

# INGENIEUR·E DE RECHERCHE ou POST-DOC en EPIDEMIOLOGIE ET STATISTIQUES

## Missions principales

Le ou la candidat·e travaillera au sein de l'équipe « Santé et Recherche Communautaire (SantéRCom) », sur les études menées sur les populations-clés du VIH ou des hépatites, en particulier celles concernant la réduction des risques liés à l'usage de drogues. Il/elle sera plus spécifiquement en charge de la valorisation de données déjà existantes issues d'études socio-comportementales transversales et longitudinales menées à l'échelle nationale ou internationale (interventions numériques, analyse de drogues, médiation en santé, hébergement pour les personnes en situation de précarité, approches intersectionnelles). Il/elle évoluera au sein d'une équipe multidisciplinaire (chercheurs·ses en épidémiologie et santé publique, économie, sociologie, psychologie sociale, biostatistiques, etc) en lien avec des associations et des acteurs communautaires.

## Activités

Le ou la candidat·e participera à l'analyse des données, à la rédaction d'articles scientifiques et la préparation de protocole de recherche.

## Compétences

### Savoir

- Expérience sur au moins un des sujets de recherche de l'équipe
- Problématisation de questions de recherche
- Maîtrise des méthodes statistiques appliquées aux sciences sociales : statistiques descriptives et tests statistiques associés, modèles de régression (linéaire, logistique), analyse de données longitudinales (modèles à effets mixtes), modèles de survie
- Rédaction d'articles scientifiques
- Présentation des résultats dans des conférences, valorisation dans des revues internationales à comité de lecture
- Maîtrise de l'anglais scientifique

### Savoir-faire

- Capacité de travail en équipe
- Intérêt pour les thématiques de recherche de l'équipe

## Environnement et formations

### Environnement professionnel - Lieu d'exercice

L'activité s'exerce au sein de l'UMR 1252 SESSTIM à Marseille (bureaux situés dans les locaux de l'IHU, Méditerranée Infection).

### Contrat

**Début :** Mars 2025

**Durée :** 12 mois (possibilité de renouvellement)

**Rémunération :** Niveau ingénieur.e de recherche, grille AMU

### Candidature :

Doctorat en épidémiologie et/ou santé publique et/ou sociologie quantitative

**Date de fin de candidature :** 15/02/2025

**Prière de faire parvenir une lettre de motivation ainsi qu'un CV par e-mail à [perrine.roux@inserm.fr](mailto:perrine.roux@inserm.fr) (objet « Recrutement Ingénieur de recherche stat »).**