

Intitulé du poste proposé

CDI Assistant(e) chef de projet en biologie moléculaire (H/F) , Temps plein

Description poste

Dans le cadre de nos activités en recherche et développement dans le domaine de la Biologie moléculaire, nous recherchons un(e) Assistant(e) chef(fe) de projet de recherche en biologie moléculaire.

Sous la responsabilité du responsable du chef(fe) de projet, l'Assistant(e) chef(fe) de projet participe à la mise au point, à l'échelle du laboratoire, de tests de diagnostics innovants en biologie moléculaire.

Objectifs principaux

- Participer à la mise au point expérimentale de tests de diagnostic en Biologie Moléculaire
- Mettre en place et évaluer de nouvelles méthodes ou technologies ;
- Tenir un cahier d'expériences (recueil et saisie des données, compte rendu des résultats et observations, contrôle du bon déroulement des expériences et présentation des résultats) et rédiger des protocoles d'étude
- Valider les produits : évaluer les prototypes (performances, répétabilité, stabilité etc.)
- Informer le·la Chef·fe de Projet d'éventuelles anomalies apparues lors des opérations
- Veiller à la conformité de fonctionnement des instruments et équipements de laboratoire et à l'état des échantillons, produits, consommables, matières 1^{ères}.
- Prend en charge le suivi de consommables, matériels ou d'instruments de laboratoire et évalue les besoins en réapprovisionnement
- Effectuer un reporting régulier sur ses activités ainsi que ses résultats
- Procède à la fabrication de nouveaux produits, de produits pilotes, des prototypes avant industrialisation

Savoir - faire

- Connaissance des réactifs et instruments en biologie moléculaire (thermocycleurs en temps réel)
- Connaître les techniques de base en biologie moléculaire (extraction ADN / ARN manuelle, technique d'amplification)
- Analyse et mise en forme des résultats
- Maîtrise des outils, des techniques et des protocoles de biologie moléculaire
- Précision de pipetage requise en Biologie Moléculaire

Savoir être

- Faire preuve d'autonomie et de rigueur dans le travail,
- Aimer l'efficacité et l'optimisation,
- Réactivité
- Grande capacité d'écoute et de communication
- Capacité d'anticipation et de travail en équipe

- Capacité d'adaptation

Profil

- Bac+2 type BTS ou DUT en biochimie, biologie ou biotechnologie,
- Connaissances en biologie moléculaire **requises**,
- Rigoureux et précis
- Esprit d'équipe
- Avoir à minima , 1 an d'expérience en tant que Technicien(ne) et/ou Assistant(e) chef(fe) de projet ou similaire

Disponibilité

Dès que possible.

Rémunération envisagée

A définir selon profil

Envoi CV +lettre : giacometti@biosynex.com