

## Biostatisticien F/H

Vous êtes à la recherche d'un poste en biostatistique ? Vous avez pour ambition de travailler pour un centre de recherche en santé publique ?

Rejoignez Bordeaux Population Health (BPH) – de l'Université de Bordeaux !

Le centre Bordeaux Population Health ([BPH](#), U1219 Univ. Bordeaux - Inserm), l'un des principaux centres de recherche en santé des populations en France, comprend 10 équipes (~500 personnes) travaillant sur des thématiques diverses en santé publique, avec 5 domaines transversaux d'excellence: (i) santé cérébrale tout au long de la vie; (ii) science des données (IA, épidémiologie moléculaire, cohortes longitudinales, bases médico-administratives); (iii) maladies infectieuses et santé globale; (iv) vieillissement et résilience; (v) déterminants environnementaux et sociaux de santé.

Soutenu par la Fondation pour la Recherche Médicale et l'association France Alzheimer, le projet porte sur le lien entre l'exposition aux polluants chimiques persistants de l'environnement, notamment via l'alimentation, et la maladie d'Alzheimer dans la cohorte des Trois-Cités (3C). Le projet permettra d'évaluer si une exposition plus importante à des polluants chimiques spécifiques ou à des mélanges de polluants, mesurés dans le sang ou à partir d'enquêtes alimentaires, est associée à un risque accru de développer une maladie d'Alzheimer, un déclin cognitif accéléré ou des lésions cérébrales spécifiques évaluées en neuroimagerie, tout en prenant en compte un ensemble d'autres facteurs de risque comme la nutrition.

Dans ce contexte, nous recrutons un-e **biostatisticien** pour rejoindre l'équipe ELEANOR (Epidémiologie moléculaire des troubles vasculaires et cérébraux ; [ELEANOR](#)).

### Activités principales :

En tant que biostatisticien·ne, votre mission principale sera de participer à la planification de l'analyse statistique des données de l'étude en proposant les méthodologies biostatistiques les plus adaptées. Ainsi, vous interprétez les résultats et participez à leur valorisation et diffusion.

Plus précisément, vos activités se déclinent sur plusieurs axes :

#### # Veille statistique

- Vous réalisez une veille scientifique ayant pour objectif de proposer des méthodologies statistiques adaptées aux problématiques de l'étude

#### # Analyse statistique

- Vous participez aux choix méthodologiques
- Vous rédigez de la documentation détaillant les choix méthodologiques et le plan d'analyse
- Vous mettez en œuvre le traitement statistique des données de l'étude

#### **# Interprétation et diffusion des résultats**

- Vous présentez les résultats
- Vous participez à la valorisation de la recherche, à la rédaction des articles scientifiques ainsi qu'à la dissémination des résultats

#### Vos atouts / vos talents :

Titulaire d'un diplôme BAC+5 dans le domaine des biostatistiques, en épidémiologie ou en science des données, vous disposez d'une première expérience (y compris stages) en épidémiologie/biostatistiques.

- Vous êtes en capacité (et avez les connaissances nécessaires) de manipuler de grandes bases de données
- Vous avez de l'expérience dans la mise en œuvre des modèles statistiques pour données longitudinales et de survie
- Vous faites preuve de rigueur, d'autonomie et avez le sens de l'organisation
- Vous maîtrisez la modélisation statistique et le logiciel R
- Vous maîtrisez l'anglais (oral et écrit), niveau C1 / B2 dans un contexte de travail international
- Enfin, vous avez le gout du travail en équipe et vous montrez à l'aise dans la présentation et rédaction de résultats scientifiques.

#### Plus d'informations :

En rejoignant Bordeaux Population Health (BPH) de l'Université de Bordeaux, vous travaillerez dans l'équipe ELEANOR.

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

CDD de 12 mois

Salaire mensuel brut : 2 250 € à 2 450 €

#### 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 !

Lien vers offre : <https://www.u-bordeaux.fr/universite/travailler-a-l-universite/offres-emploi/biostatisticien-fh-1>

Adresse mail pour postuler : [job-ref-fecjwu8lum@emploi.beetween.com](mailto:job-ref-fecjwu8lum@emploi.beetween.com)