

Chargé.e d'étude en sciences sociales appliquées au sport

Cadre statutaire

Catégorie A, ingénieur.e de recherche (titre niveau 1).

Famille d'activité professionnelle : Production, traitement et analyse des données.

Contrat à durée déterminée, temps plein

Dates du contrat : 1 mars 2025- 31 octobre 2025

Rémunération

Le salaire est fixé selon la grille des ingénieur.e.s de recherche (échelon 1).

Salaire brut mensuel : 2280 €. Salaire net mensuel approximatif : 1832,43 € (congés payés inclus)

Prime de précarité : environ : 1339,18 €

Remboursement des frais de transport domicile-travail (59,4 € mensuels)

Lieu de travail

Laboratoire IDHES, Université Paris Nanterre, 200 avenue de la République, Nanterre.

Mission

L'ingénieur.e de recherche participera au recueil, au traitement et à l'analyse des données d'enquête mobilisées (quantitatives et qualitatives) dans le cadre de l'axe 3 « sport en entreprise » du [programme ANR AdApps](#), en lien avec l'équipe de recherche de l'IDHES de l'Université Paris Nanterre.

L'IDHES (UMR CNRS 8533) participe au programme de recherche ANR AdApps rassemblant 6 laboratoires à l'échelle nationale. Cette recherche collective, dirigée par Bastien SOULÉ (Professeur des universités, Lyon 1, L-ViS), porte sur les objets connectés et les applications de sport et d'activité physique (ASAP). L'objectif est de comprendre les usages et les diverses appropriations de ces ASAP. Il s'agira en particulier de caractériser et d'analyser les trajectoires d'évolution de ces « solutions » en s'appuyant sur l'appareillage conceptuel de la sociologie économique (agencements marchands notamment) et de la sociologie de l'innovation.

Ce projet entend observer puis analyser les transformations et circulations à l'œuvre dans trois secteurs correspondant aux principaux débouchés ciblés par les éditeurs d'ASAP : 1 - le loisir sportif auto-organisé (de la pratique d'agrément à la recherche de performance), 2- le sport-santé (notamment l'activité physique adaptée – APA) et 3- le sport en entreprise (activités physiques et sportives pratiquées dans différents espaces de travail). Cette étude des allers-retours entre producteurs et utilisateurs permet ainsi de voir comment chacune des parties « joue » avec les ASAP, éclairant toute une économie numérique qui transforme en valeur des données préalablement recueillies.

Responsable scientifique du projet pour l'IDHES : Yan DALLA PRIA

Activités principales

L'ingénieur.e de recherche participera au recueil, au traitement et à l'analyse des données d'enquête mobilisées (quantitatives et qualitatives) au sein de l'axe 3 « sport en entreprise ». Concrètement, cette mission se décline en différentes activités, qui seront menées en lien avec l'équipe de recherche :

- élaborer et/ou participer à la construction des outils de recueil de données (guide d'entretiens, questionnaires)

- participer à la collecte de données sur les terrains d'enquête (réalisation d'entretiens, passation de questionnaires)
- contribuer au traitement et à l'analyse des données qualitatives et quantitatives
- participer aux réunions du groupe de recherche
- participer à la rédaction et à la diffusion des résultats.

Conditions particulières d'exercice

Un espace de travail et un ordinateur seront mis à disposition de la personne recrutée sur le site de l'IDHE.S-Nanterre. Dans le cadre du recueil des données, des déplacements ponctuels sont à prévoir dans d'autres régions en France.

Environnement professionnel

Le laboratoire Institutions et Dynamiques Historiques de l'Économie et de la Société (IDHE.S, UMR 8533), créé en 1997, est une unité mixte de recherche en histoire, économie et sociologie. Il associe cinq pôles universitaires : l'École normale Supérieure Paris-Saclay, les universités de Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Paris 8 Vincennes Saint-Denis, Paris Nanterre, Évry-Val-d'Essonne et le CNRS autour d'un projet scientifique à dimension européenne. L'IDHE.S-Nanterre (Université Paris Nanterre) est l'une des cinq composantes du laboratoire. Elle regroupe 24 chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs, en histoire et en sociologie et accueille une quarantaine de doctorants. Les activités de recherche de l'IDHE.S-Nanterre s'intègrent dans les 4 domaines suivants :

Domaine 1. TRAVAIL. Entreprises, professions, professionnalisation

Domaine 2. SAVOIRS. Capacités, formation, innovations

Domaine 3. CAPITAUX. Monnaies, finances, financement

Domaine 4. PATRIMOINE. Appropriations, transmissions, valorisations

Compétences requises

- Connaissance des méthodes d'enquête quantitative et qualitative en sciences sociales
- Expérience dans l'élaboration d'une enquête / étude (ex : mémoire universitaire)
- Aisance rédactionnelle
- Capacité à travailler en équipe
- Rigueur et sens de l'organisation

Une connaissance du secteur du numérique et/ou des APS (activités physiques et sportives) ainsi que la maîtrise de logiciels d'analyse quantitative (SPSS, R...) et qualitative (Nvivo, MAXQDA...) sont bienvenues mais non indispensables.

Niveau de formation requis

Diplôme de niveau Master 2 ou doctorat en sciences sociales (sociologie, STAPS).

Modalités de candidature

Curriculum vitae et lettre de motivation sont à adresser à Marine CORDIER (Maîtresse de conférences, IDHES) m.cordier@parisnanterre.fr au plus tard le 15/12/2024, ainsi que d'éventuelles demandes de renseignement. Les candidat.es présélectionné.es à l'issue de l'examen de leur dossier seront invité.es à une audition en présentiel ou, sur demande du candidat, en visioconférence.

Lien vers l'annonce : <https://idhes.parisnanterre.fr/actualites/charge-e-detude-en-sciences-sociales-appliquees-au-sport>