

Chef de projet senior - Animation de l'écosystème académique et startups

Direction scientifique

Contrat – Poste ouvert pour un CDI

Date de début – dès que possible

Rémunération – Selon expérience et profil

LE HEALTH DATA HUB

Le Health Data Hub (HDH) ou « plateforme des données de santé » est un Groupement d'Intérêt Public dont l'objectif est de faciliter les travaux de recherche sur le patrimoine des données de santé. Il interagit avec de nombreux acteurs tels que les Ministères, la Caisse Nationale d'Assurance Maladie, les hôpitaux. La transparence et la participation des citoyens sont des engagements clés du HDH.

Le Health Data Hub c'est:

- Une plateforme technologique à l'état de l'art disponible pour héberger les premiers projets de recherche
- Une équipe pluridisciplinaire d'une cinquantaine personnes impliquées dans un projet ambitieux au service de l'intérêt général
- Près de 1 pétaoctet de données de santé traitées par an lorsque le HDH aura atteint son régime de croisière
- 28 projets pilotes accompagnés - Exemples :
 - Analyse du non-recours au soin pendant le confinement à partir des résumés de passages aux urgences
 - Etude de l'impact et des traitements sur des données de vie réelle afin d'identifier les meilleurs schémas thérapeutiques pour le traitement du sarcome
 - Evaluation de l'apport de l'IA dans le dépistage organisé du cancer du sein

Le HDH porte une mission de facilitation de la recherche médicale, et de ce fait est un vecteur d'amélioration de la vie des patients. Au cœur des enjeux du numérique et de la santé, il est porté par une équipe dynamique qui contribue au partage de la connaissance à travers l'open source.

Plus d'informations sur le Health Data Hub et son équipe sur notre site.

DESCRIPTIF DU POSTE

La Direction scientifique du Health Data Hub est chargée de l'animation académique et industrielle nationale et internationale, de la coordination et la contribution aux initiatives européennes et internationales phares en lien avec la donnée de santé.

Elle définit la stratégie scientifique du Hub en se basant notamment sur les avis du Conseil Scientifique Consultatif et collabore étroitement avec les autres équipes sur les sujets scientifiques. Elle anime et fédère un vaste réseau national et international de chercheurs, d'industriels et d'institutionnels et crée des liens internes et externes.

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

Appuyer la Direction scientifique dans la définition et la mise en oeuvre de la stratégie scientifique du Health Data Hub

- Appuyer le Directeur scientifique dans l'animation du Conseil Scientifique Consultatif du Health Data Hub
- Appuyer le Directeur scientifique dans l'animation des liens qu'entretient le Health Data Hub avec ses partenaires principaux (grands organismes de recherche notamment, mais aussi associations de startups)
- Appuyer le Directeur scientifique dans l'identification de l'audience académique ou startups du Health Data Hub et être force de proposition pour l'animation de ces réseaux
- Rechercher, instruire et répondre aux opportunités de collaborations académiques ou startups, pédagogiques, d'appels à projets dans le domaine de la santé numérique et l'innovation
- Appuyer le Directeur Scientifique dans la mise en place d'une veille sur les avancées en IA et santé.
- Soutenir la création de nouveaux partenariats scientifiques nationaux ou internationaux

Conduire les travaux permettant de co-construire l'offre de service du Health Data Hub avec ses partenaires

- Appuyer le Directeur scientifique dans la construction d'une offre d'affiliation pour les startups
- Piloter l'offre annuelle de financement par le Health Data Hub de bourses postdoctorales dans des laboratoires académiques
- Piloter ou co-piloter la mise en place d'événements fédérateurs à destination de l'écosystème académique tels qu'une table ronde lors d'un colloque, la création du programme scientifique de l'école d'hiver AI4Health (organisée en partenariat avec trois instituts 3IA), la contribution au programme scientifique d'un séminaire récurrent pour participer à la diffusion d'une culture de la donnée de santé en mettant en valeur les études de différents écosystème notamment les startup
- Piloter ou participer à des travaux ou groupes de travail permettant de construire une offre de services du Health Data Hub performante : améliorer la qualité de protocoles scientifiques déposés par les porteurs de projet, apporter les garanties d'une recherche fiable, évaluer les standards de données les plus pertinents, objectiver la notion de qualité des données,

évaluer l'impact de la recherche sur les données de santé sur le système de santé, modèle économique etc.

- Piloter les partenariats scientifiques (académiques ou startups) lancés à l'initiative du Health Data Hub sur les sujets d'intérêt que le comité scientifique du Health Data Hub aura pu identifier comme stratégique : vulgarisation des enjeux liés aux données de santé, éthique et données de santé, cybersécurité, qualité et standardisation des données etc.
- Co-piloter, avec la cheffe de projet relations internationales, les partenariats scientifiques menés en collaboration avec des acteurs internationaux et notamment les équivalents du Health Data Hub dans d'autres pays

Apporter son expertise transverse aux différentes équipes du Health Data Hub

- Fournir une expertise scientifique à la Fabrique, équipe accompagnant les porteurs de projets et responsables de données contribuant au catalogue des données partagées, notamment pour la relecture de protocoles ou le dépouillement d'appel à projets et sur la manière d'appréhender les questions relatives à la valorisation scientifique
- Fournir une expertise scientifique à la Fabrique et au Guichet pour l'établissement de mesures d'accompagnement adaptées à cet écosystème pluriel
- Appuyer les autres chefs de projets de l'équipe animation sur les questions scientifiques relatives à leurs projets (dimension scientifique d'un challenge, gouvernance des projets opensource, action conjointe européenne etc.)

PROFIL RECHERCHE

Compétences techniques

- 5-10 ans d'expérience minimum dans l'écosystème académique
- Un doctorat (suivi éventuellement d'une période postdoctorale) est un plus
- Excellentes qualités rédactionnelles
- Anglais courant
- Intérêt pour la communication et l'animation de communautés académiques et scientifiques
- Connaissance approfondie du monde de la recherche
- Connaissance du domaine de l'écosystème santé / numérique / intelligence artificielle
- Compréhension du contexte institutionnel du Health Data Hub
- Expertise scientifique reconnue à l'échelle nationale et internationale (publications, conférences, etc.)

Compétences managériales et relationnelles

- Compétences de gestion de projets en mode agile : cadrage, pilotage et réalisation de projets
- Capacité à se saisir de nouveaux sujets et de 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

Pour postuler

Contact : jobs.scientifique@health-data-hub.fr