

Chef(fe) de projet

Effets sanitaires des expositions environnementales aux métaux en Nouvelle-Calédonie

 CDD 12 mois Début : avril 2022 Nouvelle-Calédonie Télétravail partiel Bac +3-5

L'Inserm est le seul organisme public français entièrement dédié à la recherche biologique, médicale et en santé des populations. Il dispose de laboratoires de recherche sur l'ensemble du territoire, regroupés en 12 Délégations régionales. Notre institut réunit 15 000 chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs, avec un objectif commun : améliorer la santé de tous par le progrès des connaissances sur le vivant et sur les maladies, l'innovation dans les traitements et la recherche en santé publique.

Rejoindre l'Inserm, c'est intégrer un institut engagé pour la parité et l'égalité professionnelle, la diversité et l'accompagnement des agents en situation de handicap, dès le recrutement et tout au long de la carrière. Afin de préserver le bien-être au travail, l'Inserm mène une politique active en matière de conditions de travail, reposant notamment sur un juste équilibre entre vie personnelle et vie professionnelle.

L'Inserm a reçu en 2016 le label européen HR Excellence in Research et s'est engagé à faire évoluer ses pratiques de recrutement et d'évaluation des chercheurs.

Emploi

Poste ouvert aux candidats

- Agents fonctionnaires de l'Inserm par voie de mobilité interne
 Agents fonctionnaires non Inserm par voie de détachement
 CDD agents contractuels

Catégorie	A
Corps	Ingénieur.e d'Étude
Emploi-Type	J2C46

Structure d'accueil

Unité/Institut

CESP U1018
ITMO Santé Publique

A propos de la Structure d'accueil

Le Centre de recherche en Épidémiologie et Santé des Populations (CESP) est l'un des principaux acteurs de la recherche épidémiologique en France. Il bénéficie du soutien de 3 tutelles académiques : Inserm, Université Paris Saclay et UVSQ et de plusieurs partenaires hospitaliers en Ile de France. Il accueille 11 équipes de recherche dont les thématiques vont des biostatistiques les plus fondamentales aux sciences humaines et sociales en passant par la recherche clinique et les études en population générale. Son fonctionnement repose sur 2 services communs (affaires générales, plateau informatique) qui assurent les meilleures conditions de travail pour les chercheurs et pour le développement de leurs projets, et un pôle mutualisé de recherche qui conseille les chercheurs en matière de méthodologie statistique. Le poste à pourvoir est affecté au CESP – Equipe Exposome et Héritérité et basé à l'Hôpital Paul Brousse à Villejuif. <https://cesp.inserm.fr/fr>

Directeur

Bruno Falissard

Adresse	Hôpital Paul Brousse Bâtiment 15/16 – 16 avenue Paul Vaillant Couturier 94 Villejuif
Délégation Régionale	
Mission principale	<p>Description du poste</p> <p>La personne recrutée doit résider en Nouvelle-Calédonie et sera placée sous la direction de l'équipe de recherche Inserm en métropole. Elle assurera la fonction de chef de projet de l'étude METALICA-Santé. Cette étude épidémiologique porte sur les effets sanitaires (cancer et petits poids de naissance notamment) de l'exposition environnementale aux métaux (nickel, chrome, cobalt, manganèse) qui présentent des taux élevés dans l'environnement et les urines des habitants de certaines zones de Nouvelle-Calédonie.</p> <p>Le ou la chef.fe de projet aura comme mission :</p> <ul style="list-style-type: none"> - D'identifier les dépositaires des données nécessaires au projet, de prendre contact avec les structures compétentes et de rencontrer leurs responsables. Il devra préparer les protocoles et les documents (y compris autorisations) nécessaires à la transmission de données, et assurer in fine la transmission des données à l'équipe de recherche. Les données disponibles localement peuvent être de nature médicale (registre des cancers, données de maternités...), environnementales (résultats de dosages ...) ou populationnelles (ITSEE...) - De rendre compte de façon régulière à l'équipe de recherche des contacts pris localement ou des éventuelles difficultés rencontrées. - D'assurer le relai entre l'équipe de recherche et les partenaires ou institutions locales pour communiquer sur l'état d'avancement. Un lien particulier sera établi avec les chercheurs en charge du volet alimentaire de l'étude METALICA-Aliments menée en parallèle.
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> • Recueil des données sanitaires auprès de la DASS-NC et des services hospitaliers • Collecte d'informations sur les expositions environnementales aux métaux et sur leur répartition géographique • Coordination avec les équipes de recherche impliquées dans le projet METALICA-Aliments
Spécificité(s) et environnement du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Le poste s'adresse uniquement aux résidents en Nouvelle-Calédonie • Des contacts hebdomadaires par visioconférence avec l'équipe de recherche en métropole seront organisés
Connaissances	<ul style="list-style-type: none"> • Bonnes connaissances du milieu calédonien et de ses acteurs
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none"> • Diplomatie
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none"> • Rigueur • Ponctualité • Sens de la communication
Expérience(s) souhaitée(s)	<ul style="list-style-type: none"> • Une expérience du milieu de la recherche est souhaitable
Niveau de diplôme et formation(s)	<ul style="list-style-type: none"> • Formation universitaire bac+3 ou au-delà
Informations Générales	
Date de prise de fonction	Dès que possible
Durée (CDD et détachements)	12 mois
	Renouvelable : <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
Temps de travail	<ul style="list-style-type: none"> • Temps plein ou temps partiel à définir

- Nombre d'heures hebdomadaires à définir
- Congés Annuels et RTT

Activités télétravaillables

OUI * NON

* 2 jours / semaine hors contexte sanitaire et après 6 mois d'ancienneté dans la fonction

Rémunération

- **Contractuels** : en fonction de la formation, de l'expérience professionnelle sur grilles de salaire Inserm

Modalités de candidature

Date limite de candidature

25 février 2022

Contact

Pascal Guénel CESP, Inserm U1018, Equipe Exposome et Héritérité
01 45 59 50 27 ou pascal.guenel@inserm.fr

Contractuels

- Envoyer CV et lettre de motivation à pascal.guenel@inserm.fr

Pour en savoir +

- Sur l'Inserm : <https://www.inserm.fr/> ; site RH : <https://rh.inserm.fr/Pages/default.aspx>
- Sur la politique handicap de l'Inserm et sur la mise en place d'aménagements de poste de travail, contactez la Mission Handicap : emploi.handicap@inserm.fr