

Biostatisticien-ne(s)

 CDD jusqu'au 31/12/2021

 Début : dès que possible

 Bordeaux

 Bac +3

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 de ses 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	Ingénieurs
Corps	Ingénieur d'études
Emploi-Type	E2D46 - Ingénieur-e statisticien-ne
RIFSEEP (régime indemnitaire fonctionnaire)	Fonction : Groupe : Domaine :

Structure d'accueil

Département/ Unité/ Institut

UMR 1219

A propos de la Structure

Centre Inserm Bordeaux Population Health - 11 équipes labélisées et 2 équipes émergentes

En 2018, le Centre de recherche U 1219 comprenait plus de 400 personnes, dont plus de 90 chercheurs et enseignant-chercheurs, 120 doctorants et post-doctorants et près de 200 personnels d'appui à la recherche. Parmi les chercheurs, 70 ont une habilitation à diriger les recherches (HDR). Les chercheurs du centre publient 250 à 300 articles chaque année dans des revues internationales.

Les travaux de ces chercheurs couvrent un large champ de pathologies (maladies infectieuses dont le VIH, neurologie, oncologie, traumatologie, santé mentale), d'expositions (facteurs sociaux, environnementaux, nutritionnels, médicaments,

génétiques), de méthodes (biostatistique, psychologie) et de populations (jeunes, adultes, personnes âgées, population générale, échantillons de malades).

Directeur	Pr Christophe Tzourio
Adresse	Université de Bordeaux – Case 11 – 146 rue Léo Saignat – 33076 Bordeaux Cedex
Délégation Régionale	Nouvelle-Aquitaine

Description du poste

Mission principale	<p style="text-align: center;">Le Centre INSERM U1219 (Equipe VIH, hépatites virales et comorbidités : épidémiologie clinique et santé publique) situé à Bordeaux</p> <p style="text-align: center;"><u>RECHERCHE DES BIOSTATISTIENS</u> pour des contrats en CDD</p> <hr/> <p>L'équipe « VIH, hépatites virales et comorbidités : épidémiologie clinique et santé publique » (UMR 1219, Inserm/Univ Bordeaux) inclut un des centres de méthodologie et de gestion des essais cliniques (CMG-EC) qui prend en charge en commun avec le CIC-EC des études promues par l'ANRS Maladies Infectieuses Emergentes et par l'Inserm. Ce CMG-EC est responsable des aspects méthodologiques des projets dans le domaine des maladies infectieuses et de la vaccinologie (rédaction du protocole et du plan d'analyse, analyse statistique), en assure la gestion (aspects logistiques, monitoring, contrôle qualité des données) et participe à leur valorisation. Le CMG-EC collabore étroitement avec le Vaccine Research Institute (VRI) et est une composante de la plateforme European Clinical Trials Platform & Development (EUCLID/F-CRIN). Les biostatisticiens auront pour mission de participer à toutes les tâches statistiques de cohortes sur la thématique des maladies infectieuses (VIH, hépatites, vaccin COVID-19) prises en charge par le CMG-EC.</p>
Activités principales	<p>Tâches et missions des biostatisticiens au cours des recherches :</p> <ul style="list-style-type: none">• Participation aux choix méthodologiques et à la rédaction du protocole des projets de recherche• Participation à la mise en place du circuit des données• Rédaction du plan d'analyse statistique• Réalisation des analyses statistiques prévues dans le plan d'analyse statistique sous SAS• Edition du rapport d'analyse statistique depuis SAS• Participation à la valorisation• Classement et archivage des documents concernant les analyses statistiques• Gestion de la confidentialité des données selon les Bonnes Pratiques Cliniques <p>Tâches et missions transversales :</p> <ul style="list-style-type: none">• Participation à la réflexion méthodologique des projets de l'équipe• Participation aux développements méthodologiques et statistiques• Rédaction et révision des documents qualité liés à ses fonctions et activités
Spécificité(s) et environnement du poste	<ul style="list-style-type: none">• Il s'agit d'un travail en équipe, encadré par le chef de projet et le coordonnateur métier
Connaissances	<ul style="list-style-type: none">• Maîtrise de MS-Pack Office et SAS (modules BASE / GRAPH / STAT / MACRO)• Connaissances sur la réglementation pour les données informatisées dans les recherches• Anglais très bon niveau oral et écrit
Savoir-faire	
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none">• Aptitude à la rédaction scientifique

- Le goût du travail en équipe et la rigueur sont indispensables

Expérience(s) souhaité(s)

- Expérience en modélisation statistique
- Expérience souhaitée dans le domaine de la recherche clinique
- Notions théoriques de bases de données relationnelles

Niveau de diplôme et formation(s)

- Bac +3 exigé, Bac+5 / Master 2 en Epidémiologie ou (Bio)statistiques souhaité

Informations Générales

Date de prise de fonction

Poste à pourvoir dès que possible

Durée (CDD et détachements)

Jusqu'à la fin de l'année civile.

Renouvelable : OUI NON

Temps de travail

- Temps plein
- 38,5h hebdomadaires
- Congés Annuels et RTT

Activités télétravaillables

OUI NON

Rémunération

- De 2 075,91 € à 2 685,09€ selon expérience

Modalités de candidature

Date limite de candidature

31/12/2021

Contact

Mme Camille GILBERT, courriel : camille.gilbert@u-bordeaux.fr

Contractuels

- Référence de l'offre : STA 29_2021
- Toute candidature (lettre de motivation avec référence du poste et CV) est à adresser à :
Mme Audrey LEGRAND
INSERM U1219 – Université de Bordeaux
146 rue Léo Saignat – CS61292 – 33076 Bordeaux cedex
fax : 05 57 57 11 72
courriel : secretariat-CMG@u-bordeaux.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