



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Agence d'expertise sanitaire et scientifique publique, l'Institut national du cancer a été créé par la loi de santé publique du 9 août 2004. Il conduit l'élan national pour réduire le nombre de cancers et leur impact dans notre pays. Pour cela, l'Institut fédère et coordonne les acteurs de la lutte contre les cancers dans les domaines de la prévention, des dépistages, des soins, de la recherche et de l'innovation. Porteur d'une vision intégrée des dimensions sanitaire, médicale, scientifique, sociale et économique liées aux pathologies cancéreuses, l'Institut assure la mise en œuvre de la stratégie décennale de lutte contre les cancers 2021-2030 au service de l'ensemble des concitoyens : patients, proches, aidants, usagers du système de santé, population générale, professionnels de santé, chercheurs et décideurs.

La direction des systèmes d'information recherche :

### **Son/sa futur(e) Chef(fe) de projets Data - SI (F/H) – CDDOD 3 ans**

Sous la responsabilité du directeur, en collaboration étroite avec la direction observation, sciences des données et évaluation (DOSE), votre mission sera de contribuer au suivi et à la mise en place de systèmes d'information en lien avec la plateforme de données en cancérologie (PDC) sur le périmètre des données directement identifiantes.

**Vos activités prioritaires sur le périmètre données identifiantes seront :**

De manière générale

- Piloter le cadrage technique du projet ;
- Effectuer et suivre les commandes de prestation via les centrales d'achat ;
- Coordonner les prestataires sur ce projet et suivre l'avancement des missions ;
- Contribuer à l'expression de besoins et aux spécifications techniques ;
- Suivre les phases build, validation et MCO ;
- Documenter l'ensemble du projet et valider les documents des prestataires ;
- Participer aux comités de projets ;

Et pour chaque système d'information, suivre, coordonner et mettre en place :

- **la solution métier commune des registres de cancer**
  - sur l'hébergement provisoire pour 4 registres
  - la mise en œuvre de la solution commune
- **le collecteur national des données de dépistage des cancers et ses évolutions**
  - Participer à la spécification et à la mise en place des évolutions
  - Participer à la réflexion sur l'intégration des données au sein de la PDC
- **la zone de pseudonymisation de la plateforme de données en cancérologie**
  - Participer à la spécification et à la mise en place des évolutions
  - Participer à la réflexion sur l'intégration des données au sein de la PDC

**Vos activités sur le périmètre données pseudonymisées seront :**

- **Mettre en place des outils de valorisation et d'exploitation des données pseudonymisées de la PDC**
  - Participer à l'élaboration de la stratégie en collaboration avec la DOSE sur l'exploitation et la mise à disposition des données textuelles de cancérologie sur la PDC
  - Participer à la réflexion en collaboration avec la DOSE et à la mise en place sur la PDC d'outils de datavisualisation et de tableaux de bords
  - Mettre en place le cas échéant sur la PDC ces solutions

**Vous aurez également pour mission de contribuer aux actions transversales de la direction :**

- Contribuer au suivi de la stratégie décennale de lutte contre le cancer et à son évaluation ;
- Travailler en collaboration avec la RSSI pour tous les aspects sécurité des SI, les équipes juridiques sur les contrats et application RGPD ainsi que le service marché ;
- Participer aux réunions de la Direction.

**Profil recherché :**

Vous êtes titulaire d'un BAC +3 minimum ou équivalent et vous avez une expérience dans la mise en place de solutions SI en lien fort avec l'exploitation de données sensibles et de complexité variable. Vous maîtrisez les langages SQL, SAS, R ou python. Vous avez une expérience en data sciences et en valorisation des données.

Une expérience en gestion de projets est souhaitée.

Rigoureux(se), méthodique, exigeant(e) et possédant le goût du travail en équipe.

Une connaissance des données de santé est un plus.

Une compétence sur les principes des ETL est un plus également.

**Pour postuler :**

Merci d'adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) à l'adresse suivante : [recrutement@institutcancer.fr](mailto:recrutement@institutcancer.fr)

**Poste à temps plein à pourvoir dès que possible.**

**Poste soumis à l'obligation de déclaration publique d'intérêts.**



Ce poste est ouvert aux candidatures de personnes en situation de handicap.