



Le service méthodes statistiques de l'Ined propose régulièrement ce séminaire de statistique appliquée. Il est ouvert à tous (statisticiens, démographes, sociologues, chercheurs et doctorants), sans frais de participation.

LES RENCONTRES DE STATISTIQUE APPLIQUÉE 2019

Jeudi 19 septembre 2019:

" Articuler analyse quantitative et analyse qualitative sur des données d'enquêtes"

Matthias Studer (Université de Genève) et **Arnaud Bringé** (Ined) : Introduction de la séance

Anne Gosselin (Institut des Migrations - IPLESP/INSERM_S1136- ERES) : Accès à l'emploi des femmes originaires d'Afrique subsaharienne vivant avec le VIH en Ile-de-France: une approche par méthode mixtes

Guillaume Le Roux (Ined) : Des cas représentatifs aux cas atypiques : apports de méthodes mixtes à l'analyse des trajectoires résidentielles

Eva Lelièvre (Ined) et **Loïc Trabut** (Ined) : Approches qualitatives de questionnaires d'enquêtes quantitatives : analyse des réponses non-désirées et portraits

Mardi 18 juin 2019 :

" Visualisation de données : Grammaire, pratiques, outils"

Arnaud Bringé (Ined) et **Pascal Cristofoli** (EHESS ; Ined) : *Introduction de la séance*

Timothée Giraud (Riate - CNRS, Université de Paris) : *Outils de cartographie pour la recherche - Magrit et cartography*

Jean-Daniel Fekete (Inria, responsable du projet AVIZ) et **Paola Valdivia** (Inria) : *Exploration visuelle d'hypergraphes dynamiques*

Joseph Larmarange (IRD / Ceped (IRD, Université de Paris, Inserm)) : *ggplot2 ou la grammaire des graphiques sous R*