

Prise en main

Objectifs

- Savoir recueillir des données
- Savoir les traiter et les analyser

Contenu

- Jour 1 : recueil
 - Choix des types des questions
 - Adaptation au mode d'administration
 - Contrôle de saisie
 - Apparitions conditionnelles
 - Mise en ligne simple
 - Saisie des questionnaires papier
 - Modification en cours de saisie
 - Initiation à l'import de données
- Jour 2 : traitement
 - Tris à plat :
 - Création, lecture, export
 - Graphiques : choix et mise en forme
 - Questions à choix multiple ou ordonné
 - Tris croisés :
 - Edition et lecture (PEM et χ^2)
 - Graphique : choix et mise en forme
 - Export
 - Séries de tris à plat et croisés
 - Recodage de niveau I :
 - Regroupement de modalités
 - Suppression de modalités
 - Création de classes sur numériques
 - Statistiques de niveau I :
 - Statistiques sur une ou plusieurs variables
 - Comparer des populations
 - Moyenne, écart-type et médiane
 - Tableaux juxtaposés

Méthode pédagogique

Cours et travaux pratiques à partir d'exemples choisis par le formateur ou à partir de votre projet d'études. Si vous en possédez, vos données peuvent être également mobilisées.

Réalisation des opérations avec le logiciel Modalisa.

Durée

2 jours