

Chef de projet “industries en santé”

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.

Mais l'offre de service du Health Data Hub ne se limite pas à son offre technologique ! Sa mission de soutien à l'innovation dans l'utilisation des données de santé prend la forme de multiples partenariats avec un écosystème vaste !

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.

A l'heure actuelle, le Health Data Hub accompagne près de 70 projets d'utilisation des données de santé dont près de la moitié implique des industriels. L'utilisation des données de santé représente un enjeu important pour toutes les filières industrielles qui composent la famille des industries de santé : diagnostics et dispositifs médicaux, objets connectés, industries du numérique, médicaments et services à la personne.

A ce titre, le Health Data Hub souhaite étendre et renforcer son offre de service à destination de cet écosystème.

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

Cartographier les acteurs industriels, identifier les besoins et assurer le rôle de référent pour le Health Data Hub

- Produire une cartographie des parties prenantes de l'écosystème par type d'acteurs
- Proposer par typologie d'acteurs une démarche de rencontre et de recueil de l'expression de besoin vis à vis du HDH, par exemple un événement de rencontres entre start-up et acteurs académiques ou de santé
- Assurer la représentation du Health Data Hub dans les instances pertinentes et participer aux travaux relatifs aux données de santé qui s'inscrivent notamment dans le cadre du contrat stratégique de filière signé entre l'Etat (Ministère de l'Economie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et numérique, Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et Ministère de la Santé et de la Prévention), les industriels (représentés par la FEFIS, Fédération Française des Industries de Santé) et les organisations syndicales (CFDT & FO)
- Assurer le lien avec le Ministère de l'Economie pour le tenir informé des partenariats et travaux en cours avec l'écosystème industriel et recueillir les informations d'intérêt à relayer à notre écosystème

Concevoir et contribuer à des offres de services et partenariats impactant et contribuant à la stratégie du Health Data Hub

- Poursuivre l'analyse et la valorisation de l'argumentaire relatif au potentiel stratégique pour l'écosystème industriel à accéder aux données de santé sous des délais courts
- Construire des cas d'usage, programmes ou offre de service impactants en lien avec les besoins identifiés au sein de l'écosystème et en articulation avec les autres directions (ex : formation sur la réutilisation secondaire des données collectées dans les objets connectés, participation à un AMI porté par un partenaire comme le CSF, conception d'un appel à projets sur les données de vie réelle, etc.)

- Appuyer les autres chefs de projets sur les questions relatives à leurs projets et en lien avec l'écosystème industriel
- Assurer une veille de l'écosystème et rechercher, instruire et répondre aux opportunités de collaborations et d'appels à projets industriels dans le domaine de la santé numérique et l'innovation

Proposer un système permettant de compléter le financement par le biais de partenariats publics privés efficients 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 mise en place de cette structure

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

PROFIL RECHERCHE

Compétences techniques

- 5-10 ans d'expérience minimum dans l'écosystème industriel
- Profil chef de projet
- Connaissance du domaine de l'écosystème santé / données de vie réelle / numérique
- Excellentes qualités de gestion de projet
- Intérêt pour la communication et l'animation de communautés
- Compréhension du contexte institutionnel du Health Data Hub
- Anglais courant

Compétences personnelles et relationnelles

- Compétences de gestion de projets en mode agile : cadrage, pilotage et réalisation de projets
- Capacité à se saisir de nouveaux sujets et à monter en compétences rapidement
- Rigueur, autonomie et bonne gestion du temps requises pour conduire plusieurs projets en simultané
- Pédagogie, clarté de présentation
- Gestion des priorités, curiosité, goût du changement et grande capacité d'adaptation à un environnement évolutif et complexe

POURQUOI CHOISIR LE HEALTH DATA HUB ?

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

Pour postuler

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