

Délégation Régionale Paris 11  
Service des Ressources Humaines

## PROFIL DE POSTE

### PROFIL DE L'AGENT

Nature du recrutement (CDD, poste d'accueil...): **CDD**

Intitulé de la fonction (Chercheur, Ingénieur, Technicien...): **Ingénieur bio statisticien ou statisticien**

Branches d'activités professionnelles: **BAP E**

### PROFIL DE POSTE

**L'équipe « Genre, Sexualité, Santé » de l'INSERM CESP U1018 recrute un ingénieur d'étude en bio statistique ou statistique dans le cadre du projet de recherche « COSEMIL Synergisme » sur le harcèlement sexuel en milieu militaire qui s'appuie sur les données issues de l'enquête COSEMIL.**

Il s'agit d'un recrutement en CDD au niveau ingénieur pour une durée de 8 mois à compter de mars 2019.

Le salaire sera fixé selon le barème de rémunération des contractuels de l'Inserm au niveau ingénieur d'étude entre 0 et 5 ans d'expérience.

#### ***Le projet de recherche :***

##### L'enquête COSEMIL

Il s'agit de la première enquête nationale sur la santé sexuelle des militaires en France, conduite en 2014 et 2015, auprès d'un échantillon aléatoire représentatif de 1500 militaires (1468 hommes et 232 femmes) servant dans les 3 armées (terre, air et marine). Les participants répondaient à un questionnaire auto-administré collectant des informations sur leur profil sociodémographique, leurs partenaires et pratiques sexuelles passées et présentes, leur santé générale ainsi que des indicateurs plus spécifiques portant sur la santé mentale et sur la santé sexuelle.

##### Le projet Synergisme

L'objectif est d'étudier les effets de synergies qui s'opèrent entre les violences sexuelles subies (harcèlement et rapports forcés), les dysfonctions sexuelles et les facteurs psychologiques (dépression, état de stress post-traumatique), sur les risques infectieux sexuellement transmissibles (rapports non protégés et IST).

#### ***Mission principale de l'agent :***

En collaboration avec les membres de l'équipe de recherche et sous la direction du statisticien responsable des analyses, l'ingénieur aura pour mission principale d'organiser la préparation des données et leur traitement statistique au moyen des outils statistiques les mieux adaptés. Il devra, en

accord avec le responsable, élaborer l'enchaînement des traitements, du choix des méthodes existantes à l'analyse des résultats.

**Activités principales :**

- Organiser la chaîne de traitement des données, de la méthodologie adoptée à l'analyse statistique
- Choisir et appliquer les méthodes statistiques existantes les plus pertinentes sur les données disponibles
- Rédiger des documentations pour illustrer le travail effectué
- Effectuer des présentations à l'équipe sur les traitements employés et la progression des analyses
- Participer à la rédaction des rapports et des synthèses de présentation des résultats des analyses

**Compétences requises (savoirs, savoir-faire, aptitude) :**

Techniques :

- Maîtrise des techniques statistiques, bio statistiques et informatiques de traitement de données
- Maîtrise d'un logiciel statistique et du langage de programmation correspondant (SAS ou STATA)

Opérationnelles :

- Construire et gérer une base de données
- Etablir un plan d'analyse
- Traiter des données
- Rédiger la documentation
- Réaliser des synthèses et des présentations du travail
- Travailler en équipe

Comportementales :

- Capacité de conceptualisation
- Capacité de raisonnement analytique
- Curiosité intellectuelle

**Diplômes et expériences :**

- Diplôme niveau master 2 ou école d'ingénieur
- Domaine de formation souhaité : statistiques, mathématiques appliquées, bio statistiques
- Une première expérience en tant que statisticien serait appréciée. Débutant accepté.

**Contraintes particulières (travail sur animaux, horaires...) :**

- Obligation de respecter le secret statistique et la confidentialité des données dans le cadre législatif existant

Merci d'envoyer votre candidature (CV et lettre de motivation) à Sabine BIMBARD et Aline BOHET avant le 21 février 2019.

[sabine.bimbard@inserm.fr](mailto:sabine.bimbard@inserm.fr)

[aline.bohet@gmail.com](mailto:aline.bohet@gmail.com)