





## Responsable Développement Analytique H/F

-  **Job category** : Analytical
-  **Job type** : Full time
-  **Contract type** : Permanent contract (CDI)
-  **Job location** : France

### Job brief

Rattaché(e) à la Plateforme Immunologie, vous dirigerez l'équipe Développement Analytique Réactifs Critiques composée de 7 collaborateurs.

Vous serez également en charge de la définition des stratégies pour renouveler et certifier les réactifs critiques de la plateforme dans le respect du planning, des coûts associés, des BPF et des référentiels réglementaires.

Dans ce cadre, vos principales missions seront :

- **Manager l'équipe :**
  - Recruter, évaluer, former, conseiller et assurer le développement des compétences des collaborateurs
  - Décliner les changements et évolutions stratégiques de l'entreprise et faire adhérer l'équipe en donnant du sens aux objectifs collectifs.
  - Organiser l'activité opérationnelle et gérer les plannings d'absences et les délégations
- **Prendre en charge les activités de Développement Analytique :**
  - Définir les stratégies pour renouveler et certifier les réactifs critiques
  - Coordonner l'exécution des certifications ; et l'implémentation des réactifs critiques au sein du laboratoire de contrôle qualité
  - Communiquer de manière proactive la stratégie globale, les délais, les risques majeurs et les challenges
  - Garantir la qualité des livrables de l'équipe dans le cadre des études réalisées
  - Vérifier et rédiger les rapports de synthèse de développement, les protocoles et les rapports de validation analytique, les protocoles et les rapports de transfert.
  - Analyser les produits en développement (libération, stabilités), vérifier et diffuser les rapports d'analyse ainsi que les certificats d'analyse, définir et planifier les investigations analytiques, proposer et rédiger les spécifications.
  - Participer à la relecture des dossiers d'enregistrement, rédiger des réponses aux questions des autorités dans son domaine de compétence
  - Assurer une veille technologique et bibliographique
  - Identifier les opportunités d'innovation et de propriété intellectuelle au sein des projets

- Proposer et implémenter de nouvelles technologies (équipements, méthodes d'analyse, logiciels métier)
- Participer à la gestion du laboratoire : qualification et gestion des équipements et systèmes informatisés
- Construire, argumenter les budgets investissement, fonctionnement et ressources humaines en prévision des besoins de l'activité
- Réaliser un suivi mensuel des budgets alloués et fournir un reporting régulier
- Organiser et mettre en œuvre les ressources à disposition (humaines, financières, matérielles)
- Mesurer la performance et effectuer un reporting régulier

### **Ce que nous vous proposons au sein d'une entreprise à taille humaine :**

- Participer au développement de notre laboratoire biopharmaceutique en pleine croissance, à la pointe de la médecine de précision, et évoluer dans un environnement dynamique où l'agilité, la simplification et la responsabilisation sont incarnés.
- Travailler pour une cause éthique, qui apporte du sens aux actions de chaque collaborateur, en restant focus sur notre mission collectivement partagée : améliorer la qualité de vie des patients souffrant d'allergies.
- Rejoindre un réseau mondial de collaborateurs engagés favorisant ainsi les échanges internationaux, la diversité et l'inclusion où vous pourrez pleinement exprimer votre savoir-faire et votre savoir-être.
- Un parcours d'intégration Stallergenes Greer pour appréhender les différentes activités de notre secteur et les interlocuteurs internes ainsi qu'un plan de développement tout au long du parcours au sein de Stallergenes Greer.

## **Job requirement**

Vous êtes titulaire d'un Bac +5 **en sciences appliquées au laboratoire en immuno-analyse, biochimie et biotechnologies.**

Vous disposez d'une expérience **de 5 ans minimum** à un poste en Développement Analytique ou Contrôle Qualité avec idéalement une première expérience en management.

Vous maîtrisez :

- Les techniques immunologiques type ELISA, ainsi que les techniques d'électrophorèse et connaissances scientifiques associées au service analytique
- Les statistiques appliquées à l'analytique
- Les textes réglementaires propres à la pharmaceutique (BPF, GMP...)
- Les outils informatiques : Pack Office, Logiciel LIMS et SAP (idéalement)

Au-delà de votre **relationnel**, de votre **rigueur** et de votre **esprit critique**, vous faites

preuve de **proactivité** et **d'initiatives** ainsi que de **flexibilité**.

Vous disposez d'une bonne **capacité d'analyse et d'adaptation**.

Vous appréciez le **travail en équipe**.

Anglais lu, écrit, parlé indispensable.

## About **STALLERGENES GREER Ltd**

Stallergenes Greer est un laboratoire biopharmaceutique international spécialisé dans le diagnostic et le traitement des allergies, à travers le développement et la commercialisation de traitements d'Immunothérapie Allergénique.

Notre mission est d'offrir tout le potentiel de la médecine de précision pour améliorer la qualité de vie des personnes souffrant d'allergies.

L'immunothérapie Allergénique (ITA) est le seul traitement des maladies allergiques respiratoires qui permet de rééduquer durablement le système immunitaire des patients, en induisant une tolérance croissante aux allergènes.

Avec plus de 1100 salariés dans le monde, et des sites de production en Europe et aux Etats-Unis, Stallergenes Greer propose ses médicaments dans 40 pays.

Vous souhaitez participer au développement d'un groupe expert mondial dans son domaine, dans un environnement dynamique et multiculturel ? Rejoignez nos équipes Stallergenes Greer !