

## **JOB OPPORTUNITY**

**innate pharma**

Innate Pharma S.A. est une société de biotechnologie en phase clinique dédiée à l'amélioration du traitement des cancers grâce à des anticorps thérapeutiques innovants exploitant le système immunitaire inné. Innate Pharma est spécialisée en immuno-oncologie, une approche d'immunothérapie novatrice qui vise à rétablir la capacité du système immunitaire à reconnaître et éliminer les cellules tumorales.

Le portefeuille de la Société comprend quatre anticorps thérapeutiques « first-in-class » au stade clinique, des candidats précliniques et des technologies innovantes ayant le potentiel d'adresser un grand nombre de cancers en fort besoin médical.

L'expertise de la Société dans la découverte et le développement d'inhibiteurs de points de contrôle de l'immunité activant le système immunitaire inné lui a permis de nouer des alliances avec des sociétés leaders de la biopharmacie comme AstraZeneca, Bristol-Myers Squibb, Novo Nordisk A/S et Sanofi.

Basée à Marseille, Innate Pharma compte plus de 170 collaborateurs. La Société est cotée en bourse sur Euronext Paris.

A mesure que son portefeuille de candidat-médicaments s'étend et avance, la Société fait face à de nouveaux challenges. C'est pourquoi Innate Pharma recherche un(e) :

### **INGÉNIEUR BIOINFORMATICIEN(NE) H/F**

**Contrat à Durée Indéterminée**

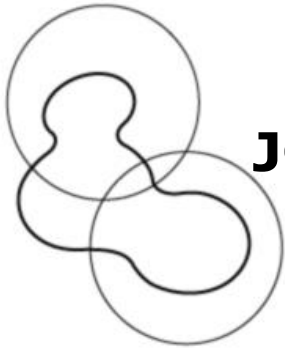
**Réf : ING/SCa/2017/1**

#### **Mission**

Vous exercerez vos fonctions au sein de l'équipe Bioinformatique nouvellement créée du département d'Immunologie Translationnelle. Vous aurez les missions suivantes :

- Contribuer aux analyses de données biologiques issues de séquençage et/ou microarrays et/ou cytométrie de flux
- Contribuer au développement de pipeline pour les analyses précédentes
- Contribuer au développement d'outils d'analyse pour les biologistes, de la rédaction du cahier des charges à la validation
- Veille technologique active sur les nouvelles méthodes bioinformatiques et technologies associées
- Support/ conseil suivant les projets et les besoins des utilisateurs.

Vous exercerez votre fonction sous la direction du Manager Bioinformatique dans un cadre pluridisciplinaire sur le site de Marseille.



## **JOB OPPORTUNITY**

**innate** pharma

---

### **Profil**

Vous avez une formation de niveau BAC+5 en bioinformatique avec au moins 2 ans d'expérience dans le même domaine.

Vous avez de bonnes connaissances en :

- Environnement Unix/Linux
- R pour l'analyse de données
- Langages de programmation (parmi C/C++, Perl, Python, Java) et scripts (Bash, awk, sed)
- Analyses de données NGS et en particulier RNAseq
- Biostatistique et en particulier en analyses multivariées.
- Génomique (prérequis), immunologie et oncologie seraient souhaitables

Vous disposez d'un bon esprit d'équipe tout en étant autonome et rigoureux(se).

Vous avez un bon relationnel, êtes à l'écoute et êtes capable de répondre aux besoins des collaborateurs et d'apporter du conseil.

Français et anglais lu, écrit et parlé requis.

### **Informations complémentaires**

Merci d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation en rappelant la référence « ING/SCa/2017/1 » par email ([innate@connect-rh.com](mailto:innate@connect-rh.com)).

*Poste ouvert au public travailleur handicapé.*