

## TECHNICIEN DE LABORATOIRE MICROBIOLOGIE (H/F)

Site de Fontenay-sous-Bois (94)

Depuis plus de 20 ans, CENEXI est un groupe pharmaceutique sous-traitant (CDMO) spécialisé dans le développement et la fabrication de médicaments. Acteur clé de l'industrie pharmaceutique, il accompagne ses partenaires à chaque étape du cycle de vie de leurs produits. Le groupe compte près de 1 300 collaborateurs répartis sur 4 sites en Europe. Entreprise formatrice et résolument tournée vers l'avenir, CENEXI s'inscrit dans une démarche d'excellence opérationnelle. Elle favorise le développement des compétences, l'autonomie et l'acquisition de savoir-faire concrets en s'appuyant sur l'engagement et l'expertise de ses équipes.

📍 Site de Fontenay-sous-Bois (à 9 km de Paris) - 620 collaborateurs - Site stratégique du groupe, dédié à la production de formes liquides et solides, et reconnu comme centre d'excellence pour les produits injectables

### MISSIONS :

Au sein du laboratoire de Contrôle Qualité, vous réalisez les analyses microbiologiques et contribuez activement à la libération des produits et à la maîtrise de l'environnement, dans le respect des exigences réglementaires internationales (Pharmacopées, BPF/GMP).

#### Analyses microbiologiques

- Réaliser les contrôles microbiologiques des eaux, matières premières et produits finis non stériles (*Ph. Eur. 2.6.12 / 2.6.13 – sous PSM, par filtration et ensemencement en boîtes*)
- Effectuer les tests de stérilité sur produits injectables (*Ph. Eur. 2.6.1 – sous isolateur*)
- Réaliser les essais d'endotoxines bactériennes (*Ph. Eur. 2.6.14 – méthode D colorimétrie cinétique – système à cartouche MCS*)
- Garantir la fiabilité, la conformité et le respect des délais de rendu des résultats

#### Surveillance environnementale

- Participer au programme de surveillance environnementale en zones contrôlées (*GMP Annexe 1*)
- Assurer l'incubation, la lecture et l'identification des micro-organismes (*MALDI-TOF*)
- Contribuer à l'analyse des tendances microbiologiques

#### Gestion du laboratoire et qualité

- Préparer et gérer les milieux de culture (prêts à l'emploi et préparés), incluant les tests de fertilité
- Assurer le suivi et la conformité des équipements et des réactifs
- Garantir la traçabilité, l'intégrité et la vérification des données (*LIMS, ALCOA+*)
- Participer au traitement des déviations, investigations OOS et aux actions CAPA
- Contribuer à l'amélioration continue des pratiques laboratoire

#### Environnement de travail

- Vous évoluez dans un laboratoire de Contrôle Qualité microbiologique soumis à des audits réguliers (internes, clients, autorités de santé), garantissant un haut niveau d'exigence qualité et réglementaire.

## PROFIL DU CANDIDAT :

- **Diplôme** : Bac+2/+3 en microbiologie ou sciences appliquées (BTS, BUT, licence professionnelle).
- **Expérience** : Expérience d'au moins 1 an sur un poste similaire, idéalement en environnement pharmaceutique ou cosmétique.
- **Compétences techniques** :  
Maîtrise des techniques de microbiologie pharmaceutique,  
Connaissance des pharmacopées (Ph. Eur., USP, JP) et des BPF/GMP,  
Utilisation des systèmes informatisés (LIMS).
- **Compétences organisationnelles** :  
Rigueur, fiabilité et sens de l'organisation,  
Esprit d'analyse et capacité à gérer les priorités,  
Aisance dans le travail en équipe et en environnement exigeant.

## CONDITIONS :

- Poste à pourvoir en CDI
- Horaires : Souples de journée
- 15 jours de RTT / an au prorata du temps de présence
- Restaurant d'entreprise sur place
- Plan Epargne Entreprise
- Mobilité : Parking, Bornes recharges véhicule électrique (gratuit), proximité du RER A Fontenay-sous-Bois (2mn à pied)
- Avantages CE (chèques Noël, vacances)

*Nous valorisons la diversité et l'inclusion, garantissant un environnement respectueux pour tous.*

**Pour postuler, CV et LM à envoyer à l'adresse suivante : [recrutement@cenexi.com](mailto:recrutement@cenexi.com)**