



Technicien de développement en Fermentation (H/F)

Type de contrat : CDI

Date de début du contrat : Septembre 2017

Rémunération : à définir selon profil

Lieu : Compiègne (60)

Présentation de la SAS PIVERT :

La SAS PIVERT est une société innovante dans le domaine de la chimie du végétal, créée en 2012 et soutenue par l'Etat à travers le Programme Investissements d'Avenir. Elle développe et commercialise de nouveaux produits et procédés et accélère l'industrialisation de l'innovation en chimie du végétal. Son modèle d'affaires repose sur le transfert de technologie, la prestation de services ainsi que le développement et la commercialisation d'une gamme de produits en nutrition et santé des plantes. Pour ce faire, la Société dispose d'une plateforme de développement pluridisciplinaire unique en chimie et biotechnologie et d'une équipe expérimentée dans la conduite de projets industriels.

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

Missions confiées :

Sous la responsabilité du directeur industriel et sous la coordination du Responsable Biotechnologies, vous participez aux projets liés au développement de bioprocédés, vos missions sont les suivantes :

- Préparation des milieux de culture et conduite de procédés de fermentation
- Développement et optimisation de procédés de fermentation
- Suivi de procédés ; relevés, anomalies/problèmes rencontrés, recherche de causes de non-conformité
- Rédaction de fiches techniques, de modes opératoires et de procédures
- Assurer la traçabilité de ses expérimentations via le cahier de laboratoire
- Support à la réalisation d'analyses physico-chimiques (HPLC, GC)
- Connaissance et mise en pratique des consignes de sécurité des installations
- Entretien du matériel, diagnostic de pannes simples et maintenance de premier niveau des équipements, dans le cadre des habilitations
- Accompagnement des nouveaux collaborateurs
- Reporting de son activité auprès du Responsable Biotechnologies

Profil/Compétences requises :

- **Formation :** De formation DUT, BTS ou Licence en Bioprocédés, Bio-analyses ou Biotechnologie
- **Expérience :** Vous justifiez d'une première expérience significative dans le domaine
- **Langue :** anglais (lu, écrit).
- **Qualités :** dynamisme, autonomie, qualité rédactionnelle, esprit de synthèse, rigueur et force de proposition seront des qualités appréciées.

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

