

OFFRE D'EMPLOI

CHEF DE PROJET

TIBH-Grand Défi Biomédicaments

L'Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'alimentation et l'environnement est un établissement public réunissant plus de 12 000 agents sur l'ensemble du territoire français. L'institut se positionne parmi les tous premiers leaders mondiaux en sciences agricoles et alimentaires, en sciences du végétal et de l'animal. Face à l'augmentation de la population, au changement climatique, à la raréfaction des ressources et au déclin de la biodiversité, INRAE construit des solutions pour des agricultures multi-performantes, une alimentation de qualité et une gestion durable des ressources et des écosystèmes

ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

TWB est une organisation public-privée qui développe des catalyseurs biologiques et leurs bioprocédés associés pour transformer les matières premières renouvelables en molécule d'intérêt pour un large éventail d'applications : de la chimie et les matériaux à l'agriculture, la nutrition, les cosmétiques et la santé. Sur la base d'un partenariat avec plus de 50 acteurs leaders dans ce domaine provenant du secteur public (INRAE, CNRS, INSA Toulouse) et privé (grands groupes, start-ups et investisseurs), TWB mène des projets de R&D innovants du laboratoire jusqu'à l'échelle préindustrielle en suivant une approche éthique et de développement durable.

TWB, en partenariat avec le CRITT Bio-Industries et les plateformes technologiques de TBI, a récemment été labélisé intégrateur industriel (Toulouse Industrial Biotechnology for Health – TIBH) dans le cadre du Grand Défi Biomédicaments opéré par le Secrétariat Général Pour l'Investissement (SGPI – rattaché au cabinet du Premier Ministre), doté de 30M€ et qui a pour ambition de favoriser le développement de projets visant à réduire les coûts de productions de molécules thérapeutiques. TIBH se propose de mettre à disposition et d'utiliser son savoir-faire et ses plateformes en biotechnologies industrielles au service de la production des biomédicaments, notamment pour dans le domaine des anticorps et protéines thérapeutiques.

Dans ce contexte, TWB recherche un chef de projet rigoureux, motivé et orienté résultats ayant une assise scientifique robuste et capable de coordonner des projets complexes combinant plusieurs disciplines scientifiques et transverses à l'interface entre plusieurs organisations. Il sera en charge de la coordination des projets TIBH, en accompagnant le montage des projets depuis l'identification jusqu'à la contractualisation, en assurant le suivi des projets en cours d'exécution, et en agissant en tant que point focal pour le Grand Défi Biomédicaments. Le chef de projet TIBH sera intégré au pôle business de TWB et sera en étroite relation avec le pôle recherche exploratoire et innovation de TWB, les partenaires de TIBH, le directeur du Grand Défi biomédicaments et les potentiels clients.

VOTRE MISSION ET VOS ACTIVITÉS

1- Accompagner le montage des projets de l'identification à la contractualisation à la fois sur le contenu scientifique et technologique et sur la gestion de projet

- Identifier et cartographier des acteurs et appels à projets
- Réaliser les prises de contact, présenter l'offre TIBH et définir les contours des projets
- Coordonner le montage des projets entre les parties prenantes
- Rédiger les projets scientifiques et propositions financières / business

2- Accompagner le pilotage des projets et assurer leur suivi

- Mettre en place des outils de suivi des projets et déploiement des outils
- Accompagner le pilotage scientifique des projets sélectionnés
- Assurer le suivi des projets sélectionnés et le respect des engagements contractuels
- Coordonner les affaires administratives vis-à-vis du Grand Défi

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- ❖ Formation
 - Doctorat en biologie
- ❖ Connaissances et expérience
 - Au moins 2 ans d'expérience en recherche post doctorat dans le domaine des biotechnologies
 - Solides connaissances en biologie moléculaire, biochimie
 - Au moins 2 ans d'expérience en industrie ou conseil sur un poste de gestion de projet
 - Idéalement une expérience sur la production de protéines ou molécules appliquée au domaine de la santé
 - Connaissance du marché pharmaceutique des biomédicaments (technologies, enjeux)
- ❖ Autre compétences :
 - Prospection (présentation d'une offre, contractualisation)
 - Management de projets (montage, coordination, suivi, reporting)
 - Anglais courant
- ❖ Aptitudes recherchées :
 - Autonomie
 - Dynamique
 - Solide éthique professionnelle
 - Esprit d'équipe
 - Très bon sens relationnel

↳ Modalités d'accueil

- Type de contrat : CDD de Droit Public
- Durée du contrat : 18 mois
- Date début de contrat envisagée : 1^{er} février 2021
- Rémunération selon expérience

↳ Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV

■ Par e-mail : twb-recrutement@inrae.fr

✘ Date limite pour postuler : 31/12/2020