

## Chef de Projet

### « Portail FReSH (France Recherche en Santé Humaine) » (F/H)

L'Inserm est le seul organisme public français entièrement dédié à la recherche biologique, médicale et en santé des populations. Il dispose de laboratoires de recherche sur l'ensemble du territoire, regroupés en 12 Délégations Régionales. Notre institut réunit 15 000 chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs, avec un objectif commun : améliorer la santé de tous par le progrès des connaissances sur le vivant et sur les maladies, l'innovation dans les traitements et la recherche en santé publique.

Rejoindre l'Inserm, c'est intégrer un institut engagé pour la parité et l'égalité professionnelle, la diversité et l'accompagnement de ses agents en situation de handicap, dès le recrutement et tout au long de la carrière. Afin de préserver le bien-être au travail, l'Inserm mène une politique active en matière de conditions de travail, reposant notamment sur un juste équilibre entre vie personnelle et vie professionnelle.

L'Inserm a reçu en 2016 le label européen HR Excellence in Research et s'est engagé à faire évoluer ses pratiques de recrutement et d'évaluation des chercheurs.

#### Emploi

##### Poste ouvert aux candidats

- Agents fonctionnaires de l'Inserm par voie de mobilité interne
- Agents fonctionnaires non Inserm par voie de détachement
- CDD agents contractuels

##### Catégorie

A

##### Corps

IR - Ingénieur de recherche

##### Emploi-Type

Responsable de l'administration et du pilotage

##### RIFSEEP (régime indemnitaire fonctionnaire)

Fonction : Responsable de domaine fonctionnel

Groupe : 3

Domaine : Accompagnement de la recherche

#### Structure d'accueil

##### Département/ Unité/ Institut

INSTITUT POUR LA RECHERCHE EN SANTE PUBLIQUE

##### A propos de la Structure

L'Institut de Recherche en Santé Publique (IReSP) est un groupement d'intérêt scientifique (GIS) créé en 2007 dont l'Inserm est l'organisme gestionnaire. Son objectif général est de développer, structurer et promouvoir la recherche en Santé Publique. L'IReSP soutient la recherche en Santé Publique par différents moyens, et en particulier au travers d'appels à projets, et d'action de valorisation et d'animation ([www.iresp.net](http://www.iresp.net)).

Il travaille également en étroite coordination avec l'Institut Thématique Multi-organismes Santé Publique de l'Alliance Nationale pour les Sciences de la Vie et de la Santé (ITMO Santé Publique d'AVIESAN), dont l'objectif est de structurer et animer au plan national la recherche en Sciences de la Vie (incluant la Santé Publique) dans les laboratoires de recherche qui dépendent d'AVIESAN ([www.aviesan.fr](http://www.aviesan.fr)).

**Contexte du Projet:**

L'IReSP, en collaboration avec l'ITMO Santé Publique et le soutien du Ministère de la Recherche et de l'Innovation (MESRI), développe un Portail National des Etudes en Santé, avec l'objectif de recenser l'ensemble des études de recherche en santé conduites en France.

Le but de ce projet, qui s'inscrit dans la dynamique de la Science Ouverte, est d'améliorer la visibilité au plan national et international des différentes recherches conduites en France, de promouvoir les collaborations entre équipes de recherche, et de faciliter la réutilisation secondaire des données.

Cette initiative s'inscrit dans le prolongement, l'extension et la modernisation du site Internet «Portail Epidémiologie France» (<https://epidemiologie-france.fr/>), porté par l'Inserm et ses partenaires d'AVIESAN et qui existe depuis une dizaine d'années. Il permet d'identifier les principales sources de données en santé disponibles en France et d'accéder à une description synthétique de leurs caractéristiques essentielles (synopsis de protocole, meta-données).

