

	<b>Assistant(e) Biologie (CDD 6 mois)</b>
	Février 2020

Antabio est une société biopharmaceutique située à Labège (31) dédiée à la découverte de traitements anti-infectieux innovants. Antabio dispose d'une équipe internationale avec une expertise spécifique en recherche et développement de molécules pour traiter des infections sévères causées par des bactéries multi-résistantes aux antibiotiques. Les composés développés par Antabio bloquent les mécanismes impliqués dans la résistance aux antibiotiques et la virulence bactérienne en ciblant des voies clés de pathogénie. Antabio développe des programmes d'inhibiteurs de metallo et serine beta-lactamases pour le traitement à l'hôpital d'infections sévères et a reçu récemment le soutien du consortium CARB-X pour son traitement innovant des infections pulmonaires chroniques par *Pseudomonas* chez les patients atteints de mucoviscidose.

Antabio recherche un(e) Assistant(e) Biologie afin de rejoindre son équipe R&D. La personne qualifiée devra être dotée d'un esprit d'équipe fort et devra faire preuve d'enthousiasme, d'aisance technique et de compréhension scientifique. Le (ou la) candidat(e) bénéficiera selon les besoins d'une formation en interne, cependant une expérience en laboratoire de recherche ou industrie pharmaceutique serait un plus. Le (ou la) candidat(e) doit avoir démontré une capacité à travailler dans une équipe multidisciplinaire et être motivé(e).

Poste à pourvoir : Mars/Avril 2020, CDD 6 mois avec possibilité de renouvellement.

#### Responsabilités principales

- Réaliser l'évaluation biochimique et microbiologique des composés à visée thérapeutique
  - Biochimie : Réalisation de tests enzymatiques, Western Blot
  - Microbiologie : Caractérisation de souches bactériennes, détermination des concentrations minimales inhibitrices des candidats médicaments (CMI)
  - Biologie moléculaire (PCR, purification d'acides nucléiques, clonage...) serait un plus
- Contribuer au bon fonctionnement du laboratoire
  - Préparation et envois des composés pharmaceutiques
  - Gestion et préparation des milieux de culture, autoclave, etc
  - Maintenance des équipements

#### Profil

- Qualification technique et scientifique (BAC+3)
- Expérience dans un poste similaire dans l'industrie ou laboratoire académique serait un plus
- Bonne communication orale et écrite en Français et Anglais
- Assiduité dans l'enregistrement des actions réalisées : cahier de laboratoire et mémos

#### Compétences

- Aptitude à comprendre et intégrer le fonctionnement et les enjeux d'une start-up. Capacité à répondre de façon flexible, réactive et solidaire dans un environnement changeant
- Multidisciplinarité, solide esprit d'équipe, adaptabilité et flexibilité
- Rigueur et organisation
- Bon communicant
- Forte capacité à identifier et résoudre les problèmes techniques