

## **Offre d'emploi : Ingénieur(e) Chimiste (Formulation de revêtements) basé(e) à Echirolles (38) - CDI à temps plein**

Vous avez à cœur de solutionner des problématiques et de développer de nouvelles méthodes d'analyses innovantes ? Nous sommes à votre recherche !

Rejoignez notre équipe R&D en tant qu'ingénieur(e) chimiste spécialisé(e) dans la formulation de revêtements. Dans ce poste, vous serez responsable de la gestion de notre méthode interne de test de biodégradabilité, de l'exécution et de l'interprétation de l'analyse de biodégradabilité, ainsi que de l'optimisation du portefeuille de produits locaux sous la supervision du responsable R&D local.

### Entreprise :

Lumiforte développe, produit et vend des revêtements intelligents qui maximisent les rendements dans l'industrie horticole et le secteur sportif. Composée de deux sites implantés en France et aux Pays-Bas, Lumiforte est composée de plus de 70 salariés répartis dans différents départements telle que la R&D, la production, le marketing, la vente et la logistique.

Pour en savoir plus sur notre organisation, visitez [www.lumiforte.com](http://www.lumiforte.com).

### Descriptif du poste :

Faisant partie intégrante du laboratoire R&D et rattaché(e) hiérarchiquement au responsable local, vous assurez la mise en place et le développement d'une méthode interne de test de biodégradabilité pour l'ensemble des produits Lumiforte. Sous la supervision du responsable R&D local, vous avez également en charge l'optimisation des revêtements produits à Echirolles :

- 1) Méthode interne de test de biodégradabilité :
  - Créer et améliorer de manière continue la méthode de test de biodégradabilité interne
  - Définir et écrire des process d'utilisation clairs
  - Mettre en œuvre la méthode sur l'ensemble du portefeuille produit et sur les nouveaux
  - Analyser et interpréter des résultats de biodégradabilité (relative et absolue)
  
- 2) Optimisation du portefeuille produit :

Etroitement relié(e) au département de la production, vous contribuez à l'optimisation de nos revêtements produits en France en accord avec les priorités de la société, ses besoins et ses process.

Profil recherché :

- Diplômé(e) d'un Master / Ingénieur(e) (Bac+5) spécialisé(e) dans le secteur de la chimie, vous avez au minimum 2 ans d'expérience dans le secteur des revêtements
- Un savoir-faire dans le secteur du biosourcé et du biodégradable serait un vrai plus
- Votre niveau d'anglais vous permet aisément d'écrire, de comprendre et d'avoir des conversations avec les autres salariés de l'entreprise
- Vous êtes précis(e), structuré(e) et orienté(e) résultat dans vos projets de recherche et de développement
- Vous avez à cœur de respecter les process qualité et sécurité de l'entreprise
- Le respect de l'environnement est une valeur fondamentale pour vous

Les + du poste :

- Statut cadre au forfait 218 jours
- Rémunération selon la convention collective des industries chimiques
- Ticket restaurant d'un montant de 7 euros/jour
- Télétravail de maximum 1 jour/semaine
- Bonus de fin d'année lié aux résultats, collectif et individuel
- Plan d'épargne entreprise (après 6 mois dans la société)

Intéressé(e) ?

Envoyer votre CV et une lettre de motivation à notre Responsable R&D global, Mathieu Fiore :

[mathieu.fiore@lumiforte.com](mailto:mathieu.fiore@lumiforte.com)

Besoin de plus d'information sur l'offre ?

N'hésitez pas à contacter notre Responsable R&D locale (France), Diane Champleboux :

[diane.champleboux@lumiforte.com](mailto:diane.champleboux@lumiforte.com)

