

INGENIEUR.E D'ÉTUDES - CHARGÉ.E DE PROJETS - ANIMATION RESEAU

Le ou la candidat.e travaillera au sein de l'équipe « Santé et Recherche Communautaire ([SanteRCom](#)) », sur les études menées dans l'axe de recherche « Réduction des risques » de l'équipe SanteRCom. Ses activités réparties entre le suivi de projets de recherche liés aux usages de drogues et à la réduction des risques et l'animation d'un réseau communautaire et académique ([Réseau HARENE recherche interdisciplinaire et communautaire sur la réduction des risques](#)). La personne devra assister les chercheur.es responsables des projets sur la thématique de la réduction des risques, notamment sur l'analyse de drogues, les psychédéliques, la réduction des abcès chez les injecteurs. Son rôle sera d'assurer le bon déroulement de ces projets, en lien avec le chercheur, la plateforme logistique et les partenaires associatifs, de rédiger les rapports et également de soutenir le chercheur dans la production scientifique (rédaction d'articles et suivi des soumissions d'articles).

Compétences

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Expérience sur au moins un des sujets de recherche de l'équipe
- Avoir des connaissances sur la réduction des risques et les drogues
- Méthodologie d'enquête en population générale ou spécifique (quantitatif, qualitatif)
- Coordonner et mettre en œuvre le projet de recherche (préparation des dossiers aux instances éthiques, élaboration des outils d'enquête, etc.)
- Élaborer les dossiers de recherche de financements (nationaux et internationaux)
- Suivi de la collecte de données : monitoring – rapport d'avancement – suivi budgétaire
- Assurer les relations entre les différents partenaires impliqués dans les projets
- Avoir une expérience gestion de projets en santé publique
- Connaissance du RGPD est un plus

Savoir-faire opérationnels

- Utilisation des outils informatiques : statistiques descriptives, reporting, ...
- Capacités d'analyse et de synthèse
- Capacités rédactionnelles français – anglais
- Animation d'un réseau de partenaires
- 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)

Diplômes : minimum bac+5 avec expérience dans le domaine de la réduction des risques

Contrat : CDD de 6 mois, renouvelable, à partir d'octobre 2024

Rémunération : Niveau ingénieur.e d'étude avec expérience, grille Inserm

Candidature : prière de faire parvenir une lettre de motivation ainsi qu'un CV par e-mail à perrine.roux@inserm.fr (objet « Recrutement Ingénieur d'études »).