



Ingénieur projet R&D spécialisé en biotechnologies (H/F) - Aix-en-Provence

Aix-en-provence, Paca

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Nous recherchons un(e) :

Ingénieur projet R&D spécialisé en biotechnologies (H/F) - Aix-en-Provence

Votre mission :

Une entreprise au cœur de l'innovation scientifique et technologique
Cette organisation innovante, basée à Aix-en-Provence, se consacre à la conception, la production et la commercialisation de solutions pionnières dans l'analyse du souffle humain. Forte d'une expertise unique, elle développe des capteurs et produits de pointe répondant aux besoins des professionnels et du grand public.

Son engagement repose sur trois piliers : l'excellence technique, la rigueur scientifique et une culture collaborative valorisant chaque contribution individuelle.

Rejoignez cette entreprise, c'est intégrer une structure à taille humaine où l'innovation et le management humain vont de pair.

Votre rôle au sein d'une équipe passionnée

En tant qu'Ingénieur. e Projets RetD, vous serez un acteur central du développement de projets technologiques innovants. Intégré. e à une équipe multidisciplinaire et dynamique, vous travaillerez en étroite collaboration avec des experts en biotechnologies, des partenaires externes et la direction stratégique.

Votre mission : piloter des projets de RetD ambitieux depuis la phase d'étude jusqu'à la réalisation de démonstrateurs fonctionnels, en assurant un respect rigoureux des délais, des coûts et des performances attendues.

Votre Profil :

Vos missions clés

Stratégie et pilotage :

Proposer une stratégie de gestion de projets alignée avec la vision de l'entreprise.

Identifier et coordonner les ressources humaines, techniques et financières nécessaires.

Gestion de projets :

définir les spécifications fonctionnelles et techniques en prenant en compte les contraintes de performance, de qualité et de coût.

Piloter les relations avec les partenaires externes (fournisseurs, sous-traitants, laboratoires de recherche).

Suivre l'avancement des projets, contrôler les délais et garantir la livraison des résultats attendus.

Recherche et développement :

Réaliser des expérimentations et des tests pour optimiser les procédés biotechnologiques.

Analyser les résultats des essais, identifier les défauts et proposer des améliorations.

Assurer une veille technologique constante pour rester à la pointe des avancées en biotechnologies.

Communication et valorisation :

Référence

25010920040

Date de publication

09/01/25

Entreprise

Harry Hope

Région

Paca

Ville

Aix-en-provence

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein

- CDI

Rédiger les documents techniques, publications scientifiques et dossiers de brevetabilité.
Contribuer aux montages de dossiers de financement et participer à des événements scientifiques (salons, congrès, colloques).

Votre profil

Compétences techniques :

Formation Bac+5 ou équivalent dans les biotechnologies, avec une expérience de 5 à 10 ans en gestion de projets RetD.

Expertise en technologies moléculaires (ADN, protéines) et immunotechnologies.

Connaissances en optique et mesures physiques.

Maîtrise des méthodologies d'expérimentation et des outils de gestion de projet.

Anglais courant pour les interactions professionnelles et la rédaction de documents techniques.

Compétences comportementales :

Rigueur et sens de l'organisation.

Curiosité intellectuelle et capacité d'adaptation.

Esprit d'équipe et leadership dans des environnements pluridisciplinaires.

Proactivité et force de proposition pour relever les défis techniques.

Ce que nous vous offrons

Un environnement stimulant : Travaillez sur des projets de pointe dans une équipe à taille humaine et dynamique.

Une reconnaissance à la hauteur de votre expertise :

Salaire compétitif en fonction de votre expérience.

Mutuelle et avantages sociaux attractifs.

Opportunités de formation continue pour développer vos compétences.

Une localisation idéale : Profitez d'un cadre de vie dans agréable le sud de la France

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Aix-en-Provence (13)