

# Post-Doctorant en biostatistique F/H

**Type de contrat :** CDD  
**Date de démarrage :** 01/04/2024  
**35h/semaine**  
**Qualification :** Cadre du secteur public / Armées

Bordeaux (33000), France  
**Référence :** z9nszla8vc



**Email de réponse à l'annonce :**  
job-ref-2elywe8iqt@emploi.beetween.com

## Entreprise

L'université de Bordeaux est une grande université dynamique, responsable, attentive au bien-être de ses personnels. La rejoindre, c'est travailler dans un cadre privilégié au sein d'une communauté professionnelle particulièrement diverse et ouverte, en bénéficiant de dispositifs d'accueil et d'inclusion, de formation et de mobilité interne. C'est participer à une aventure académique, scientifique et humaine. C'est s'engager à relever les défis du XXI<sup>e</sup> siècle.

Vous recherchez un poste de Biostatisticien tout en souhaitant contribuer à un projet innovant en cancérologie ?

Rejoignez le centre Bordeaux Population Health (BPH) - de l'Université de Bordeaux !

Le centre Bordeaux Population Health (BPH), est l'un des principaux centres de recherche en santé des populations en France (~500 personnes) travaillant sur des thématiques diverses en santé publique.

Rejoignez les équipes du projet INNOVTRIAL. Ce projet porte sur le développement de méthodes statistiques permettant d'estimer plus précisément les effectifs nécessaires et les effets des traitements dans le but d'améliorer la méthodologie des essais cliniques en cancérologie.

Dans ce contexte, nous recrutons un•e **Post-Doctorant•e en Biostatistique**.

## Mission

Ce poste s'inscrit dans le cadre d'un CDD de projet de 2 ans qui est lié à l'atteinte de résultats qualitatifs et quantitatifs tels que le développement de modèles statistiques et la publication d'articles dans des revues scientifiques internationales incluant une présentation en congrès.

Les activités permettant l'atteinte de ces objectifs se déclinent de la manière suivante :

### **Développer des méthodes statistiques adaptées pour planifier des essais cliniques innovants en cancérologie (sur la base d'un critère composite ou d'évènements récurrents)**

- Vous effectuez une bibliographie et échangez avec les partenaires du projet afin de déceler les enjeux de ces développements
- Vous dressez le bilan des outils statistiques et package R existants
- Vous comparez les méthodes existantes issues de données réelles d'essais cliniques en cancérologie
- Vous proposez une nouvelle méthode statistique, (incluant tests en simulations et sur données réelles)
- Vous partagez les avancées et vos résultats en réunion ou en congrès et rédigez pour des revues internationales

## Profil recherché

Titulaire d'un doctorat (PhD) en Biostatistique (ou équivalent), vous avez de l'expérience dans l'analyse de données, tests statistiques ainsi que les modèles de survie.

- Vous disposez d'aptitudes rédactionnelles et relationnelles
- Vous faites preuve d'autonomie, de leadership, d'éthique scientifique et de rigueur (contraintes de délais)
- Vous avez des connaissances en recherche clinique et oncologie
- Vous maîtrisez l'anglais (compréhension et expression orale et écrite) niveau C1 / B2
- Vous maîtrisez les outils bureautiques (Pack Office, LATEX, etc.) ainsi que le logiciel R. Une connaissance de la programmation en C++ sera appréciée (non exigée).

Vous vous reconnaissez ? Postulez !

#### Plus d'informations :

En rejoignant le projet INNOVTRIAL de l'Université de Bordeaux, vous travaillerez dans une équipe pluridisciplinaire composée de BPH, de l'Institut Curie, de l'Institut du Cancer de Montpellier, de l'Institut Bergonié ainsi que du George Institute for Global Health.

Basé à Bordeaux- accès tram Hôpital Pellegrin (arrêt de tram) bus, vélo.

CDD (de projet) de 24 mois

Salaire mensuel brut : 2700 à 3000 €

#### Avantages liés au poste :

- 50 jours de congés annuels dès la première année
- Télétravail possible selon nécessités et organisation du service
- Prise en charge à 75% de l'abonnement aux transports en commun de Gironde
- Participation à la mutuelle à hauteur de 15€ / mois
- Des offres loisirs, sport et culture pour tous les personnels
- Forfait "mobilités durables" sur trajet domicile - travail
- Parcours d'accueil et formations

Processus de recrutement : après la période de publication de l'annonce, nous prendrons contact avec les candidats retenus pour un entretien organisé avec le(s) manager(s) et le chargé de recrutement.

Conseil : votre lettre de motivation est lue et nous apporte des éléments complémentaires à votre CV !

## **Informations complémentaires**

---

Salaire : De 2700 à 3000 € (Euros) par mois