

**Vous voulez contribuer activement à la croissance d'une start-up innovante qui pourrait bien révolutionner le monde des vaccins ?
Rejoignez-notre équipe de passionnés !**

Notre entreprise :

Osivax est une société de biotechnologies qui utilise sa plateforme technologique oligoDOM® pour développer des vaccins recombinants innovants. OSIVAX travaille actuellement sur un vaccin grippe universel, en développement clinique de phase 2a, et un vaccin covid universel en développement préclinique.

Dans le cadre de l'accroissement de nos activités et pour soutenir le développement de nos produits, nous recherchons un(e) :

**Ingénieur(e) en immunologie
Poste en CDD - 9 mois basé à Lyon (69)**

Le poste :

Vous rejoignez notre jeune équipe R&D, et serez rattaché(e) au Responsable du pôle immunologie.

Au sein de notre laboratoire, vos principales missions seront les suivantes :

- Développer /qualifier les méthodes immunologiques permettant de caractériser la réponse immunitaire aux protéines vaccinales
- Réaliser et assurer la traçabilité des analyses inhérentes à ces études d'immunogénicité
- Présenter les résultats en réunion projet ou en réunion d'équipe
- Rédiger la documentation associée à ces essais (procédures, protocoles et rapports en anglais)
- Contribuer à la gestion du matériel et des réactifs

Une partie de ces analyses doit être réalisée dans un cadre réglementaire (contrôle qualité respectant les bonnes pratiques de fabrication (BPF)) ou avec un haut niveau de qualité. Aussi, vous serez amené(e) à contribuer au maintien et à l'amélioration continue de la qualité au sein du pôle.

Votre profil :

Titulaire d'un bac + 5 en immunologie, vous avez une expérience de 2-3 ans réussie en industrie pharmaceutique, sociétés de biotechnologie ou CRO.

Vous bénéficiez d'une expérience solide des techniques immunologiques : ELISA, Cytométrie en flux, ELISPOT.

Vous avez de bonnes connaissances en qualification/validation des méthodes et maîtrisez les BPF. Une habilitation à l'expérimentation animale serait un plus

Rigoureux(se), organisé(e), vous faites preuve d'autonomie, de prise d'initiatives et aimez travailler en équipe.

Vos qualités d'analyse et de synthèse, alliées à vos compétences rédactionnelles, y compris en anglais, vous permettront de réussir dans ces missions.

Prêt à relever avec nous ce défi enthousiasmant, envoyez votre candidature à vtempere@osivax.com