

## **POSTE A POURVOIR**

### **Ingénieur(e)-docteur(e) en enzymologie/biologie moléculaire/biocatalyse**

#### **L'entreprise**

Situé à côté de La Mure en Isère, Naturamole conçoit, développe et exploite des procédés de biocatalyse enzymatique et de fermentation microbienne pour produire des ingrédients naturels à destination des marchés des arômes, des parfums, de la cosmétique et de la chimie fine. A travers sa plateforme de recherche et développement Green Factory la société propose d'accélérer la transition écologique de l'industrie chimique, en développant des produits et des procédés plus respectueux de l'environnement que ceux issus des procédés de chimie de synthèse.

#### **Le poste**

Au sein de notre plateforme R&D nous recrutons **un(e) ingénieur(e)-docteur(e) polyvalent(e) spécialisé(e) en enzymologie, biologie moléculaire et biocatalyse**. Vous participerez à de multiples projets innovants pour le compte de Naturamole ou de clients. Vous utiliserez tous les moyens présents avec notamment pour missions :

- L'identification d'enzymes d'intérêt dans les bases de données et leur clustering
- La construction de souches recombinantes pour la production d'enzymes
- Le criblage et caractérisation des paramètres cinétiques des enzymes
- L'ingénierie des enzymes et des souches visant la maximisation des performances de production
- Le développement de procédés de biocatalyse et le scale-up jusqu'à l'échelle industrielle
- La caractérisation analytique chimique des substrats, intermédiaires et produits de réaction

En relation quotidienne avec la direction technique, vous **participerez à l'élaboration des stratégies expérimentales** et rendrez compte de vos résultats et interprétations en interne et auprès des clients. En outre, nous portons une attention particulière au **savoir-être dans un environnement PME** où vous serez amené(e) à être impliqué(e) en appui des différents services selon les besoins : production, qualité, commercial, finances, RH, direction stratégique...

#### **Profil recherché**

Vous occupez actuellement un poste similaire ou avez une expérience professionnelle significative, récente et réussie (+/- 3 ans, y compris doctorat) dans les domaines de l'enzymologie, la biologie moléculaire de la biologie cellulaire et/ou la biocatalyse. Vous maîtrisez les différentes techniques inhérentes au développement de bioprocédés, depuis l'idée jusqu'au produit fini. Vous souhaitez intégrer une PME en croissance, agile, polyvalente et réactive.

Vous êtes :

- Motivé(e) pour développer des nouveaux procédés de biocatalyse et gagner en compétence
- Autonome, rigoureux(se), organisé(e), collaboratif(ve) et doté d'un très bon sens relationnel
- Apte à prendre rapidement des responsabilités, gérer des projets, manager une petite équipe technique
- Passionné(e) par la science et les (bio)technologies, curieux(se) de comprendre, découvrir et faire découvrir
- Impliqué(e) et force de proposition sur les aspects scientifiques, techniques et d'organisation de l'entreprise
- A l'aise avec l'anglais technique lu, parlé et écrit

#### **Informations pratiques**

- **Rémunération** : selon diplôme et expérience
- **Contrat** : CDI, statut cadre, convention nationale des industries chimiques
- **Disponibilité** : dès que possible
- **Localisation** : Susville, Isère, milieu rural à 40 min de Grenoble
- **Contact pour candidater** : Guillaume Lepage, directeur technique : [guillaume.lepage@naturamole.com](mailto:guillaume.lepage@naturamole.com)