

## Offre d'emploi

### Ingénieur Analyses Extraction Biotech industrielle

---

#### À propos de DEINOVE

---

DEINOVE (Alternext Paris : ALDEI) est une entreprise spécialisée dans le développement et l'exploitation commerciale de procédés innovants, à haute-performance et respectueux de l'environnement, visant à produire par voie biotechnologique des ingrédients biosourcés, notamment des antibiotiques, et des caroténoïdes destinés aux marchés des cosmétiques, nutraceutiques et alimentation animale. DEINOVE utilise pour cela sa collection privée de plus de 6000 souches (Deinocoques et autres espèces rares).

L'équipe de DEINOVE compte à ce jour 60 salariés.

Les locaux de l'entreprise et le Siège Social sont situés à Montpellier.

#### Descriptif du poste :

Le poste en CDI est rattaché à la Direction des Opérations.

#### Responsabilités principales :

L'ingénieur analyses et extraction Biotech industrielle assure les missions suivantes :

- ✓ Assurer la production d'extraits microbiens destinés à des criblages (bas et haut débits) ou des quantifications,
- ✓ Déterminer avec l'équipe DSP les conditions optimales de solubilisation, extraction, purification des composés d'intérêts dans le cadre des développements de procédés,
- ✓ Proposer et organiser les stratégies de caractérisation des extraits bactériens,
- ✓ Développer, qualifier et valider les méthodes d'analyses chromatographiques des composés d'intérêt,
- ✓ Sélectionner les prestataires pour les analyses externalisées, et gérer la relation avec ces partenaires,
- ✓ Interpréter et exploiter les résultats expérimentaux dans leur contexte scientifique en étroite collaboration avec votre supérieur hiérarchique et les autres équipes,
- ✓ Assurer la validation des lots industriels, et statuer sur la conformité aux spécifications des produits et leur libération.

### Formation et compétences requises

Vous avez une formation en chimie (université ou école d'ingénieur), et une expérience confirmée en extraction et analyses dans le domaine des substances naturelles, dans le respect des normes qualité.

Vous appréciez de travailler à la fois sur les manip en laboratoire et sur l'analyse des résultats, la définition des stratégies de recherche, et l'organisation de l'activité.

Vous avez une forte orientation résultats, et le travail d'équipe est essentiel à vos yeux.

Vous parlez anglais.

Merci d'envoyer votre CV, lettre de motivation et prétentions salariales à [job@deinove.com](mailto:job@deinove.com)