

Job Title: Technicien de production, procédés de purification (H/F)

Qui nous sommes :

Merck est un acteur majeur opérant dans le monde entier dans le domaine des produits pharmaceutiques et chimiques issus de la recherche. Depuis près de 350 ans, nous nous employons à améliorer la qualité de vie des individus, une action rendue possible par la créativité et l'esprit d'équipe des quelque 40 000 personnes qui travaillent pour nous, partout dans le monde. C'est pourquoi nous nous sommes engagés à promouvoir leur développement et à honorer leur travail.

Dans le cadre de son expansion, **Merck Biodevelopment**, Site de Production de protéines thérapeutiques pour les phases pré cliniques et cliniques par voie biotechnologie situé à Martillac (33), recherche un/une :

Technicien de production, procédés de purification (H/F) CDI

Poste rattaché au superviseur du service purification de l'unité production Microbiologie– Unité Merck Biodevelopment

Votre rôle :

Vous avez pour missions principales de réaliser les opérations de production de matériel (Drug substance) préclinique et clinique en accord avec les bonnes pratiques de fabrication et les descriptions données par les procédures opératoires standard et les dossiers de production dans des installations GMP multi-produits :

- S'assurer que les équipements de procédés sont correctement entretenus afin d'en garantir le parfait état de fonctionnement.
- Résoudre des problèmes d'équipement et contacter les fournisseurs externes si besoin.
- Générer de nouvelles procédures et réviser les existantes, ainsi que les dossiers de lot.
- Maintenir les inventaires des matériels concernés.
- Maintenir les registres d'équipement en accord avec les règles de Bonnes Pratiques de Fabrication.
- Assister à la qualification, validation, ou revalidation d'équipement lorsque nécessaire.
- Former de nouveaux membres de l'équipe sur les opérations de procédés et procédures.
- Analyser les données et maintenir des données sur fichiers.
- Supporter et participer aux initiatives d'amélioration continue.
- Générer des rapports d'investigation pour étayer les non conformités lors des opérations de production.

Cela implique de :

- Connaître les bases théoriques en purification de protéines, (chromatographie, ultra-filtration, diafiltration)
- Maîtriser les équipements de purification de protéines
- Maîtriser les Bonnes Pratiques de Fabrication (GMP), ainsi que des contraintes liées à un environnement aseptique
- Maîtriser les modes opératoires d'équipements de support de production tels que pH mètres, conductimètre, mélangeurs, pompes et détecteur UV.
- Connaître le fonctionnement d'équipements automatisés
- Savoir utiliser des équipements de sanitation et nettoyage en place, préparer les équipements de purification ainsi que de préparation de tampon.
- Travail posté en 2x8 et 3x8.

Qui vous êtes :

- Technicien supérieur Sciences des Biotechnologies, biologie, biochimie, chimie ou génie des procédés ou équivalent
- Idéalement 2 à 3 années d'expérience en production pharmaceutique,
- Expérience en environnement aseptique,
- Maîtrise efficace des programmes Microsoft Office, particulièrement Word et Excel,
- Capacité d'analyse des données et de prendre les décisions adéquates,
- Capacité à utiliser des équipements à échelle intermédiaire,

- Capacité à apprendre, puis à appliquer les mesures de sécurité appropriées pour travailler dans un environnement de vapeur, pression et en contact avec des produits chimiques.
- Capable de travailler de manière efficace et autonome.
- Solides aptitudes de communication écrites et orales
- Solides aptitudes de travail seul et en équipe
- Rigoureux et doté de qualités relationnelles
- Orienté résultats
- Anglais technique souhaité

Ce que nous vous offrons :

Allant des cristaux liquides pour affichage électroniques aux médicaments anticancéreux, en passant par les pigments pour peintures automobiles, la gamme de produits de Merck est très diversifiée. Les opportunités de développement professionnel qui s'offrent dans notre entreprise en expansion sont tout aussi diversifiées. Grandeur constante au sein du DAX (l'indice boursier allemand), nous écrivons l'histoire, aujourd'hui encore, ce qui s'explique en grande partie par le fait que nous assumons nos responsabilités : vis-à-vis de nos collaborateurs, de nos produits, de l'environnement ou de la société. Ce qui vous attend, c'est un environnement de travail moderne et international, dans lequel vous pourrez mettre pleinement à profit votre potentiel innovant au sein d'équipes très diverses.

Avons-nous éveillé votre curiosité ? Posez votre candidature et venez découvrir nos opportunités de carrière sous come2merck.com