
RECRUTE :

CHEF DE PROJET TIERS LIEU D'EXPERIMENTATION SANTE NUMERIQUE H/F – CDI 100%
SERVICE INNOVATION – Poste bi-site, basé à ST HERBLAIN

Recrutement n° 2596

MOTIF

Création de poste

L'INSTITUT CANCEROLOGIE DE L'OUEST est un établissement de santé privé d'intérêt collectif qui assure des missions de prévention, de soin, de recherche et d'enseignement en s'appuyant sur des valeurs fortes qui lui permettent de guider le sens de son action : l'engagement, l'esprit d'équipe et le respect.

L'ICO s'est doté d'une politique d'innovation ambitieuse, visant d'une part à valoriser sa recherche et d'autre part à mettre en place les projets d'innovation collaborative permettant de répondre aux enjeux du soin, de la recherche et de la prévention en cancérologie.

En 2024, l'ICO a été labélisé Tiers-Lieu d'expérimentation en tant que chef de file d'un consortium comprenant l'Institut Bergonié (Bordeaux), le Digital Médical Hub (Paris) et d'autres partenaires clés (labélisé via l'appel à projets « Tiers lieux d'expérimentation » lancé par le Ministère de la Santé dans le cadre du plan France 2030).

Le Tiers Lieu « Onco-Atlantique » est ainsi le premier tiers-lieu 100% dédié à l'oncologie, sur la thématique : Améliorer les parcours complexes, des biomarqueurs à la prise en charge « hors les murs ». Il s'agit de groupements de plusieurs partenaires, établissements de soins, startups de la Health Tech, industriels, représentants des usagers, réunis afin d'expérimenter et d'évaluer ensemble, l'usage en vie réelle de nouveaux services et produits en santé. Cette démarche vise entre autres à bénéficier de retours d'expérience des utilisateurs (impact, accessibilité...), mesurer les avantages médico-économiques et/ou cliniques, des solutions et produits testés et accompagner l'accès au marché des solutions ayant fait la preuve de leur impact.

MISSION

Dans ce cadre, le/la chef(fe) de projet Tiers Lieu d'Expérimentation (TLE) pilotera et accompagnera le déploiement opérationnel du TLE santé numérique « Onco-Atlantique » du consortium comprenant l'Institut de Cancérologie de l'Ouest comme chef de file, l'Institut Bergonié, le Digital Medical Hub et d'autres partenaires clés.

Sous la responsable hiérarchique du Service Innovation (Direction du Développement & Innovation), vous pilotez et coordonnez les activités du Tiers Lieu en lien avec les parties prenantes internes et externes et vous gérez les projets numériques innovants apportant de la valeur ajoutée aux patients, aux professionnels de santé et à l'institut.

ACTIVITES

Dans ce cadre, vos missions consisteront à :

PILOTER LE CONSORTIUM

- Mise en place et animation des différents comités au sein du TLE (instance stratégique, instance d'évaluation pour la sélection des projets et l'instance opérationnelle pour le suivi des projets) : préparation des différents comités et invitations des différents membres, définition des objectifs, animation des comités, et compte-rendu
- Coordonner les différentes activités au sein du TLE
- Gestion contractuelle et financière
- Contribuer à construire le modèle économique du TLE pour les innovations en santé (développement de l'offre, génération de revenus, recherche de financement, etc)

ANIMATION

- Animer les sessions de remontées des besoins des professionnels de santé pour l'ensemble du Tiers Lieu
- Consolider les remontées des besoins pour l'ensemble du TLE
- Faire vivre le Tiers Lieu
- Faciliter les interactions entre les membres du Tiers Lieu : partenaires usagers, partenaires expérimentateurs, partenaires technologiques, structure de soutien et d'accompagnement, etc

CADRAGE DES PROJETS

- Consolidation des activités d'évaluation des projets innovants en santé numérique proposé au sein du TLE en lien avec les porteurs de projets et les acteurs du TLE

EXECUTION DES PROJETS

- Piloter tout le volet opérationnel des premiers projets du TLE : réunions de suivi des projets débutés, comité de pilotage, rapports d'avancement, présentation des avancées, suivi du budget du projet, suivi du contrant, suivi des KPIs, respect des délais, etc

COMMUNIQUER

- Participer à la valorisation des activités du Tiers Lieu auprès des membres et auprès de l'écosystème : rédaction de contenu, prise de parole, etc

SPECIFITES DU POSTE

- Vous aimez travailler aux côtés des professionnels de santé et des patients pour améliorer leur qualité de vie
- Vous avez envie de contribuer au changement dans le secteur de la santé grâce à l'apport du numérique
- Vous avez envie de créer un collectif

PROFIL

Connaissances et aptitudes professionnelles

- Gestion de projet complexe en mode agile
- Autonome et force de proposition, vous êtes reconnu(e) pour vos capacités d'analyse et vous appréciez le travail en équipe
- Pragmatique et synthétique, vous savez traduire une vision stratégique en actions concrètes
- Ecoute et empathie, vous savez interagir avec toutes les parties prenantes et débloquent les situations
- Expertise dans la gestion de projet numérique serait un plus

Diplômes et expériences

- Ingénieur, pharmacien industrie ou 3ème cycle universitaire, complété idéalement par une formation en management de l'innovation (MBA, Mastère spécialisé)
- Expérience professionnelle de 5 à 10 ans minimum

NOS ATOUTS

- Mutuelle qui s'adapte à vos besoins
- Mise à disposition de véhicules d'entreprise pour les déplacements entre les deux sites
- Intéressement et Plan Epargne Entreprise
- Télétravail possible
- Parking et restauration sur chaque site
- Comité social d'entreprise
- Participation aux frais de transport en commun à hauteur de 60%
- Une dynamique de formation adaptée
- Aménagement de fin de carrière

CONTRAT – STATUT

- **Prise de poste** : Dès que possible – la date de prise de fonction est négociable
- **Rémunération** : Selon expérience
- **Type de contrat** : CDI 100 %
- **Lieu** : Poste basé à Saint Herblain (44) avec déplacement à prévoir sur Angers et Bordeaux

CONTACT

Merci d'adresser, **au plus tôt**, votre CV et lettre de motivation à
La Direction des Ressources Humaines – INSTITUT CANCEROLOGIE DE L'OUEST
par mail : srh.recrutement@ico.unicancer.fr