

## **Recrutement d'un(e) Ingénieur(e) Chimie Analytique et Animateur(rice) Qualité**

Version du 19/12/2022

CDI

Temps plein, travail en journée, sans déplacement

Elicityl - Crolles 38420

Début : dès que possible

### **L'entreprise**

Elicityl est une PME de biotechnologie de la région de Grenoble spécialisée dans la conception et la production de sucres complexes et qui se positionne maintenant comme un acteur reconnu dans le domaine de l'innovation en glycosciences.

Nous développons un catalogue d'oligosaccharides, de glycoconjugués et de polysaccharides destinés à la recherche et nous proposons les services associés à cette expertise pour accompagner les exigences croissantes de nos clients.

Le catalogue comprend des produits très techniques pour la recherche biomédicale et agronomique, en particulier. Selon la complexité des molécules, l'échelle de travail va du milligramme à quelques centaines de grammes.

Notre offre de service comprend la fourniture de composés sur mesure, l'analyse des carbohydrates, la purification de biomolécules et tout type de prestation de R&D pour laquelle notre savoir-faire en glycosciences peut être pertinent.

Elicityl fabrique également pour des clients spécifiques plusieurs glycosides sous certification ISO9001:2015 comme composants de dispositifs médicaux.

Tous les produits que nous proposons sont fabriqués dans notre site de Crolles. Ils sont issus de bactéries modifiées ou de polysaccharides extraits de la biomasse. Nous développons les expertises nécessaires pour toutes les étapes de la production : fermentation bactérienne, extraction, modifications chimiques, purification, caractérisation et conditionnement.

La commercialisation et l'expédition des produits est également réalisée à Crolles.

L'entreprise est engagée dans le développement durable avec plusieurs projets d'application des glycosciences visant à valoriser la biomasse et à proposer des alternatives à l'utilisation de la chimie en agriculture et des antibiotiques en élevage. Une part importante de l'activité est ainsi consacrée

à la R&D correspondante pour le maintien d'une offre de pointe et au service de projets partenariaux avec des acteurs industriels de référence.

## Description du poste

Nous recherchons un(e) ingénieur(e), rattaché(e) à l'équipe qualité et également à l'équipe analytique, dont les deux fonctions seront :

### 1. Ingénieur Chimie Analytique

- Développer et mettre en œuvre des méthodes d'analyse (HPLC, HPAEC principalement) répondant aux besoins des projets (production, service, projet de R&D).
- Analyser, exploiter les résultats et rédiger les rapports correspondants
- Assurer la qualification / maintenance des équipements du service (HPLC, HPAEC, MS)
- Assurer la gestion des consommables et réactifs liés à l'analyse
- Garantir la maîtrise des analyses sous-traitées

Cette mission est réalisée en collaboration avec le responsable analytique.

### 2. Animateur Qualité

Après une période d'accompagnement par la consultante qualité d'Elicityl, l'animateur(rice) devra :

- Être le relais du Consultant Qualité sur le site en assurant la gestion quotidienne du SMQ et de ses processus
- Assurer un accompagnement Qualité des collaborateurs sur le terrain
- Piloter certains processus opérationnels
- Participer au recueil et à l'analyse des éléments permettant de suivre les indicateurs
- Assurer la tenue et la mise à jour des documents du SMQ et contrôler leur application
- Assurer le contrôle et garantir la qualité des produits
- Enregistrer et assurer la gestion des non-conformités, proposer les actions correctives et suivre leur mise en œuvre
- Participer à la démarche d'amélioration continue

La fonction d'animateur qualité est naturellement amenée à évoluer vers la fonction de responsable qualité de l'entreprise.

## Profil recherché

Attiré(e) par les défis d'un domaine de la biotechnologie en plein essor, vous êtes réactif(ve), ouvert(e), vous avez le sens du service et vous êtes motivé(e) pour participer à la croissance d'une PME innovante et dynamique dans un environnement de recherche et développement pluridisciplinaire.

BAC+5 minimum (école d'ingénieur en chimie ou équivalent universitaire master 2) avec une motivation forte pour l'approche qualité et des compétences confirmées en chimie analytique.

Compétences et qualités requises :

- Connaissance des concepts, méthodes, outils et logiciels classiques appliqués à la chromatographie (Chroméléon)
- Maîtrise des méthodes de prélèvement, de préparation et de prétraitement des échantillons
- Connaissance de la démarche Qualité dans un environnement ISO 9001
- Autonomie, rigueur et sens de l'organisation
- Capacités rédactionnelles et de communication
- Sens de l'engagement et sens du service
- Savoir être force de proposition
- Aptitude au travail en équipe, sens du relationnel et de la pédagogie
- Bonne maîtrise de l'anglais

## Contact

Merci d'adresser votre CV, lettre de motivation et éventuellement lettre de recommandation à M. Silvère Bonnet, Responsable des opérations : [silvere.bonnet@elicityl.fr](mailto:silvere.bonnet@elicityl.fr).