

Présentation de l'Institut Curie

L'Ensemble hospitalier de l'Institut Curie est le **1er Centre français de lutte contre le cancer** en nombre de patients, ce qui a représenté plus de 52 600 patients traités en 2022 dont 2410 patients inclus dans une étude clinique.

La force de l'Institut Curie ?

Sa capacité à amener la découverte scientifique au lit du patient. Médecins, soignants, chercheurs, jusqu'aux fonctions supports se mobilisent chaque jour aux côtés des patients pour prendre le cancer de vitesse. **Le patient est au cœur du projet médical** et la dimension humaine occupe une place prépondérante associée à la mise à disposition de techniques toujours plus innovantes.

Tous les collaborateurs de l'Institut Curie œuvrent ensemble pour la lutte contre le cancer avec :

- Les mêmes valeurs : **bienveillance, humanité, ouverture, partage, efficacité, innovation, solidarité et engagement.**
- Les mêmes missions : **soins, recherche et enseignement**

En 2023, **L'Institut Curie s'agrandit** ! Le projet de rénovation et d'extension sur le site de Saint-Cloud permettra d'offrir aux patients les prises en charge les plus innovantes et les plus adaptées.

Vos missions au quotidien

Rejoignez dès maintenant les équipes du premier centre français de recherche et de lutte contre le cancer au sein de services performants : **un poste de Data Manager – H/F est à pourvoir sur notre site de Paris**

A l'Institut Curie, **vos activités au quotidien** consistera à :

Pleinement intégré(e) à l'équipe du laboratoire, en collaboration avec les bio-informaticiens du CHU de Rouen, du centre François Baclesse à Caen ainsi qu'avec les biologistes du laboratoire et du consortium FrOG, le ou la Data Engineer/Data manager aura en charge l'intégration et la curation des données dans la base de données et participera au développement de base de données, API et interface de consultation et prendra part au traitement de données.

- Intégration de données scientifiques de natures différentes visant à l'interprétation et la classification des variants
- Curation des variants déposés par les différents laboratoires partenaires
- Veille scientifique
- Interaction quotidienne avec ces labos partenaires et le concepteur/développeur de la base
- Implication dans la veille de la littérature scientifique

Nous vous proposons :

- Un **tutorat** dans le cadre d'un parcours d'intégration dès votre prise de poste
- Un respect de l'équilibre vie personnelle / professionnelle
- Rémunération à partir de 3 215,05 € brut

Informations contractuelles

- **Rémunération à partir de 2.618 € brut mensuel**
- Poste **du lundi au vendredi sans week-end**
- Temps de travail en 7h30 / jour + **RTT**

Pourquoi intégrer l'Institut Curie ?



Etablissement à taille humaine avec des équipes soudées et complémentaires



Prise en charge des transports à hauteur de 70%



Accès à la recherche en soins et missions enseignement



Places en crèche



Primes liées au parcours professionnel

Profil recherché

Ce poste est ouvert aux candidat(e)s expérimenté(e)s, titulaires d'un **Bac +5 Data Manager ou Data Engineer**.

L'Institut Curie consacre une politique en faveur de l'insertion des personnes en situation de handicap.

*Vous avez l'esprit d'équipe ? Vous êtes dynamique et bienveillant(e) ?
Rejoignez-nous et le reste on s'en charge ! Ensemble, prenons le cancer de vitesse !*

Pour postuler

Adresser une lettre de candidature + CV à l'adresse suivante :
Service recrutement – Institut Curie 26 rue d'Ulm – 75248 Paris cedex 05
<https://institutcurie-cand.talent-soft.com/accueil.aspx?LCID=1036>