

Health Data Hub

9 Rue Georges Pitard
75015 Paris

Chargé(e) d'étude

Direction citoyenne

Contrat – CDD 12 mois renouvelable

Rémunération – à définir

Date de début – souhaité début 2021

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 de 37 personnes à haut potentiel constituée en moins d'un an, 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 Sarcom
 - 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](#) et sur le site [Welcome to the Jungle](#).

DESCRIPTIF DU POSTE

La Direction citoyenne du Health Data Hub a comme mission de garantir la participation de la société civile et de promouvoir les usages des données de santé. Il s'agit entre autres, grâce à la réalisation d'études sociologiques et de consultations, d'être à l'écoute de la société civile et de comprendre ses attentes. D'autres actions sont mises en œuvre : sensibiliser le grand public et les associations d'utilisateurs du système de santé aux enjeux liés à aux données de santé, et les accompagner à mener des projets.

Au niveau européen, le Health Data Hub a été désigné autorité compétente pour la France pour l'action conjointe pour un espace européen des données sur la santé (TEHDaS), dans le cadre du troisième Programme Santé de l'Union européenne. TEHDaS débutera en 2021 pendant environ 2 ans, dans le but d'élaborer des recommandations pour la création du futur espace européen des données de santé. Cela vise à renforcer l'utilisation secondaire des données de santé en Europe et pour mettre en place un modèle commun de gouvernance des données de santé. Cet espace aura le potentiel de devenir un puissant moteur d'innovation et pour fédérer les acteurs européens de la donnée de santé.

Le Health Data Hub coordonnera pour la France un projet qui vise à recueillir les perceptions de la société civile et d'experts sur les données de santé, et à proposer des recommandations. Ce projet sera mené dans trois pays pilotes (Royaume-Uni, Belgique et France).

Dans le cadre de cette action conjointe, le/la chargé(e) d'étude travaillera sur les questions éthiques et sociétales concernant la réutilisation des données de santé. Il aura pour mission d'accompagner la structure et l'organisation de ce projet, mais aussi de réaliser la très grande partie du travail de terrain (mener des entretiens individuels, construire un questionnaire, conduire la mise en œuvre d'une consultation sur une plateforme en ligne). Il/elle pourra être en soutien sur d'autres projets de la direction citoyenne.

Coordonner les études de perception sur les données de santé

En lien avec la Directrice adjointe des relations associations et citoyens et la chargée des relations internationales du Health Data Hub qui coordonne l'action conjointe, ainsi que les correspondants européens au Royaume-Uni et en Belgique, le/la chargé(e) d'étude :

- Contribuera à établir le protocole de recherche
- Conduira et restituera une revue de littérature des initiatives et études de perception des citoyens des données de santé
- Participera au recrutement des citoyens et des experts qui prendront part à la plateforme de consultation en ligne et à la modération des échanges sur ce site
- Contribuera à la rédaction de contenus sur ce site
- Établira des guides d'entretien et conduira les entretiens, les focus groupes
- Analysera les résultats et les données issues de la consultation
- Rédigera un rapport de synthèse des résultats
- Supervisera la mise en place du forum de consultation des citoyens
- Établira une campagne de communication pour augmenter au maximum la visibilité de l'étude et la participation de citoyens au forum
- Participera et animera les réunions de coordination avec les acteurs impliqués dans le projet
- Pilotera la relation avec les prestataires

Contribuer au soutien de la direction citoyenne

- Participera à l'élaboration d'outils de sensibilisation de la société civile aux données de santé
- Contribuera aux relations avec les associations d'utilisateurs du système de santé
- Contribuera aux événements du Health Data Hub

PROFIL RECHERCHE

- Le/La candidat(e) idéal(e) aura un diplôme de niveau bac+5 ou Doctorat (dans les domaines de la communication, de la sociologie, des sciences de gestion, du management ou des sciences politiques) et justifiera d'une expérience précédente en gestion de projets

Compétences techniques

- Très bonnes qualités rédactionnelles ;
- Très bonnes capacités d'analyse et de synthèse ;
- Très bonne maîtrise des techniques d'enquêtes qualitatives ;
- La maîtrise des enquêtes quantitatives est un plus.

Compétences managériales et relationnelles

- Rigueur, autonomie et bonne gestion du temps ;
- Excellentes qualités relationnelles, pédagogie, clarté de présentation ;
- Aisance relationnelle et capacités à travailler en équipe ;
- Très bonne maîtrise de l'anglais (oral et écrit).

Pour postuler

Contact : jobs@health-data-hub.fr