



**DATA MANAGER**  
**Chargé d'étude ; catégorie A**  
**CDD 1 an renouvelable à temps plein**  
**Poste à pourvoir immédiatement**

**Descriptif de l'employeur**

L'**Institut national d'études démographiques** (Ined) est un établissement public à caractère scientifique et technologique (EPST). Il a pour mission de mener des recherches sur les différentes problématiques démographiques (fécondité et famille, santé et mortalité, migrations, ...) et d'informer le public et les chercheurs des évolutions en cours. L'Ined gère 180 agents titulaires, de nombreux chercheurs associés, des doctorants et des contractuels. L'Ined est au cœur d'un réseau de partenariats nationaux et internationaux de recherche.

L'Ined est l'établissement coordinateur du projet RE-CO-NAI (plateforme de recherche sur les cohortes de naissances) mené en partenariat avec l'Inserm. Ce projet inclut deux cohortes d'enfants nés en 2011 : Elfe (Etude longitudinale française depuis l'enfance) et Epipage 2 (cohorte d'enfants grands prématurés).

**Mission**

Placé sous la direction de la directrice de l'Unité mixte Elfe, le data manager aura pour mission d'exploiter et de mettre à disposition les données extraites du SNIIRAM transmises par l'assurance maladie pour enrichir les données de la plateforme RE-CO-NAI. Il travaillera en collaboration avec les coordinateurs santé des cohortes Elfe et Epipage 2 et le pôle de gestion des données de l'Unité mixte Elfe auquel il sera rattaché.

**Activités principales**

- Réaliser le recetage et les contrôles qualité des données du SNIIRAM transmises par l'assurance maladie ;
- Développer ou appliquer des algorithmes permettant de créer des variables utilisables pour l'analyse épidémiologique ;
- Participer aux réunions d'expertise et aux différents groupes de travail sur les données du SNIIRAM ;
- Participer à l'historisation et la mise à jour des nomenclatures et des tables de valeurs ;
- Recenser et traduire les besoins des chercheurs pour l'utilisation du SNIIRAM dans le cadre des cohortes Elfe et Epipage 2 ;
- Effectuer des extractions pour mettre à disposition des données aux utilisateurs extérieurs dans le respect de la réglementation sur la protection des données personnelles et en conformité avec les chartes d'accès aux données des deux cohortes ;
- Rédiger les documents accompagnant les extractions de données SNIIRAM pour les utilisateurs extérieurs.

## **Profil du candidat**

### **Formation et expérience :**

- Niveau minimum licence en statistiques, mathématiques appliquées, économétrie ou biostatistiques ;
- Expérience souhaitée dans le domaine de la gestion de grandes bases de données.

### **Des connaissances dans les domaines suivants seront un plus :**

- Connaissances en épidémiologie et/ou santé publique ;
- Connaissance des données du SNIIRAM et/ou du PMSI.

### **Aptitudes :**

- Rigueur et capacité à documenter clairement le travail réalisé
- Organisation, capacité à gérer les échéances
- Capacités rédactionnelles et de synthèse
- Aisance à l'oral
- Autonomie
- Travail en équipe

## **Contrat proposé**

CDD à pouvoir dès que possible, durée de 12 mois renouvelable (Localisation : Paris 20eme).

**Contact :** Merci d'envoyer votre candidature (cv et lettre de motivation) **avant le 6 novembre 2017** sous la référence « Data manager SNIIRAM » à l'adresse électronique : [catherine.guevel@ined.fr](mailto:catherine.guevel@ined.fr)