Une pré-étude pour le Projet du nouveau Portail a été conduite en 2020

<b>Directeur</b>	Rémy SLAMA
<b>Adresse</b>	8 rue de la croix Jarry – 75013 PARIS (BIOPARK)
<b>Délégation Régionale</b>	ADMINISTRATION DU SIEGE
<b>Description du poste</b>	
<b>Mission principale</b>	Sous la responsabilité de la Directrice adjointe scientifique de la Directrice adjointe administrative, la/le chef(fe) de projet pilote le Projet et travaille avec toutes les parties prenantes du Projet. Son rôle est d'assurer un fonctionnement efficace de l'équipe Projet et d'aider à atteindre les objectifs ambitieux du Projet (1ère version du site internet actif prévu pour fin 2021).
<b>Activités principales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordination et suivi de projet de grande envergure, respect du calendrier et du budget</li> <li>• Conduite de l'étude de faisabilité, sur la base du cadrage du projet existant (« étude d'opportunité » réalisée en 2020)</li> <li>• Rédaction du Cahier des Charges du Projet, en lien avec les utilisateurs, le prestataire informatique et le Département des systèmes d'Informations (DSI) de l'Inserm - prise en compte des aspects fonctionnels, techniques, juridiques, ergonomiques.</li> <li>• Relecture des livrables tels que les spécifications fonctionnelles générales et techniques.</li> <li>• Animation des instances du projet (Comité de pilotage, Conseil scientifique et autres groupes de travail) – Gestion des réunions, préparation des agendas et compte-rendus, relevé et suivi des décisions.</li> <li>• Suivi de la réalisation du Projet selon le cahier des charges, et en lien avec le DSI de l'Inserm – contrôle des spécifications, recette, etc.</li> <li>• Interactions avec des acteurs étrangers impliqués dans des initiatives similaires pour favoriser les collaborations internationales et faciliter l'interopérabilité entre outils</li> <li>• Réalisation d'actions de communication afin d'inciter la saisie dans le Portail et de favoriser la visibilité du Portail.</li> <li>• Réalisation d'action d'animation pour structure et développer des collaborations au sein de la communauté</li> <li>• Veille sur les sujets liés à la Science Ouverte, l'open date, l'interopérabilité et les standards internationaux de meta-données et impacts au regard des solutions et organisations existantes dans l'écosystème.</li> </ul>
<b>Spécificité(s) et environnement du poste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pas de contrainte particulière</li> </ul>

- Connaissances**
- Bonne connaissance des bases de données individuelles en santé (cohortes, registres, bases médico-administratives, etc.)
  - Connaissances en santé publique et recherche clinique
  - Connaissance des environnements web
  - Connaissance de l'organisation de la recherche

- Savoir-faire**
- Maîtrise de conduite de projet complexe

- Aptitudes**
- Rigueur, organisation et méthode
  - Esprit d'analyse et de synthèse, capacité rédactionnelle
  - Bonne communication, orale et écrite
  - Appétence pour la recherche en santé publique
  - Anglais lu, écrit et parlé
  - Esprit d'équipe, engagement et enthousiasme

- Expérience(s) souhaité(s)**
- Expérience de Chef de Projet, ou d'assistant chef de projet
  - Expérience de rédaction de (ou contribution à) cahier des charges d'un projet informatique

- Niveau de diplôme et formation(s)**
- Niveau Ingénieur de recherche (Thèse, école d'ingénieur ou équivalent)

### Informations Générales

**Date de prise de fonction** Dès que possible

**Durée (CDD et détachements)** 18 mois  
Renouvelable :  OUI  NON

- Temps de travail**
- Temps plein
  - 38H30
  - 32 Congés Annuels et 13 RTT

**Activités télétravaillables**  OUI \*  NON  
\* 1 jour/semaine maximum à compter de 6 mois d'exercice sur les fonctions et sur accord du responsable hiérarchique.

**Rémunération**

- **Contractuels** : entre 2 476 € et 3 286 € brut mensuel en fonction de l'expérience professionnelle sur des postes de niveau équivalent.

### Modalités de candidature

**Fonctionnaires non Inserm et contractuels**

- Envoyer CV et lettre de motivation sous la référence **21-004** uniquement par mail à : [recrutement.ads@inserm.fr](mailto:recrutement.ads@inserm.fr)

**Pour en savoir +**

- Sur l'Inserm : <https://www.inserm.fr/> ; site RH : <https://rh.inserm.fr/Pages/default.aspx>
- Sur la politique handicap de l'Inserm : [emploi.handicap@inserm.fr](mailto:emploi.handicap@inserm.fr)