



Responsable biotechnologie (H/F)

Type de contrat : CDI

Date de début du contrat : le plus tôt possible

Rémunération : à définir selon profil

Lieu : Compiègne (60)

PIVERT :

PIVERT est une société de Recherche et Développement en Chimie et Biotechnologie depuis 2012.

Les compétences et les équipements permettent de travailler en mode projet de l'échelle laboratoire à l'échelle préindustrielle avec un objectif affiché : satisfaire les clients.

Nos mots clés : innovation, montée en échelle, agilité, challenge

Site internet : www.sas-pivert.com ; LinkedIn : SAS PIVERT

Missions

Rattaché au directeur adjoint, vos missions sont essentiellement orientées vers la coordination de projets et le management d'équipe.

Coordination projets

- Vous coordonnez les projets de recherche sous-contrat et de scale-up en fermentation et DSP dans le respect du planning et du budget associé.
- Vous définissez les offres technico-économiques des prestations en étroite collaboration avec le service commercial,
- Vous organisez et êtes à même de réaliser vous-même les différentes phases de développement : études préliminaires, essais, qualification et montée à l'échelle depuis le laboratoire (5L) jusqu'au fermenteur de 3500L,
- Vous assurez la coordination des sous-traitants impliqués dans les projets,
- Vous assurez une veille scientifique et technologique dans le domaine de la biotechnologie.

Santé/Sécurité

- Vous assurez le bon fonctionnement opérationnel BPL/BPF, sécurité et amélioration continue,
- Vous participez à l'analyse de risques, ainsi qu'aux activités liées à toute modification des installations existantes en collaboration avec les services compétents,
- Vous supervisez et participez à la gestion des équipements des ateliers biotechnologie (maintenance, mise en sécurité et Installation de nouveaux équipements)

Management

- Vous animez l'équipe de biotechnologie composé d'ingénieurs et de techniciens.

- Vous vous assurez de la bonne application de la politique ressources humaines de l'entreprise et mettez en œuvre les processus Rh de votre équipe (entretiens annuels de développement, besoin de formation...)
- Vous assurez les missions de prévention en matière de sécurité au travail

Qualifications professionnelles :

- **Formation** : De formation scientifique Bac+5 dans les domaines de la biotechnologie ou expérience équivalente.
- **Expérience** : Vous justifiez d'une expérience industrielle d'au moins 7 ans au cours de laquelle vous avez occupé des postes en recherche mais aussi en développement ou en production dans le domaine de la biotechnologie, vous avez une bonne connaissance des équipements ou une expérience dans une fonction similaire.
- **Langue** : l'anglais est impératif ;
- **Plus** : Vous avez une expérience dans le domaine de la chimie verte, des méthodes d'analyses HACCP, des compétences en analyses (HPLC/GC). Connaissance de sous-traitants français.

Compétences requises

- **Compétences souhaitées** : scale-up ou optimisation de procédés de biotechnologie (fermentation et DSP) sur un large spectre de microorganismes de l'échelle laboratoire à la phase industrielle.
- **Savoir-être** : Personne de terrain, capacité d'anticipation, gestion des priorités, d'analyse et de leadership.
- **Qualités** : Dynamisme, ouverture d'esprit, bonne compréhension des enjeux industriels, culture de l'amélioration continue, esprit de synthèse, aisance relationnelle et adaptabilité seront des qualités appréciées.

Merci d'adresser votre CV accompagné de votre lettre de motivation à drh@sas-pivert.com

Référence de l'offre PIV210318