

## OFFRE ALTERNANT.E INGENIEUR R&D



Et si vous aviez la possibilité de travailler dans un contexte dynamique et convivial ?

Notre site est localisé en Haute Savoie (74) au sein de la dynamique technopole Archparc, regroupant des acteurs de la biotechnologie du secteur dont nous faisons partie.

Nous sommes spécialisés dans la conception et la fabrication d'acide hyaluronique hautement purifié.

Aujourd'hui en activité dans un bâtiment pilote, nous avons démarré la construction d'une usine de production de taille supérieure sur le même terrain.

Nous recherchons

### Un.e ALTERNANT.E INGENIEUR R&D en CDL

Ce poste est une création.

Vous aurez ainsi la chance d'apporter votre contribution au développement de nouveaux produits et l'amélioration des procédés existants.

#### Les missions

- Vous serez rattaché.e au directeur R&D, assurerez les activités de recherche et développement dans les délais impartis, dans le respect des procédures et de la réglementation en vigueur et dans une démarche d'amélioration continue.
- Vous élaborez, adaptez et développez des protocoles en biotechnologie, microbiologie et analyses physico-chimiques.
- Vous conduisez les expériences de fermentation (échelle erlenmeyer ou en bioréacteur) et de purification des produits obtenus.
- Vous réalisez les analyses physico-chimiques et microbiologiques nécessaires à la caractérisation des produits obtenus et de leur qualité et en analyserez les résultats. Vous participez à la mise au point des méthodes nécessaires à ces analyses.
- Vous réalisez les essais d'amélioration continue et participez à la recherche de solution sur des problématiques de l'unité de production.
- Vous contrôlez le fonctionnement du matériel utilisé.
- Vous vous assurez de la bonne traçabilité des données et échantillons générés et renseignez le cahier de laboratoire.
- Vous participez aux réunions projet et rédigez les rapports d'études.
- Vous participez aux activités de transfert des procédés.
- Vous participez à la gestion du laboratoire (gestion des stocks, respect des règles, organisation du laboratoire).



- Vous respectez et faites respecter les règles d'hygiène et de sécurité mises en place.
- Notre environnement est soumis aux inspections des autorités de santé et vétérinaire (ANSM, FDA, ...).

## Le Profil

La variété de ce poste exige de la rigueur, de l'organisation, de l'autonomie, de bonnes capacités rédactionnelles et de faire preuve d'esprit de synthèse.

Vos compétences vous permettent d'être force de proposition pour améliorer, optimiser les activités.

Vous êtes en cours de formation ingénieur dans le domaine des biotechnologies.

Une première approche dans le domaine de la fermentation et des connaissances sur les procédés de purification (filtration, centrifugation, extraction, précipitation, chromatographie) seront un avantage.

Vous maîtrisez des outils Microsoft Office (word et excel)

Anglais technique souhaité

**Salaire proposé :** 1450€ net/mois

**Horaires :** journée

Régime de mutuelle possible

Évènements internes réguliers organisés pour développer la cohésion d'équipe.

Une vraie culture d'entreprise basée sur une approche humaine et professionnelle.

Participer au développement d'un projet industriel naissant et motivant au sein d'une équipe dynamique et enthousiaste est une opportunité rare.

Notre entreprise est située dans un environnement privilégié à deux pas de lacs et montagnes.

Nous sommes très attachés à offrir à nos collaborateurs un équilibre de vie professionnelle et personnelle intégré dans nos valeurs.

Si les défis vous intéressent, que vous souhaitez mettre à profit votre expertise et partager votre énergie, n'hésitez plus, postulez !

Les candidatures sont à adresser à l'adresse [drh@teknolike.fr](mailto:drh@teknolike.fr)

