

FICHE DESCRIPTIVE DE POSTE

N° DU CONCOURS : **2016-04**

GRADE : **Ingénieur d'études de 2^e classe (catégorie A)**

BAP : **D : Sciences humaines et sociales**

FAMILLE PROFESSIONNELLE : **Production et analyse de données de terrain**

EMPLOI-TYPE : **Ingénieur d'étude en production et analyse de données.**

AFFECTATION : **Service des Enquêtes et des Sondages de l'Ined**

NOMBRE DE POSTE A POURVOIR : **1**

NIVEAU DE DIPLOME **MINIMUM** REQUIS : **titre ou diplôme classé au moins niveau II (voir conditions d'admission à concourir)**

Contexte professionnel :

Le service des enquêtes et sondages (SES) est un des services d'appui à la recherche de l'INED. Ses missions centrales s'articulent autour des activités de collecte de données, quantitatives comme qualitatives, depuis la conception de questionnaires et des plans de sondages jusqu'à la mise en forme finale des fichiers de données. Le service mène également une réflexion méthodologique et veille sur les protocoles et les techniques innovantes en matière d'enquêtes en sciences sociales. Enfin, il s'occupe de la mise à disposition des enquêtes de l'INED au sein du Réseau Quetelet et de données produites dans le cadre d'infrastructures de recherche européennes en sciences sociales.

Mission :

L'ingénieur d'étude a pour mission principale la conception méthodologique et la réalisation des enquêtes quantitatives et qualitatives menées par le service dans le cadre des projets de recherche conduits à l'Ined.

En collaboration avec les chercheurs et les membres du SES impliqués sur le projet, il conçoit les dispositifs d'enquête (questionnaire, modes de collectes, protocoles et techniques de contact, documents d'enquêtes, définition des paradonnées, etc.) ainsi que ses phases de tests et de pilote. Il participe à la définition, à la conduite et à l'analyse d'expérimentations méthodologiques. Il organise les formations d'enquêteurs, le suivi du terrain et de l'avancée des travaux de collecte au sein du service ou en lien avec le prestataire, le cas échéant. Il participe activement aux réunions d'équipe qui associent les chercheurs et les membres du service impliqués dans le projet (statisticiens, informaticiens, etc.).

En amont du projet, il participe à l'évaluation des moyens et des besoins requis (personnel, prestations et calendrier) et à la préparation du versant administratif des enquêtes : appui méthodologique à la conception des dossiers CNIL, cahiers des charges et sélection de prestataires, conventions.

A l'aval du projet, il s'implique dans l'analyse et la valorisation scientifique des travaux de méthodologie (écriture des bilans de collecte des enquêtes, présentations dans des colloques, documents de travail, articles scientifiques, chapitres d'ouvrages etc.).

Il participe à la veille méthodologique et bibliographique sur les questions de méthode et de techniques de collecte dans les enquêtes en sciences sociales. Il participe également à des activités de formation ou d'enseignement (étudiants, doctorants, chercheurs...) en méthodologie d'enquête.

Activités principales :

- Participation à la conception méthodologique et réalisation d'enquêtes
- Suivi du terrain des enquêtes et veille qualité de la collecte
- Participation à la recherche en méthodologie d'enquête

- Participation à la rédaction de bilans de collecte
- Participation à la rédaction de supports de valorisation, de communications et d'articles scientifiques sur la méthodologie d'enquêtes
- Veille scientifique dans le domaine de la méthodologie d'enquêtes

Compétences :

- Connaissance de la méthodologie d'enquêtes quantitatives, connaissance de l'ensemble de la chaîne de production et de traitement d'enquête
- Maîtrise des méthodes qualitatives par entretien
- Rigueur, bonne organisation, sens des priorités, autonomie
- Capacités de travail en équipe
- Capacités d'adaptation à des activités, des thèmes d'enquête et des interlocuteurs variés
- Manipulation de bases de données (Excel, Access...)
- Capacités rédactionnelles
- Compréhension écrite et orale l'anglais.