

[Biostatisticien(ne)]

Implanté au sein du CHRU de Nancy et labellisé par l'Inserm, la Direction Générale de l'Organisation des Soins et l'Université de Lorraine, le Centre d'Investigation Clinique (CIC) de Nancy se situe à l'interface entre la recherche fondamentale et la recherche médicale appliquée et a pour objectif de produire de nouvelles connaissances scientifiques et médicales dans le respect des règles éthiques et juridiques.

Le poste sera basé au Centre d'Investigation Clinique Plurithématique du CHU de Nancy dans l'enceinte de l'Institut Lorrain du cœur et des vaisseaux. Le CIC-P est une équipe de recherche internationalement reconnue pour son expertise dans les pathologies cardiovasculaires et rénales, et notamment dans le champ de l'insuffisance cardiaque, du vieillissement cardiovasculaire et des interactions cardio-rénales.

Profil de poste

Emploi-type	Ingénieur statisticien
BAP	E (Informatique, Statistiques et Calcul Scientifique)
Missions	Organiser la préparation des données et leur traitement statistique au moyen des outils statistiques et informatiques les mieux adaptés au contexte d'une étude ; élaborer l'enchaînement des traitements, du choix des méthodes existantes à l'analyse des résultats et jusqu'à leur diffusion
Activités principales	<ul style="list-style-type: none">• Contribuer à l'élaboration du plan d'analyse dans le cadre de projets de recherche en sélectionnant les méthodes statistiques existantes les plus pertinentes sur des corpus de données• Préparer et structurer les données pour l'analyse• Programmer les analyses statistiques
Activités associées	<ul style="list-style-type: none">• Rédiger les sections statistiques des rapports et des synthèses de présentation des résultats des analyses statistiques (français et anglais)
Connaissances	Très bonnes connaissances en statistiques : <ul style="list-style-type: none">• Analyses de survie• Analyses de données répétées : modèles mixtes
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none">• Maîtriser les logiciels SAS et R pour le traitement de données• Gérer des bases de données de grande taille
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none">• Capacité de travail en équipe• Autonomie, rigueur, organisation• Anglais technique
Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste	Travail sur ordinateur
Expérience souhaitée	<ul style="list-style-type: none">• Débutant(e) accepté(e) sous réserve d'un stage public, épidémiologie ou biostatistique• Une première expérience dans le domaine de l'épidémiologie rénale serait un plus, mais non indispensable
Diplôme(s) souhaité(s)	<ul style="list-style-type: none">• Bac +3 minimum en épidémiologie, biostatistique ou mathématiques appliquées pour les sciences de la vie

Structure d'accueil

Code unité CIC 1433

Intitulé Centre d'Investigation Clinique Plurithématique

Responsable Pr Patrick Rossignol

Composition

Adresse CHRU Nancy / Brabois
Bâtiment Louis Mathieu – RDC – Porte 3
Rue du Morvan
54500 Vandoeuvre les Nancy

**Délégation
Régionale** Est

Contrat

Type CDD INSERM

Durée 10 mois

Rémunération De 2096.67€ à 2711.94€ bruts mensuels en fonction du barème en vigueur et de l'expérience du candidat

**Date souhaitée de
prise de fonctions** Dès que possible

Pour postuler :

Merci d'envoyer lettre de motivation et CV à

Marie Laure FREUND

Chargée de recrutement

marie-laure.freund@inserm.fr