



## Atelier Résodémo

### Rechercher et accéder aux données d'enquêtes en sciences sociales

**16 septembre 2019**

**Institut National d'Etudes Démographiques**

133 boulevard Davout - 75980 Paris Cedex 20

Salle 324 – 3<sup>ème</sup> étage (Se présenter à l'accueil)

**Formation coordonnée par Arianna Caporali et Amandine Morisset**

Service des enquêtes et sondages de l'Ined

Conçue sur une journée, la formation « **Rechercher et accéder aux données d'enquêtes en sciences sociales** » vise à fournir **les concepts de base et les instruments techniques pour rechercher, explorer, choisir et obtenir les données d'enquêtes les plus adaptées à une question de recherche.**

Dans ce but, cette formation donne une **vue d'ensemble des ressources des archives des données d'enquêtes** et des exemples et exercices pratiques. Cette année un focus particulier sera fait sur les nouvelles modalités d'accès aux données FPR (Fichiers de Production et de Recherche) de Quetelet-PROGEDO Diffusion, le portail de données françaises en sciences humaines et sociales, qui inclut les enquêtes de l'Ined. Ces nouvelles modalités d'accès, effectives dès août 2019, ont été mises en place suite à la Loi pour une République numérique.

La formation offre également **une prise en main des fonctionnalités du logiciel Nesstar**, qui permet de parcourir et analyser les métadonnées et les variables d'enquêtes en ligne. Des exemples et exercices sont fait avec les données disponibles sur le serveur Nesstar des enquêtes de l'Ined.

### Domaines d'utilisation en sciences sociales

Aujourd'hui, de nombreux centres d'archivage, instituts et organismes de recherches contribuent à la diffusion des données des grandes enquêtes quantitatives sur le web, au travers de l'utilisation des plateformes pour la recherche et l'exploration des données et notamment du logiciel Nesstar. C'est le cas par exemple de **Quetelet-PROGEDO Diffusion**.

### Acquis de la formation

A l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- **Comprendre** les enjeux de l'utilisation de la norme internationale DDI (Data Documentation Initiative) pour l'ensemble des organismes de recherche et centres d'archivage ;
- **Réaliser** l'encodage des métadonnées, selon la norme internationale DDI ;
- **Connaître** les techniques les plus appropriées permettant d'accéder aux données d'enquête en ligne nécessaires à ses propres études ;
- **Réaliser** des analyses de base des données d'enquêtes en ligne, à l'aide du logiciel Nesstar.

### Participant-e-s

La formation est ouverte aux doctorant-e-s, aux post-doctorant-e-s, jeunes chercheur-e-s et étudiant-e-s en Master 2. Il n'y a pas de pré-requis. Attention : le nombre de participants est limité à **12 personnes**.