



## Technicien DSP - Biotechnologie (H/F)

**Type de contrat :** CDI

**Date de début du contrat :** le plus tôt possible

**Rémunération :** à définir selon profil

**Lieu :** Compiègne (60)

---

### Présentation de 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.

Dans une dynamique forte de développement visant à terme l'international et afin d'apporter à nos clients et partenaires, une offre de services toujours plus performante et agile, nous ne cessons d'investir et de nous agrandir (nouvelles implémentations d'équipements). Nous soutenons un développement industriel durable par la signature d'alliances fortes (Groupe ITERG et sa filiale Improve).

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

Site internet : LinkedIn : SAS PIVERT ; [www.sas-pivert.com](http://www.sas-pivert.com) ; Twitter : @SASPIVERT.

---

### Missions confiées :

Rattaché au manager DSP au sein du département biotechnologie, le technicien DSP a pour missions :

- Vous respectez les règles de sécurité, de qualité et environnementales
- Vous réalisez les opérations de qualification des équipements,
- Vous assurez la mise en route et le suivi des différentes étapes du Down Stream Process
- Vous suivez le procédé : relevés, anomalies/problèmes rencontrés, recherche de causes de non-conformité
- Vous participez à la rédaction de modes opératoires, des procédures et les comptes rendus des essais
- Vous réalisez la maintenance de premier niveau dans le cadre de vos habilitations
- Vous participez aux nettoyages des équipements et du poste de travail
- Vous identifiez et signalez les problèmes techniques potentiels
- Vous participez à la démarche d'amélioration continue (remontée fiches incidents, 5S...)
- Vous participez à l'analyse de risques ainsi qu'aux activités liées à toute modification des installations
- Vous serez également amené(e) à travailler en collaboration avec d'autres services de l'entreprise afin de répondre aux besoins des projets.

### Profil/Compétences requises :

- **Formation :** Titulaire d'un BTS, DUT ou Licence professionnelle dans les domaines de la biotechnologie, biologie ou chimie.
- **Expérience :** Vous possédez une première expérience (stage, alternance, intérim...) en production de

procédés DSP.

- **Compétences requises :**

- Connaissances des procédés de fermentation
- Esprit de synthèse,
- Anglais professionnel

- **Plus :** Vous avez une expérience en industrie et savez appliquer les bonnes pratiques de fabrication et de l'HACCP, des compétences en analyses (HPLC/GC) ou dans l'environnement.

- **Qualités :** Profil polyvalent, vous aimez travailler en équipe et savez communiquer de manière efficace. Personne de terrain, votre rigueur et votre curiosité seront de véritables atouts pour ce poste.

- **Rémunération :** selon profil + prise en charge mutuelle à 60% par l'employeur.

Vous travaillez en horaires postés (2x8, 3x8, 5x8), horaires flexibles selon les projets.

**Les bonnes raisons de nous rejoindre :**

- Une grande diversité technique dans les projets
- Un environnement de travail exceptionnel (une plateforme technique unique de 6000m2)
- Participer à l'accélération de l'industrialisation de l'innovation

**Vous souhaitez participer à cette belle aventure, adressez-nous votre candidature !**

**CV accompagné de votre lettre de motivation à [drh@sas-pivert.com](mailto:drh@sas-pivert.com)**

Référence de l'offre PIV220406