

JOIN OUR TEAM!

TECHNICIEN/NE MICROBIOLOGISTE

DOMAINE FABRICATION/INGENIERIE



DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Smaltis est un laboratoire français créé en 2014, qui contribue et participe de manière efficace au développement de produits de santé et de bien-être, spécialisé en microbiologie et biologie moléculaire.

Nous proposons des services *in vitro* sur mesure dans le champ des antimicrobiens, des microbiotes, de la bioproduction, et de la génomique.

Nos domaines d'intervention sont variés : Pharma et Santé humaine et animale, Nutrition humaine, animale et Agroalimentaire, CDMO & Biomanufacturing, Diagnostic IVD & Dispositifs médicaux, Cosmétique & Dermatologie, Agriculture, Environnement & Ressources naturelles, Recherches publiques et Institutions gouvernementales.

Notre volonté est de proposer un véritable accompagnement technique d'expert, adossé à un conseil scientifique juste et intègre.

11 personnes sont engagées quotidiennement dans la réalisation de nos missions avec des valeurs partagées : Respect, Confiance, Simplicité, Proximité et Curiosité.

Aujourd'hui, dans le cadre de notre nouvelle organisation et pour renforcer notre équipe, nous cherchons un/une Technicien/ne Microbiologiste.

DESCRIPTION DE L'ORGANISATION

Nous sommes organisés en 6 domaines de compétences : Fabrication/Ingénierie, Recherche & Développement, QHSE, Achat/Logistique, Commercial et Administration.

Dans le domaine Fabrication/Ingénierie, votre rôle de Technicien/ne Microbiologiste sera de : réaliser les manipulations pour répondre aux besoins de nos clients, entretenir votre environnement de travail et préparer les protocoles d'analyse ou d'expérience.







TEAM!

TECHNICIEN/NE MICROBIOLOGISTE

DOMAINE FABRICATION/INGENIERIE



DESCRIPTION DE LA MISSION

Sous la responsabilité du Chef de projet, vous assurez les missions suivantes :

Réalisation des manipulations demandées :

- Réaliser les essais/manipulations en microbiologie et biologie moléculaire conformément aux dispositions décrites dans le système documentaire de management de la Qualité, demandés par les clients, le Chef de projet ou la Direction.
- Vérifier la cohérence des demandes d'essais avec les produits fournis.
- Contrôler les manipulations réalisées et rendre compte au Chef de projet.
- Etablir les fiches de suivi en conformité avec les projets.

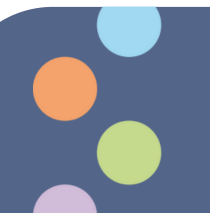
Contrôle, Maintenance et Nettoyage de l'environnement de travail :

- Participer à la maintenance des appareils du laboratoire en respectant les dates d'échéance.
 Au besoin, contacter les fournisseurs et/ou prestataires en cas de panne, si le responsable dédié est absent.
- Participer à la vérification des appareils de mesure, ainsi qu'à leurs calibrations.
- Entretenir votre environnement de travail.

Participation aux missions QHSE

Eventuelles autres missions:

- Participer à la rédaction des modes opératoires lors de leur établissement.
- Assurer la réception des produits soumis à essais et/ou manipulations.
- Diffuser au Responsable QHSE et à la personne compétente les non-conformités ouvertes et participer à la rédaction d'un rapport de non-conformité.
- Participer à la rédaction des rapports clients en fonction du projet et des manipulations.







JOIN OUR TEAM!

TECHNICIEN/NE MICROBIOLOGISTE

DOMAINE FABRICATION/INGENIERIE



PROFIL ET COMPETENCES

- Formation type Bac+2/+3 en Biotechnologie et Biologie
- Expérience de 2 ans minimum sur le même type de poste
- Connaissance obligatoire des techniques de base en bactériologie afin d'assurer les manipulations seul(e)

EXPERTISE METIER

- Excellente capacité rédactionnelle
- Esprit d'analyse
- Rigueur
- Connaissance des techniques de base de biologie moléculaire et culture cellulaire : serait un plus
- Connaissance et pratique courante du Pack Office
- Sens de l'organisation

SAVOIR-ETRE

- Esprit d'équipe et d'entraide
- Force de proposition
- Curiosité
- Capacités d'adaptation et de coordination
- Véritable communicant

CONDITIONS SALARIALES

- Type d'emploi : CDI, travail en journée du lundi au vendredi
- Temps de travail : 39h par semaine
- Avantages : Mutuelle d'entreprise
- Salaire selon convention collective



Vous souhaitez saisir cette opportunité et faire partie de la Team Smaltis?

Alors à vos CV et lettre de motivation!

Avant le 22 avril 2024

A l'adresse mail : recrutement@smaltis.com

Poste à pourvoir dès que possible!



