



Shire est l'entreprise de biotechnologie en tête du marché mondial et au service des patients atteints de maladies rares. Avec plus de 23 000 collaborateurs répartis dans plus de 100 pays, l'envergure mondiale et les produits Shire - à haute valeur ajoutée - vont permettre aux patients d'avoir une meilleure qualité de vie.

**Le site de Lessines** - expert en immunologie et hématologie - emploie près de 1000 collaborateurs et engage actuellement plus d'une centaine de personnes. A Lessines, les activités sont relatives à la purification de fractions plasmatiques, au remplissage aseptique, à l'emballage des produits immunologiques et également hématologiques et enfin à la livraison de ceux-ci.

Nous sommes à la recherche d'un:

## Purification Engineer (H/F)

Dans cette fonction, vous allez être responsable de la conception, de la construction/modification, de la mise en service et de la qualification des systèmes de purification/nettoyage conformément aux exigences EHS, GMP et best practices d'ingénierie.

### Vos responsabilités :

- Gestion de projets dans le cadre des programmes CAPEX et de l'amélioration continue des systèmes nouveaux/existants. En particulier, le poste implique la conception de base et support pour la préparation des budgets, la rédaction des offres, le traitement des commandes, le suivi de la construction et la mise en service des équipements, la formation des employés impactés par les changements et les nouveaux équipements,...
- Dépannage des équipements: support des requêtes quotidiennes, participation aux réunions opérationnelles quotidiennes et suivi des actions, traitement des demandes de modification,...
- Etudier et recommander l'amélioration des équipements existants afin de minimiser les temps d'arrêt de production.
- Développement d'une expertise technique sur les procédés de purification.
- Coaching: formation et soutien des ingénieurs nouvellement embauchés.

### Votre profil :

Master en engineering

Au minimum 7 ans d'expérience dans une fonction de process engineering dans un environnement biotechnologique / pharmaceutique / de fabrication

Connaissance des équipements de purification et des installations de nettoyage propres

Expérience en gestion de projet

Expérience des approches GEP, GMP et de validation dans l'industrie pharmaceutique

Bonnes connaissances en français et en anglais.

Maîtrise de la suite MS Office

Soft skills:

- Communication
- Leadership
- Sens de l'organisation
- Team Player
- Rigoureux
- Synthétique
- Analytique

**CONTACT :** [pierre.pien@shire.com](mailto:pierre.pien@shire.com)