

## Chef de projet “stratégie de financement” H/F Direction Scientifique

**Contrat – CDI, temps plein**

**Rémunération – selon expérience et profil**

**Date de début – dès que possible**

**Localisation - Paris 15ème (télétravail possible)**

### LE HEALTH DATA HUB

Comment **améliorer les dépistages** et faire en sorte que les patients soient pris en charge le plus tôt possible ?

Comment leur **proposer les meilleurs traitements** sur le long cours ?

Comment **appuyer les professionnels de santé** dans un contexte clinique qui se complexifie ou en cas de crise sanitaire ?

L'**Intelligence Artificielle** et les **données de santé** font partie de la réponse. Elles sont incontournables pour la **recherche et l'innovation en santé**, par exemple, pour prévenir des insuffisances cardiaques à partir de données issues d'appareils connectés, pour accélérer le dépistage du cancer du sein à partir d'analyses automatiques des examens de mammographies ou même pour réunir assez d'informations afin **d'améliorer la prise en charge** des maladies rares.

Et pour ça, la France a la chance de disposer de bases de données extrêmement riches !

Mais ces données sont souvent sous exploitées car dispersées. Grâce à des **solutions innovantes** telles que l'IA, l'objectif du Health Data Hub est justement de permettre **d'accéder de manière facilitée, unifiée, transparente et sécurisée** à un catalogue de bases de données de santé françaises.

Comment ?

Le Health Data Hub a mis en place une **plateforme technologique** qui met à disposition des **porteurs de projets d'intérêt public**, dans un environnement technologique sécurisé et à **l'état de l'art**, les données de santé **pseudonymisées** des français. Ces porteurs de projets vont mobiliser des sources de données très volumineuses, les croiser entre elles, et utiliser une puissance de calcul pour faire tourner des algorithmes de recherche complexes. Il s'agit par exemple de projets de start-up pour améliorer des logiciels d'aide au professionnel de santé, de projets permettant d'améliorer la prise en charge des patients en comparant l'efficacité de prise en charge, de projets portés par les administrations pour éclairer les politiques publiques.

Notre offre technologique, en constante évolution, peut être consultée ici.

Les défis sont de taille pour traiter ces données de santé sensibles, volumineuses de natures et formats variables. La plateforme doit être un levier d'innovation dans l'écosystème de la donnée de santé français.

En résumé, avec le Hub, nous accompagnons des porteurs de projets innovants qui contribuent à trouver les solutions de demain pour améliorer la santé de tous les citoyens.

## **DESCRIPTIF DU POSTE**

La Direction scientifique du Health Data Hub est chargée d'élaborer la stratégie scientifique du Health Data Hub. Dans cette perspective, elle entretient des relations avec les différents écosystèmes clé de la santé qu'ils soient académiques, institutionnels, industriels, à l'échelle nationale ou internationale ; elle contribue à la diffusion d'une culture de l'intelligence artificielle et de la donnée de santé et elle élabore des nouvelles offres de services en lien avec les autres équipes du Health Data Hub. Enfin, elle joue un rôle particulièrement structurant dans les réflexions menées au niveau européen sur la mise en place d'un espace commun des données de santé. Sur l'ensemble de ces sujets, elle a la possibilité de s'appuyer sur un Conseil scientifique composé d'experts réputés au niveau national et international dans différentes disciplines.

En France, l'exploitation des données de santé issues des établissements de santé est souvent limitée par leur insuffisance de financement qui n'incite pas au partage des bases constituées. Les financements sont difficiles à obtenir, généralement non pérennes et induisent un réflexe propriétaire de la part des équipes qui consacrent un temps considérable à les renouveler ou à les sécuriser. La mise en place de financements structurels doit être prévue pour la collecte des données de santé des registres épidémiologiques, de pratiques, des cohortes épidémiologiques ou encore des entrepôts de données de santé des établissements de santé. Ils doivent permettre leur pérennisation mais également le développement de leur potentiel, par exemple par le chaînage d'autres bases de données, afin d'aboutir à une accélération des usages et des partages.

