

Notre Raison d'être : Smart science to improve lives™

En associant nos connaissances, notre passion et notre esprit d'entreprise, nous créons un impact positif pou environnement et la société. Nous avons fait de Smart science to improve lives™ notre Raison d'être



Notre engagement

Nous allons devenir le foumisseur d'ingrédients innovants le plus durable. Nous allons développer, concevoir et proposer des solutions qui permettront de relever certains des plus grands défis auxquels le monde est confronté. Nous aurons un impact positif sur le climat, la terre et la population d'ici 2030.



Notre différence

los collaborateurs font notre différence. Trois valeurs directrices définissent otre culture et guident nos comportements : « être responsable », « être novant » et « travailler ensemble ». Population d'ici 2030.



Le groupe CRODA comprenant plus de 4000 personnes à travers le monde est un acteur majeur dans le milieu de la chimie : R&D, fabrication et distribution de produits de spécialités à forte valeur ajoutée dans différents domaines tels que la cosmétique, l'industrie pharmaceutique etc.

Alban Muller est spécialisé dans le développement et la fabrication des ingrédients et des produits de soins naturels pour la cosmétique. Nos produits sont distribués sur les 5 continents et sont utilisés par les plus grandes marques de la cosmétique mondiale.

Rejoignez la Team R&D ingrédients pour participer au développement des ingrédients à base de plantes pour les secteurs de la cosmétique et nutraceutique.

Pour cela, nous recherchons, un(e):

Technicien Recherche et Développement Ingrédients H/F CDI – Fontenay sur Eure

Ainsi, vos missions sont les suivantes :

- Participer aux études bibliographiques ;
- Réaliser la mise au point des extraits végétaux au laboratoire ;
- Réaliser les analyses nécessaires pour les caractériser et développer si nécessaire des méthodes analytiques en HPLC-DAD, HPTLC ou spectrophotométrie UV-Vis;
- Préparer des bilans d'études pour les projets confiés ;
- Participer activement à l'optimisation des process d'extraction et à la transposition industrielle en lien avec l'équipe production ;
- Travailler en collaboration avec les autres services de la société et des partenaires du groupe Croda (production, assurance qualité, R&D formulation, réglementaire);
- Participer à la gestion opérationnelle du service : entretien du matériel, gestion des stocks de consommables, réactifs, etc :
- Respecter les règles liées à l'hygiène, la sécurité et l'environnement ainsi que celles liées aux exigences internes, règlementaires et normatives.

Liste non exhaustive

Profil recherché:

De formation BAC+2/+3 en chimie / extraction végétale, vous avez une première expérience en laboratoire et vous maitrisez les techniques d'extraction végétale et d'analyse, notamment HPLC-DAD, HPTLC, spectrophotométrie, UV-Vis. Des connaissances en phytochimie seraient un vrai plus.

Au travers de votre parcours professionnel, vous avez développé de solides capacités d'organisation, de rigueur et d'analyse. De nature curieuse et autonome, vous êtes sensible à l'innovation et à l'amélioration continue. Vous êtes doté(e) d'un bon esprit d'équipe et d'un excellent relationnel et vous disposez de bonnes capacités à évoluer en multi projets.

La connaissance des logiciels tels que Openlab EZ chrome, VisionCats et sur ERP Sage X3 ou SAP serait appréciée. La maitrise de l'anglais à l'écrit comme à l'oral est recommandée.

Vous avez envie de travailler pour le spécialiste des produits cosmétiques naturels tout en découvrant la structure d'un groupe international. Vous souhaitez rejoindre l'aventure et vous développer avec des équipes dynamiques? Alors, n'hésitez plus et adressez-nous votre candidature en postulant sur notre site de recrutement ou à Melike.saritoprak@croda.com

Nous nous engageons à gérer nos processus de recrutement de manière inclusive et de façon à respecter l'égalité des chances pour tous nos candidats. Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.



