

- OFFRE D'EMPLOI CDI -

Vous êtes à la recherche d'une nouvelle opportunité et souhaitez donner du sens à votre projet professionnel dans un secteur porteur au sein d'une équipe dynamique et d'une entreprise en pleine croissance.

Afin de consolider son activité de R&D, Green Impulse recherche un ou une :

ASSISTANT(E) INGENIEUR(E) R&D - MICROBIOLOGIE / BIOLOGIE MOLECULAIRE H/F

PROFIL :

- Titulaire d'un Bac +2 ou 3 types BTS, DUT et/ou licence professionnelle dans le domaine de la microbiologie ou de la biologie moléculaire ;
- Une expérience de 3 ans minimum est exigée sur un poste similaire ;
- La maîtrise des règles d'Hygiène et Sécurité en laboratoire est nécessaire ;
- La possession du CERTIPHYTO serait un atout ;
- Une personnalité autonome, dynamique, enthousiaste et rigoureuse.

ACTIVITÉS :

Directement rattaché(e) à la responsable de l'équipe Open Innovation, vos activités sont les suivantes :

- Développer et réaliser un test *in vitro* d'activité enzymatique afin d'évaluer l'effet de composés moléculaires sur l'activité enzymatique ciblée ;
- Contrôler la qualité des produits développés (analyses physico-chimiques, tests de vieillissement) ;
- Contribuer à l'évaluation *in vitro* de l'activité biologique de hits moléculaires ou de produits formulés, sur des cibles phytopathogènes d'intérêts (tests sur milieux gélosés, néphélométrie) ;
- Contribuer à l'évaluation *in planta* de produits candidats (semis, traitements, inoculation, notation) en modules climatiques ou en serres ;
- Contribuer à la bonne gestion du laboratoire en prenant en charge la production et le suivi du matériel nécessaire aux tests réalisés et en assurant la traçabilité de l'ensemble des études menées ;
- Participer à la mise au point et au développement de nouvelles méthodes d'évaluation robustes de candidats de biocontrôle à partir d'équipements de pointe ;
- Analyser, synthétiser et reporter les résultats d'études obtenus en rédigeant les rapports correspondants selon les procédures internes.

CONTEXTE DE TRAVAIL :

Green Impulse, start-up de biotechnologie végétale basée à Angers, est spécialisée dans le développement de produits de biocontrôle des maladies des plantes. Au cœur du Campus de Recherche du Végétal d'Angers, 1ère ville verte de France. Vous évoluerez dans un environnement bienveillant et motivant.

CDI à temps complet (35H) avec prise de fonction dès que possible.

Rémunération attractive.

Télétravail possible, 7 semaines de congés payés et chèques vacances.

COMMENT POSTULER ?

Soumettez votre candidature (CV + lettre de motivation + prétentions salariales) à l'adresse contact@greenimpulse.fr (réf. GI AI-Microbiologie 2024) **avant le 30 août 2024**.