recrute un(e) technicien(ne) en analyse (H/F) dans le cadre d'un CDD de 9 mois.

Description du poste :

- Réalisation d'opérations d'échantillonnages d'une collection de molécules à visée biologique
- Contrôle qualité LC/MS des molécules
- Gestion des données générées lors des opérations de conditionnement
- Purification de molécules par LC/MS semi-préparative
- Maintenance et interventions de 1er niveau sur les appareils LC/MS
- Participation à l'organisation du laboratoire d'analyse et à la vie d'équipe

Profil recherché :

Niveau : Bac+2 à Bac+3

Compétences recherchées :

- Connaissances des techniques et équipements de chromatographie et spectrométrie de masse (connaissances en RMN appréciées)
- Connaissances des logiciels Microsoft Office, en particulier Excel et Word
- Très grande rigueur et capacité d'organisation (grand nombre d'échantillons, tâches parallélisées)
- Sang-froid / Analyse des dysfonctionnements et recherche de solutions
- Capacité d'observation
- Aptitude à l'utilisation d'appareils complexes (LC/MS, évaporateurs, automates de dilution et de pesées) et grande minutie (maintenances et interventions 1er niveau)
- Sens du client

Vous travaillerez sur Lyon, en journée sur un rythme de 37h par semaine avec un jour de RTT par mois.

Date de prise de fonction souhaitée: dès que possible

Salaire entre 1678€ et 1865€ selon expérience.

Si cette offre vous intéresse, contactez Edelris (www.edelris.com, rubrique Job Application) ou envoyez votre candidature par mail : contact@edelris.com