

Ingénieur d'étude - Statisticien (H/F)

Le candidat travaillera en lien avec l'axe VIH de l'équipe Santé et Recherche Communautaire (SanteRCom)

Cette équipe se compose de chercheurs en santé publique et sciences économiques et sociales et est spécialisée dans le traitement d'enquêtes socio-comportementales transversales et longitudinales régionales, nationales et issues de pays en développement, sur les thématiques du VIH, VHC et de la dépendance aux produits psycho-actifs.

Coordonnées

Faculté de médecine, 27 boulevard Jean Moulin, 13005 Marseille

<https://sesstim.univ-amu.fr>

Description du poste

Le candidat participera à l'analyse des données de projets de recherche dans le domaine de la prévention des populations à risque d'infection par le VIH ou le VHC au Nord comme au Sud. Il participera à l'analyse de différents projets : i) auprès des usagers de drogues, allant de l'analyse des consommations problématiques, à la réduction des pratiques à risques (COSINUS, OUTSIDER) et ii) auprès des Hommes ayant des relations Sexuelles avec d'autres Hommes, afin d'étudier les comportements sexuels de prévention ou à risque d'infection ou de transmission par le VIH, en France comme dans les pays à faibles ressources. (IPERGAY, PREVENIR, COHMSM)

Profil recherché : débutants acceptés

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- maîtrise de la gestion des bases des données et méthodes statistiques pour les données longitudinales
- maîtrise des logiciels SPSS, SAS ou STATA
- connaissance de l'anglais scientifique (compréhension et rédaction)
- savoir travailler en équipe
- interprétation des résultats et rédaction des résultats et des matériels et méthodes d'articles scientifiques

Savoir-faire opérationnels

- savoir réaliser des recherches bibliographiques
- intérêt et expériences sur la thématique traitée dans l'équipe
- autonomie

Contrat à durée déterminée (CDD)

Diplômes : Master ou équivalent Bac +5

Type de contrat : CDD 12 mois à partir de septembre 2018

Rémunération : A déterminer selon diplômes et expérience

Modalités de candidature

Prière de faire parvenir une lettre de motivation ainsi qu'un CV par e-mail : anne-deborah.bouhnik@inserm.fr