

---

## INSERM U1061

### NEUROPSYCHIATRIE : RECHERCHE EPIDEMIOLOGIQUE ET CLINIQUE RECHERCHE UN DATA MANAGER H/F

---

#### Structure

L'unité Inserm U1061 gère de larges bases de données épidémiologiques et cliniques dans le domaine de la neuropsychiatrie.

Pour un projet international, Prevent Dementia, nous recherchons un data manager qui aura pour mission de développer un questionnaire électronique d'un millier d'items et de programmer des contrôles de cohérence.

Le data manager assurera le développement, la maintenance et l'optimisation de la base de données :

- Développement et mise en exploitation des CRF et e-CRF
- Assistance technique aux utilisateurs des CRF et e-CRF
- Rédaction du plan de validation des données
- Validation des données : programmation des contrôles, corrections et gel de base

#### Profil recherché

Formation : Au minimum Bac+3 en traitement informatique des données ou gestion de base de données, ou équivalent,

Une expérience en données de santé serait appréciée,

Rigueur, autonomie et qualités relationnelles.

*Connaissances souhaitées :*

- SQL, REDCap, SAS, R
- Anglais technique
- Connaissance des exigences réglementaires quant aux données informatisées

#### Description du poste

CDD de 3 mois à pourvoir à compter du 1<sup>er</sup> Septembre 2019 (possibilité de renouvellement),

Poste à plein temps, basé à Montpellier (Hôpital La Colombière),

Rémunération selon expérience et grille de la fonction publique d'état.

**Toute candidature, accompagnée d'une lettre de motivation et d'un CV, est à envoyer à Isabelle Carrière, [isabelle.carriere@inserm.fr](mailto:isabelle.carriere@inserm.fr), responsable de la plateforme Modélisation Biostatistique en précisant en objet CANDIDATURE DM.**