

Chef de Projet/Ingénieur Bioprocédés



Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons Chef de Projet Ingénieur Bioprocédés.

VOTRE MISSION

Intégré(e) à l'équipe Bioprocédés et en étroite collaboration avec le département business Development, vous organisez et conduisez le ou les projets clients en prenant la responsabilité des différentes phases, depuis l'accompagnement à la préparation du cahier des charges jusqu'aux livrables répondant aux besoins des clients. En tant qu'Ingénieur Bioprocess, vous apporterez également vos compétences techniques opérationnelles avec les équipes Bioprocess.

A ce titre, vos principales missions seront les suivantes :

Sur la gestion de projet :

- Mise en place du projet (participation au chiffrage, à la rédaction des workorders et la définition des calendriers)
- Assurer la communication avec le client sur toutes les étapes du projet
- Analyser les risques associés au projet, proposer des actions de rattrapage ou correctives, ajuster en cas de dérive identifiée.
- Animer le projet auprès des équipes internes en coordonnant les activités des parties prenantes.
- Assurer le reporting mensuel de l'avancement du projet au BD, à la Direction et au département finance.

Sur le Bioprocess opérationnel :

- Organiser et mettre en œuvre les opérations de développement de procédés et/ou de production dans le respect des objectifs et délais donnés du projet.
- Evaluer les ressources nécessaires à la réalisation des activités Bioprocess (équipements, personnel, matières...) en lien avec les responsables Bioprocess et s'accompagner des équipes nécessaires (techniciens/ingénieurs le cas échéant)
- Assurer une veille technologique permanente exhaustive et efficace. Proposer des voies d'investigation et d'optimisation des procédés.

VOTRE PROFIL

Vous souhaitez rejoindre une entreprise à taille humaine, reconnue par ses clients, ce poste est peut-être pour vous !

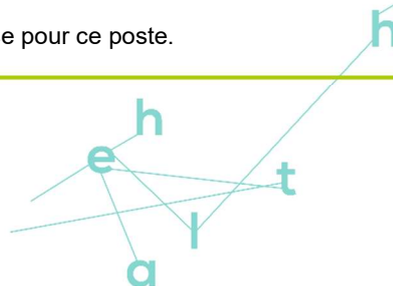
Votre expérience d'au moins 5 ans en tant que chef de projet dans le cadre de production de produits biologiques (virus, protéines ou vecteur recombinants), vous permettra de mener à bien nos projets clients, avec les équipes dédiées.

Votre aisance relationnelle et esprit d'équipe, votre capacité d'adaptation et de prise de hauteur, ainsi que votre appétence aux activités scientifiques opérationnelles, seront des atouts essentiels pour le poste.

Une bonne communication orale et écrite, autant en français qu'en anglais est requise pour ce poste.

PRÉCISION

Poste basé à Saint Herblain (44)
Poste à pourvoir en CDI, dès que possible
Salaire : selon expérience



REJOIGNEZ-NOUS !

Nous vous donnerons les moyens de réussir votre mission : un parcours d'intégration sur mesure sera élaboré avec une mobilisation des équipes pour découvrir l'environnement et vous accompagner au mieux dans votre prise de poste.

Si cette offre vous intéresse, vous pouvez envoyer votre candidature par mail à l'adresse suivante : recrutement@naobios.com

À propos de Naobios

Acteur du secteur des Biotechnologies, la société NAOBIOS (une société du groupe Clean Biologics) a pour mission de développer des procédés de production de vaccins ou vecteurs viraux et de produire du matériel destiné à l'expérimentation préclinique et clinique pour des tiers. Au cours des 10 dernières années, la société a développé une forte expertise en bioprocédés incluant les procédés de culture de cellules adhérentes et en suspension en bioréacteurs ainsi que les procédés de production et de purification de virus vivants ou inactivés. Les opérations de production pharmaceutique et de contrôle qualité sont certifiées par l'ANSM.