

# OFFRE D'EMPLOI CDI "JEUNE DOCTEUR.E" EN GESTION - MODÈLES DE GOUVERNANCE À IMPACT SOCIAL ET ENVIRONNEMENTAL

## À PROPOS DU LIBERTÉ LIVING LAB

Le Liberté Living-lab est un tiers-lieu d'innovation à impact qui réunit dans un espace de 2 000 m<sup>2</sup>, un collectif composé de startups, missions de service public, chercheurs de multiples disciplines et designers.

### Ses missions

Conduire et mettre en œuvre des projets innovants dans les secteurs de la santé, l'environnement, l'emploi, avec un fort prisme d'impact économique, social et environnemental.

Accompagner par le design les organisations publiques et privées dans leur démarche d'innovation dans les domaines précédemment cités.

Concevoir et implémenter des projets de recherche-expérimentation, en propre, soutenus par des acteurs publics et privés, dans le but de développer des communs en développant des démarches d'innovation ouvertes et collaboratives.

Le LLL déploie des expertises et des méthodologies pluridisciplinaires (sciences économiques, sciences sociales et design, sciences biologiques, sciences de la santé, sciences des données).

## CONTEXTE

Le Liberté Living-lab a initié en 2020 **un programme de recherche-action** dont l'objet est :

- d'analyser des initiatives ou cas d'entreprises, de produits ou de services qui placent les enjeux sociaux et environnementaux au cœur de leurs modèles d'affaire,
- d'accompagner la transition des entreprises, des collectivités et des territoires qui souhaitent développer et expérimenter de nouveaux modèles économiques à impact social et environnemental,
- de développer les connaissances et de créer des outils / supports méthodologiques pour accompagner ces transitions par le design,
- d'aider les entreprises et les collectivités à enclencher les premières initiatives concrètes de ces transformations.

Le programme Shiftlab fait l'objet de **partenariats de recherche** avec des établissements d'envergure: en 2020 avec des chercheurs en économie du **Centre de Recherche en Gestion de l'École polytechnique**, et en 2021 - 2022 avec **L'ENSCI - Les Ateliers**.

En 2022 et 2023, la recherche-action, menée par une post-doc en sciences de gestion, a porté sur la gouvernance des communs numériques, notamment au travers de l'implication dans le **projet "CBNPC" piloté par le LLL**. Pour assurer une meilleure prise en charge des patients atteints d'un Cancer Bronchique à Non Petites Cellules (CBNPC), un groupe de travail multi-acteurs réuni pour

la première fois en novembre 2021, s'est aligné autour de l'importance d'homogénéiser les pratiques de testing large panel sur le territoire. L'enjeu du programme CBNPC est de co-construire un outil d'information dynamique pour les professionnels de santé et les patients sur les testings et les solutions thérapeutiques associées. Or, ce projet vise à adopter une démarche répliquable sur d'autres cancers à "fortes mutations" grâce à une dynamique de **commun numérique** (ressources ouvertes, partagées et ré-exploitable).

#### **À date, ont été produits :**

- Une première revue de littérature sur les communs, la spécificité des communs numériques, les modes de gouvernance associés et la mise en tension de ce cadre théorique avec les théories de la conception.
- Un parcours d'usage pour embarquer tout son écosystème dans une démarche d'innovation multi-acteurs, autour d'un substrat technique, l'outil d'information dynamique.

### MISSION

Le titulaire du poste aura pour mission de participer à des expérimentations d'outils innovants co-conçus par le LLL, de produire des travaux de recherche (analyses, rapports, publications) et contribuer à la définition des cadres d'analyse et des outils méthodologiques d'accompagnement des entreprises et des acteurs publics.

A titre d'illustration, sur le projet CBNPC, le jeune docteur.e travaillera à la fois sur la conduite de l'expérimentation de la solution numérique, ainsi que sur l'enclenchement d'une recherche-invention définissant les modes de gouvernance souhaitables de ce commun numérique.

