

MaaT Pharma est une société de biotechnologie, leader de l'industrie, mettant en œuvre une approche médicale innovante centrée sur le microbiote intestinal afin de traiter des maladies graves dans le domaine de l'oncologie. En nous appuyant sur notre expertise du microbiote intestinal, nos compétences en développement de médicaments et notre plateforme de biologie computationnelle gutPrint®, nous avons développé un pipeline constitué de plusieurs candidats médicaments. Le plus avancé est actuellement évalué en essai clinique de Phase 3.

Toujours animés par notre esprit de pionnier, nous sommes aujourd'hui la première société microbiote cotée en Europe continentale, avec une entrée en bourse sur Euronext Paris en novembre 2021. Nous avons une approche humaniste de notre aventure entrepreneuriale. Chaque recrutement est l'opportunité de consolider notre capital humain riche et divers, qui dépasse maintenant les 60 personnes.

Actuellement basés à Lyon (7^{ème}), nous recherchons un(e) :

Responsable bioinformatique (H/F) - CDD

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

CDD – 01/07/2024 au 30/11/2024

Description de poste

En intégrant MaaT Pharma, vous aurez la chance de participer au développement et la production de solutions à la pointe de l'innovation pharmaceutique. Rattaché(e) au Directeur Scientifique, vous occuperez un poste polyvalent, au cœur des enjeux de développement pharmaceutique de notre société.

Vos principales missions

- Piloter la plateforme bioinformatique gutPrint Data Analysis, c'est-à-dire coordonner les projets de caractérisation de microbiotes par des approches métagénomiques, ainsi que le développement et la maintenance d'outils bioinformatiques associés ;
- Assurer la mise en œuvre par l'équipe des projets d'analyse formulés par les collaborateurs internes dans le respect des délais et priorités ;
- Proposer des plans d'analyse de données en collaboration avec les responsables de projets, participer à l'analyse et l'interprétation de données métagénomiques du microbiote intestinal avec une perspective d'écologie microbienne, et assurer la restitution des résultats au travers de rapports ;
- Participer au pilotage des projets de développement et maintenance d'outils bioinformatiques propriétaires dans le respect des bonnes pratiques et des cahiers des charges et délais impartis ;
- Manager une équipe de 5 personnes.

Vous l'aurez compris, il s'agit là d'un poste au cœur de notre activité de développement de nos divers produits qui vous permettra de découvrir un univers exigeant et passionnant !

Qualifications et expérience

- PhD dans le domaine de la bioinformatique ou de l'analyse de données ;
- Expérience réussie d'au moins 5 ans sur un poste alliant management et gestion de projet ;
- Bonnes connaissances en caractérisation de microbiotes par des approches de métagénomique, et sur le microbiote intestinal humain ;
- Connaissance du langage R et des packages de visualisation de données ; maîtrise de l'environnement Linux et du langage Bash;
- Bon niveau d'anglais.

Vous êtes un bon communicant (capable d'expliquer des solutions en termes simples), vous vous adaptez à des projets et des contextes complexes. Dynamique, avec le sens de l'écoute, vous faites preuve de proactivité, de rigueur et d'un excellent esprit d'équipe et de synthèse.

Travailler pour MaAT Pharma c'est évoluer dans un environnement de travail convivial et stimulant, au sein d'une équipe passionnée mais aussi l'opportunité de développer ses compétences et de s'épanouir.

Si vous êtes motivé(e) pour rejoindre une équipe curieuse, à taille humaine et évoluant dans un environnement entrepreneurial et innovant, alors rejoignez-nous en postulant à cette offre et envoyez-nous un email avec votre CV et votre motivation à : careers@maat-pharma.com.