



Institut
Cochin

recherche biomédicale

Offre d'emploi

Ingénieur d'étude en traitement de données

CDD 1 à 3 ans

Début : 04/2024

Paris

Télétravail partiel

Bac+4/5

Emploi

Poste
ouvert aux
candidats

CDD agents contractuels

Catégorie

A B

Corps

T AI IE IR
 Chercheur/post-doc
 Doctorant

Emploi-Type

A2A41

Structure d'accueil

Equipe

L'équipe " Epigénétique, Réplication de l'ADN et Cancer " fait partie de l'Institut Cochin

situé au centre de Paris, 22 rue Méchain - 75014 Paris, France.

<https://institutcochin.fr/equipes/epigenetique-replication-ladn-cancer>

Responsable

Chef d'équipe : Benoit Miotto

A propos de la structure

L'Institut Cochin est un centre de recherche biomédical placé sous la co-tutelle administrative de l'Inserm, du CNRS et d'Université Paris Cité. L'Institut Cochin regroupe 41 équipes de recherche et 10 plateformes.

www.institutcochin.fr

Directrice

Florence Niedergang

Adresse

22 rue Méchain 75014 Paris, France

Structure employeur

INSERM

Description du poste

ITA : Mission principale	Analyse de données RNA-seq, scRNA-seq, ChiP-seq et CUT&Tag produites sur un modèle cellulaire humain ou des tissus murins. Intégration des données pour recherche de voies de signalisation et gènes d'intérêt.
Activités Principales	<ul style="list-style-type: none"> Réaliser le traitement des données Organiser la mise en forme et le stockage des données Intégrer, comparer et exploiter des données « omiques » Assurer une veille scientifique Conseiller et former les membres de l'équipe (étudiants, stagiaires...)
Spécificité(s) et environnement du poste	<ul style="list-style-type: none"> Interaction indispensable avec l'ensemble des personnels de l'équipe
Connaissances Expertise	<ul style="list-style-type: none"> Protocoles et outils de traitement des données génomiques (connaissance approfondie) Gestion, archivage et partage de données génomiques (connaissance approfondie) Biologie (connaissance générale)
Savoir-faire Know-how	<ul style="list-style-type: none"> Traiter des données génomiques Interagir avec des biologistes Garantir la qualité des analyses et données Transmettre des connaissances
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none"> Sens critique Sens de l'organisation Sens du dialogue
Expérience(s) souhaité(s)	<ul style="list-style-type: none"> Master, Ecole ingénieur...
Niveau de diplôme et formation(s)	Bac+4/5

Informations Générales

Date de prise de fonction	A partir de 01/04/2024 ; Salaire fonction de l'expérience sur les grilles INSERM.
Durée	CDD 12 mois Renouvelable: <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON , jusqu'à 3 ans.
Temps de travail	Temps plein <input checked="" type="checkbox"/> - Temps partiel <input type="checkbox"/>
Activités télétravaillables	<input checked="" type="checkbox"/> OUI * <input type="checkbox"/> NON * 1 à 2 jours après ancienneté de 6 mois/1 to 2 days after 6 months' service

Modalités de candidature

Pour postuler	Adresser votre CV et lettre de motivation à : Benoit Miotto <ul style="list-style-type: none"> Email : benoit.miotto@inserm.fr
----------------------	---