En ce qui concerne **l'expérimentation** de la solution sur le territoire retenu, les missions suivantes pourront être menées (*en coordination avec des méthodologistes d'expérimentation en santé*) :

- Mise en place d'un protocole d'expérimentation (choix des établissements, présentation de la solution, accompagnement des professionnels lors des premières utilisations de l'outil en vie réelle, etc)
- Mise en place d'un dispositif d'évaluation de la solution : choix des indicateurs d'impact et du mode opératoire (recueil des données selon une fréquence donnée, par des acteurs choisis, etc)

Le projet CBNPC peut être également l'occasion de mener une **recherche-intervention** portant sur la gouvernance souhaitable d'un écosystème d'acteurs participant à la conception et l'utilisation d'un commun numérique en santé. Cette gouvernance comprend deux dimensions :

- La première porte sur **les règles de coopération des acteurs contribuant à l'outil et des acteurs utilisant ce commun numérique** : se pose la question des règles répondant à la tension entre la validité du contenu scientifique étant affiché sur l'outil d'une part ET la fréquence d'actualisation de cet outil, devant refléter le plus rapidement possible les innovations en matière de traitement du CBNPC. Toujours concernant l'outil lui-même, se joue le maintien d'une vision commune sur ses orientations stratégiques et opérationnelles (quelles nouvelles fonctionnalités à développer ? sur quelles autres aires thérapeutiques l'outil pourrait-il être déployé ?). Enfin, il est essentiel de définir un cadre de propriété

intellectuelle, à même de garantir une gratuité et une accessibilité de l'outil pour tous, la répliquabilité pour d'autres cancers à fortes mutations (Cancer digestif, cancer de la femme,...), la publication du code sous une licence adaptée ou "mise sous conditions" pour permettre éventuellement le transfert de propriété à un tiers.

- La seconde dimension de la gouvernance porte sur **les règles de coopération des acteurs ayant contribué à la conception de l'outil même, et étant de fait engagés dans des dynamiques d'innovation trans-disciplinaires**, dépassant les frontières de leur propre profession - au-delà de la production et la gouvernance de l'outil lui-même, se joue ainsi un enjeu de pérenniser ces relations, et à s'assurer que la poursuite d'un intérêt commun donne lieu à de nouvelles explorations écosystémiques.

Au-delà du projet CBNPC, le/la jeune chercheur.se travaillera sur d'autres enjeux de recherche relatifs aux missions du LLL. Par exemple, la question des modes d'accompagnement de l'innovation en santé, du point de vue de l'INCa (Institut National du Cancer) pourra être explorée : comment cet acteur peut-il soutenir des modes de déploiement souhaitables de ces nouveaux parcours de soin, tout en préservant l'intégrité du patient, ainsi qu'une égalité d'accessibilité aux soins sur tout le territoire ?

### PROFIL REQUIS

- Doctorat en économie, gestion et sciences sociales dans le champ du management de l'innovation (Mines ParisTech, ENS, Ecole polytechnique, emlyon business school, etc.)
- Expérience de recherche et publications sur les modèles de gestion appliqués aux enjeux de transition sociale et environnementale des entreprises (nouveaux paradigmes, innovation de business model, méthodologies de modélisation)
- Maîtrise et expérience avérée dans les méthodes et conduites de recherche - action ou recherche - intervention ;
- Sensibilité au design et aux méthodologies d'innovation par le design ;
- Autonomie, compétences de travail en équipe, coordination

### CONDITIONS

- CDI temps plein, premier CDI après obtention du doctorat
- Rémunération mensuelle : fourchette 40-45K€HT annuels bruts selon expérience
- Localisation à Paris 2e arrondissement (Liberté Living lab), déplacements possibles pour l'enquête terrain

### MODALITÉS DE CANDIDATURE

- Dossier de candidature (CV + lettre de motivation) à adresser à Marylene.vicari@liberte.paris
- Entretien avec les candidat.e.s sélectionné.e.s pour un poste à pourvoir septembre 2023