

Ingénieur(e) méthodologiste en sciences humaines et sociales H/F

L'Université de Lorraine en quelques chiffres, c'est ici

Avec plus de 62 000 étudiants et 7 000 agents, l'Université de Lorraine est répartie sur 49 sites. Elle rassemble 60 laboratoires de recherche et 43 composantes de formation dont 11 écoles d'ingénieurs, dans toutes les disciplines. Récemment, le classement de Shanghai la situe tout près de la 200^{ième} place mondiale et à la 9^{ième} place française.

Rejoignez un Etablissement qui prône l'esprit d'équipe et offre une qualité de vie au travail !

La structure que vous allez rejoindre

Le CIC-EC est une structure de recherche ouverte aux équipes de praticiens et de chercheurs du CHRU de NANCY, de l'Université et des unités associées Inserm. Il collabore à de nombreux programmes de recherche dont il assure un soutien méthodologique et un soutien logistique : développement et évaluation d'efficacité, d'implémentation, ou médico-économique de pratiques innovantes, plus particulièrement sur l'évaluation des interventions complexes, et le développement et la validation d'instruments de mesure complexe, comme ceux mesurant les traits latents (ex : qualité de vie). Dans ce contexte, les projets s'appuyant sur une méthodologie de recherche mixte sont privilégiés. Les approches qualitatives (entretiens semi-dirigés, groupes focaux, observations) sont en pleine expansion et nécessitent le recrutement d'une personne qualifiée pour renforcer l'équipe.

Les missions du poste

Le poste s'organise autour de 4 missions principales dans le cadre d'enquêtes qualitatives :

Réaliser une revue bibliographique dans le champ du projet de recherche en vue de générer un outil de recueil des données

Recueil des données : réaliser les entretiens individuels, focus group, observations de terrain

Développement des catégories d'analyse et d'encodage

Analyse des données

Valorisation des données : participer à l'écriture d'articles scientifiques, à la préparation de supports en vue de communications orales

Formation : master 2 en santé et formation en recherche qualitative

Anglais niveau B2/C1

Le profil que nous recherchons

Méthodologie de la recherche qualitative en santé publique ou recherche clinique

Réglementation de la recherche clinique

Générer un guide d'entretien / une grille d'observation en mobilisant des modèles théoriques ou à partir de données de terrain

Conduire des entretiens semi-dirigés / groupes focaux / observations de terrain

Travail en équipe, rigueur, bonne communication

Informations sur le contrat

Poste de catégorie A, d'ingénieur(e) d'études de la fonction publique

Prise de poste dès que possible et pour 12 mois, possibilité de renouvellement

Rémunération : 2320 € brut par mois

Pour candidater :

CV et lettre de motivation à drh-recrutement-contact@univ-lorraine.fr

en indiquant la réf. de l'offre : Réf 2022-993747