Dans ce cadre, vous serez chargé(e) de :

### **Contribuer à documenter les contextes et enjeux et proposer un modèle de financement pertinent dans le contexte national et européen**

- Consolidation d'un argumentaire sur le potentiel de création de valeur des infrastructures de données de santé pour l'écosystème industriel
- Comprendre les enjeux des différentes parties prenantes et les limitations juridiques au niveau national et européen
- Cartographier quelques modèles possibles illustrés d'exemples inspirants à niveau international dans le même domaine
- Décrire d'autres modèles pouvant servir de base de réflexion (essais cliniques, échantillons biologiques, etc.)
- Proposer une approche pragmatique dans le cadre des travaux organisés au niveau du Health Data Hub et du comité stratégique des données de santé

### **Proposer un système permettant de compléter le financement par le biais de partenariats publics privés efficaces et de fédérer les acteurs pertinents autour d'une dynamique commune**

- Cartographier les exemples de fondation ou d'institutions équivalentes, dans l'écosystème de la santé et ailleurs

- Définir les objectifs d'une telle institution
- Rencontrer l'ensemble des acteurs ciblés
- Proposer un modèle pour cette institution (gouvernance, objectifs, feuille de route) et piloter une prestation de conseil juridique pour la définition du modèle

### **Piloter la création de cette institution et son programme d'actions**

- Cadrer l'ensemble du chantier de création de l'institution et assurer le pilotage du chantier de bout en bout
- Construire un plan de développement à court, moyen et long terme
- Assurer la tenue des instances et l'arrivée de nouveaux partenaires
- Assurer le suivi budgétaire
- Construire le programme d'actions et assurer leur mise en œuvre : appels à projets, cas d'usage et partenariats...

Cette liste est non exhaustive ; le chef de projet pourra appuyer la direction scientifique dans d'autres missions.

### **PROFIL RECHERCHE**

Nous recherchons un profil chef de projets avec une formation IEP, Grandes écoles ou Affaires européennes ou internationales, idéalement avec une spécialisation en Santé publique/ Global Health.

#### **Compétences techniques**

- Excellent relationnel et expression écrite irréprochable
- Connaissance du domaine et des acteurs industriels et technologiques en santé numérique
- Connaissance du système administratif et institutionnel français
- Intérêt pour l'écosystème santé / numérique / intelligence artificielle
- Capacités organisationnelles
- Maîtrise de l'anglais irréprochable (C2 ou langue maternelle), d'autres langues seraient un plus

#### **Compétences personnelles et relationnelles**

- Compétences de gestion de projets en mode agile : cadrage, pilotage et réalisation de projets
- Grande capacité d'adaptation, ouverture d'esprit
- Rigueur, clarté de présentation, attention au détail
- Autonomie
- Bonne gestion du temps requises pour gérer des tâches multiples sous forte contrainte temporelle
- Force de proposition
- Clarté de présentation, attention au détail

## Pourquoi le HDH

Vous êtes motivé(e) à rejoindre une équipe impliquée dans un projet ambitieux, qui a du sens et une finalité d'intérêt public ? Rejoignez-nous !

Notre récente structure, d'une cinquantaine de collaborateurs/trices, a besoin de talents créatifs, autonomes et proactifs pour continuer de grandir !

Ensemble, nous nous sommes engagés à :

- Accompagner les porteurs de projet visant à analyser les données de santé pour le bien commun.
- Construire et opérer une plateforme technologique pour leur offrir les meilleurs outils avec un très haut niveau de sécurité à respecter.
- Réunir et mettre en forme les données au plus grand potentiel pour la recherche et l'innovation.
- Promouvoir le partage des connaissances, des expertises et du savoir et diffuser une culture de la donnée de santé auprès de tous.

### Bon à savoir:

💪 Rejoindre le HDH c'est surtout participer à un projet enrichissant humainement qui a du sens, avec un fort impact sociétal

🏆 Au HDH on favorise la prise d'initiative, dans une ambiance de challenge perpétuel

😎 Ici la bonne humeur et l'esprit d'équipe règnent

## PROCÉDURE DE RECRUTEMENT

Après avoir postulé, le recrutement se déroulera de la manière suivante :

- Un premier entretien avec le directeur de l'équipe
- Un test à réaliser chez soi
- Un entretien technique, basé sur le test
- Un entretien final avec la directrice du Health Data Hub
- Une rencontre RH

### Pour postuler

RDV sur Welcome to the jungle [ici](#) (CV et Lettre de motivation obligatoire)