

# BIOSTATISTICIEN (H/F)

## Profil de poste

**Emploi-type** E2D46 - Ingénieur-e statisticien-ne

**BAP** E

### Missions

**Le Centre INSERM U1219  
(Equipe VIH, hépatites virales et comorbidités : épidémiologie clinique et santé  
publique)  
situé à Bordeaux**

**RECHERCHE UN(E) BIOSTATISTICIEN(NE)  
pour un contrat en CDD renouvelable**

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'Inserm-ANRS (France Recherche Nord & Sud Sida-hiv hépatites) 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).

### Activités principales

Les biostatisticiens ont pour mission de participer à l'élaboration du protocole, de rédiger le plan d'analyse, de réaliser les analyses statistiques et de participer à la valorisation des études.

#### Tâches et Missions au cours des recherches biomédicales :

- Participation aux choix méthodologiques et à la rédaction du protocole
- 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

### Activités associées

#### Tâches et missions transversales :

- Participation à la réflexion méthodologique de l'équipe
- Participation aux développements méthodologiques et statistiques
- Rédaction et révision des procédures statistiques

### Connaissances

- notions théoriques de bases de données relationnelles
- connaissances sur la réglementation pour les données informatisées dans les études de recherche biomédicale

**Savoir-faire**

- maîtrise de MS-Pack Office et SAS (modules BASE / GRAPH / STAT)
- anglais très bon niveau oral et écrit, bilingue apprécié

**Aptitudes**

- aptitude à la rédaction scientifique

**Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste**

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

Il s'agit d'un travail en équipe, encadré par le chef de projet et le coordonnateur métier.

**Expérience souhaitée**

- expérience en modélisation statistique
- expérience souhaitée dans le domaine de la recherche biomédicale
- expérience dans un environnement international

**Diplôme(s) souhaité(s)**

Bac +5, Master 2 en Epidémiologie ou Biostatistiques

### Structure d'accueil

**Code unité**

U1219

**Intitulé**

Centre Inserm Bordeaux Population Health

**Responsable**

Pr Christophe TZOURIO

**Composition**

11 équipes labélisées et 2 équipes émergentes

**Adresse**

Université de Bordeaux – Case 11 – 146 rue Léo Saignat – 33076 Bordeaux Cedex

**Délégation Régionale**

Aquitaine Poitou-Charentes

### Contrat

**Type**

Poste à temps plein basé à Bordeaux, en CDD

**Durée**

6 mois renouvelable (premier mois en période d'essai).

**Rémunération**

A définir

**Date souhaitée de prise de fonctions**

Poste à pourvoir au 1<sup>er</sup> juillet 2018

Référence de l'offre : STA 23 03-2018

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 : [audrey.legrand@u-bordeaux.fr](mailto:audrey.legrand@u-bordeaux.fr)