

Chargé de mission (F/H)

Concours externes 2026 – Ingénieurs et techniciens - Profil de poste – Concours IR n°5 – 5 postes

2^{ème} poste

Emploi-type Responsable de l'administration et du pilotage

Corps IR – Ingénieur de recherche

BAP J – Gestion et pilotage

Spécialité Accompagnement de la recherche

RIFSEEP (régime indemnitaire fonctionnaire) Fonction : Responsable de domaine fonctionnel et pilotage/expertise
Domaine : Accompagnement de la recherche
Groupe : 2

Affectation **Institut thématique Technologies pour la Santé (ITS), Paris**

A propos de la Structure L'Institut Thématique Technologies pour la Santé (ITS) couvre les recherches de l'Inserm, allant de la conception au développement de technologies, de méthodologies et/ou de dispositifs médicaux, relatives à l'exploration et au diagnostic, au traitement et à l'intervention, au suivi et à la prévention en vie réelle.

- Imagerie biomédicale : agents d'imagerie ou théranostiques, instrumentation et acquisition, traitement du signal et de l'image, biomarqueurs
- (Bio) capteurs, dispositifs de diagnostic
- Thérapie génique, thérapie cellulaire, thérapie tissulaire et autres biothérapies
- Génie des (bio)procédés (upstream/downstream) et génie des macromolécules thérapeutiques
- Biomatériaux, ingénierie tissulaire, organoïdes et organes sur puces
- Nanomédecine, chimie médicinale
- Pharmacologie expérimentale et clinique, toxicologie
- Thérapies non-invasives : physiques ou non-médicamenteuses
- Chirurgie, robotique et technologies interventionnelles
- Technologies pour le handicap et la suppléance fonctionnelle
- Approches numériques, biomathématiques, IA, jumeaux numériques : structuration et exploration des données et des connaissances, interprétation – compréhension - décision
- Informatique médicale, entrepôts de données : méthodologies et technologies

Dans le cadre général des missions des Instituts thématiques multi-organismes, les missions spécifiques d'ITS sont :

- L'animation scientifique des domaines thématiques qui lui sont rattachés ;
- La réalisation et la mise à jour régulière d'un état des lieux national des forces en présence et des moyens du domaine ;
- La mise en place et l'animation de la coordination des opérateurs nationaux concernés par les technologies pour la santé pour faire émerger des projets innovants et ambitieux, répondant à un vrai besoin scientifique ou médical. La valorisation industrielle de ces projets contribuera au progrès médical et au développement des industries de santé.

Missions Contribuer aux missions confiées à l'Institut thématique Technologies pour la Santé (TS), plus spécifiquement sur les missions suivantes :

Participer à la gestion administrative, opérationnelle et organisationnelle d'ITS, notamment :

- Accompagner les équipes ITS et accompagner la direction ITS pour les actions de priorisation des moyens et de ressources
- Accompagner les actions de communications, de valorisation et d'interfaces avec les départements de l'Inserm, les autres Instituts Thématiques et les équipes d'ITS
- Accompagner des actions de structuration nationales.

Activités principales

- Gérer et mettre à jour régulièrement le site Web d'ITS
- Faire l'interface entre la direction d'ITS et les équipes d'ITS en communiquant des demandes/besoins, en traitant les retours et faisant les synthèses
- Coordonner le bilan annuel de l'ITS, la justification scientifique de la demande budgétaire, et suivre le budget avec la responsable des assistantes administratives d'ITS
- Préparer tout au long de l'année et suivre les campagnes de priorisation des ITA et des demandes d'équipements pour les structures ITS
- Identifier des experts pour des évaluations en lien avec les équipes rattachées à l'ITS
- Aider à l'accompagnement et au suivi des équipes rattachées à l'ITS
- Accompagner des actions de structuration nationales :
 - Suivre et participer à la mise en place d'actions d'animation des Accélérateurs de Recherche Technologiques
 - Suivre et participer à la mise en place d'actions d'animation du Programme d'Impulsion Chirurgie
 - Suivre et participer à la mise en place d'actions d'animation du réseau thématique Organoïde
 - Potentiellement participer au montage et à l'animation de futures actions structurantes nationales
- Participer à l'organisation et la logistique d'événements, notamment en lien avec les actions de structuration nationales qui sont accompagnées.

Connaissances

- Compétence scientifique dans le domaine de la recherche en santé ET en technologie pour la Santé
- Compétence pour l'accompagnement et le soutien à la recherche : interface avec les équipes administratives et financières, gestion et animation de programmes/consortia d'envergure nationale ou internationale, communication et gestion d'événements scientifiques
- Connaissance du milieu de la recherche public/académique
- Bonne connaissance de l'organisation de la recherche académique en biologie et santé.

Savoir-faire

- Gestion administrative de projets et programmes
- Compétences en rédaction (rapports, notes de synthèse, comptes-rendus) et capacité de synthèse
- Maîtrise des outils bureautiques courants
- Maîtrise de l'anglais écrit et parlé.

Aptitudes

- Capacité de dialogue et d'écoute avec les équipes de recherche
- Polyvalence et adaptabilité
- Autonomie, réactivité et esprit d'initiative
- Rigueur, sens de l'organisation et capacité à prioriser les tâches
- Forte capacité d'analyse et de synthèse
- Esprit d'équipe.

Spécificité(s) et environnement du poste

- Respecter les contraintes temporelles des actions/missions

- Relation internes : ce poste est en étroite interaction avec la direction d'ITS pour la mise en place et le suivi des actions. Collaboration avec les membres de l'équipe et les autres départements de l'Inserm.
- Relations externes : ce poste induit des relations fonctionnelles avec les équipes de recherche du portefeuille d'ITS et des différents acteurs des actions de structuration nationales.

Expérience souhaitée

- Expérience dans un poste similaire de gestion et suivi administratif, opérationnel et organisationnel de projets complexes à l'échelle nationale et/ou internationale.

Diplôme(s) souhaité(s)

- Formation Bac + 5 et plus dans un domaine scientifique ou de gestion de projets.

Diplôme requis

- Niveau minimum de diplôme 7 (anciennement I).

Environnement de travail

Temps de travail

- Temps plein
- Nombre d'heures hebdomadaires : 38h et 30mn
- Congés Annuels et RTT : 32 jours ouvrés et 13 jours de RTT

Activités télétravaillables

OUI * NON

* A discuter avec le responsable hiérarchique

Rémunération

Selon la grille indiciaire correspondant au corps de recrutement, une reprise d'ancienneté selon le niveau d'expérience et un régime indemnitaire (RIFSEEP) correspondant à la fonction occupée.

Rémunération indicative brute moyenne mensuelle inclus IFSE* (sur la base d'un indice moyen de rémunération) : **3 270 €**

* Indemnité de Fonctions, de Sujétions et d'Expertise

Pour en savoir +

- [Sur l'Inserm](#)
- Sur la politique handicap de l'Inserm : emploi.handicap@inserm.fr
- [Sur l'engagement de l'Inserm en faveur de la parité et l'égalité professionnelle](#)