**COMMENT NAVIGUEZ DANS ODESI**

Ce tutoriel va démontrer comment naviguer dans le référentiel d’Odesi, à partir de Nesstar, un programme qui vous permet de trouver et de travailler avec les micro-données.

Pour accéder au référentiel Odesi, cliquez ici.

Vous pouvez parcourir les données dans Nesstar en sélectionnant une catégorie d’intérêt dans la colonne de gauche. En cliquant le petit signe de plus, la catégorie va s’agrandir.

[sélectionnez Communications et information]

Les enquêtes sont d’abord regroupées par l’endroit de production

[sélectionnez Canada]

Ensuite par le titre de la série

[sélectionnez Enquête canadienne sur l'utilisation d'Internet]

Et finalement par l’année de publication

[sélectionnez 2007]

Maintenant nous sommes au niveau de l’enquête. Pour travailler avec cette enquête, cliquez sur la petite grille à côté. Un résumé décrivant brièvement le but et le contenu de l’enquête va apparaître dans la fenêtre à la droite. C’est sur cette fenêtre que vous allez pouvoir voir les métadonnées et travailler sur les variables de l’enquête.

Chaque enquête contient deux parties : les métadonnées et la description de la variable.

Les métadonnées sont l’information au sujet des données [cliquez sur description de l’étude]. Normalement les métadonnées comprennent l’étendue de l’étude et la méthodologie [cliquez autre documentation], ainsi que des guides d’utilisateur, des questionnaires et des dictionnaires de données développés par l’équipe chargé de l’enquête. Vous pouvez télécharger cette documentation en cliquant sur les liens dans la fenêtre à la droite [hover par-dessus les URL].

[fermez métadonnées]

La description de la variable comprend toutes les variables utilisées dans l’enquête [cliquez description de la variable], normalement divisées en sections [cliquez lieu d’utilisation].

Ici vous pouvez voir toutes les questions demandées [cliquez l'annee passé, util. Internet - travail?].

En cliquant sur une question spécifique, la question littérale ainsi que la fréquence de chaque réponse possible vont apparaître. De plus, toutes les instructions pour l’intervieweur et les limitations des répondants pour cette question vont être inscrites ici.

Vous pouvez aussi faire des tableaux et effectuer des analyses dans la fenêtre à la droite. Ceux-ci vont être discutés dans des tutoriels futurs.

**QUESTIONS? odesi-help@scholarsportal.info**