

Ingénieur-e d'études en production, traitement, analyse de données et enquêtes

Ref : 2022-917564

Fonction publique

Fonction publique de l'État

Employeur

Université de Lille
DGD FTLV - ODIF campus
cité scientifique Université
de Lille

Localisation

Villeneuve d'Ascq

Domaine : Organisation, contrôle et évaluation

Date limite de candidature : 18/09/2022

Nature de l'emploi

Emploi ouvert aux titulaires et aux contractuels

Expérience souhaitée

Débutant

Rémunération

(fourchette indicative pour les
contractuels)

Non renseigné

Catégorie

Catégorie A (cadre)

Management

Non

Télétravail possible

Non renseigné

Vos missions en quelques mots

CDD 3 ans pour les agents contractuels

MISSIONS

L'Observatoire de la Direction des Formations (ODiF) est rattaché à la Direction de la formation tout au long de la vie de l'Université de Lille; ses travaux s'articulent essentiellement autour :

- de la connaissance des publics étudiants à venir ou en cours de formation
- du suivi des parcours étudiants de leur entrée en formation jusqu'à leur insertion professionnelle
- de l'étude des conditions de vie et d'apprentissage
- de l'évaluation des formations
- de la production et du suivi des indicateurs de pilotage des formations.

Au sein d'une équipe pluridisciplinaire composée de 8 personnes, la ou le chargé.e d'études aura pour mission de concevoir et de réaliser des études quantitatives ou qualitatives sur les thématiques relevant directement des missions de l'observatoire ou émanant de commandes d'autres directions de l'université. Pour ce faire, il concevra et réalisera des enquêtes ou exploitera des bases de données existantes. Il contribuera également par ses travaux aux démarches d'évaluation des formations et au suivi des différentes réformes.

ACTIVITÉS

- Concevoir une démarche méthodologique et un protocole adaptés aux études
- Coordonner la conduite des opérations de production et de recueil en adaptant les techniques aux particularités des matériaux (données, terrains, corpus...), assurer le bilan de collecte
- Organiser le traitement des données, analyser et formaliser les résultats
- Concevoir et organiser des bases de données et corpus en vue de leur exploitation
- Rédiger des rapports ou des notes méthodologiques
- Participer à la diffusion des protocoles et des résultats auprès de la communauté scientifique (publications, rapport, réunion...)
- Valoriser les résultats des études par la production et la diffusion via les supports de communication de l'observatoire
- Gérer un collectif de travail (télé-enquêteurs.trices, technicien.ne)
- Transférer ses compétences dans le cadre d'actions de formation
- Assurer une veille scientifique et méthodologique sur les méthodes et outils de traitement de l'analyse de données
- Constituer et exploiter une base bibliographique sur le thème de l'étude traitée
- Enrichir et contextualiser les données d'analyse des études par des sources externes

- Contribuer à la réflexion sur les techniques et méthodes et outils de traitement et d'analyse de données
- Conseiller et assister la direction de l'observatoire dans ses choix stratégiques
- Assurer des fonctions d'expertise dans les groupes de travail institutionnels
- Participer ou animer des réseaux métiers (Resosup, GTES...)

Profil recherché

- Connaissance d'un domaine disciplinaire (connaissance générale)
- Connaissance de l'environnement universitaire et des formations (connaissance générale)
- Méthodes et outils en production de données (connaissance approfondie)
- techniques d'enquêtes en sciences sociales (connaissance approfondie)
- Méthodes et outils en traitement et analyse de données (connaissance approfondie)
- Environnement et réseaux professionnels (connaissance générale)
- Système de gestion de base de données (connaissance générale)
- Archivage pérenne des données de la recherche (connaissance générale)
- Principes éthiques et réglementation relative aux enquêtes et à la sécurité des bases de données (connaissance générale)
- Savoir élaborer les outils de collecte des données (questionnaires, entretiens, focus group,...)
- Savoir organiser un corpus en vue de son exploitation
- Savoir produire des résultats avec mise en œuvre de traitements statistiques ou d'analyse de corpus
- Savoir exploiter une base de données
- Maîtriser les méthodes et techniques d'échantillonnage et de redressement
- Connaître les techniques de présentation écrite et orale
- Savoir restituer des résultats à différents publics
- Savoir travailler en équipe
- Savoir travailler en mode projet
- Savoir faire face aux urgences
- Savoir prendre en compte les contraintes et délais imposés
- Anglais B1 à B2

compétences spécifiques attendues sur le poste :

- Maîtrise d'un logiciel d'enquête en ligne (ex: lime survey)
- Maîtrise des logiciels d'analyse de données et d'enquêtes (SPSS, Sphinx, SAS, R-studio)
- Maîtrise d'un outil d'analyse textuelle
- Maîtrise d'outils de requêtage (BO, SQL)

- Curiosité intellectuelle
- Sens critique
- Capacité de conceptualisation
- Capacité rédactionnelle
- Sens du collectif

Bac +3 pour les agents contractuels.

Expérience ou formation idéalement en sciences humaines (sociologie, démographie, ...).

Niveau d'études minimum requis

Niveau

Niveau 6 Licence/diplômes équivalents

Éléments de candidature

Documents à transmettre

Pour postuler à cette offre, l'envoi du CV et d'une lettre de motivation est obligatoire

A propos de l'offre

Conditions particulières d'exercice

- Flexibilité quant aux horaires de travail pendant les campagnes d'enquêtes afin d'assurer l'assistance technique et l'encadrement des vacataires sur la plateforme téléphonique sur des plages horaires tardives (17h30 – 20h30 max.).
- Obligation de respecter le secret statistique

Statut du poste

Vacant à partir du 24/10/2022

Métier de référence

Chargée / Chargé de collecte et d'exploitation de données