

Approfondissement

Objectifs

-
- Savoir réaliser des opérations de préparation des données plus complexes
- S'initier aux analyses statistiques explicatives
- Savoir traiter du contenu textuel

Contenu

- Jour 1 :
 - Initiation aux analyses statistiques multivariées :
 - Profils de modalités et de variables
 - Analyses factorielles
 - Typologies
 - Recodages de niveau II :
 - Création de variables scores
 - Fusionner et combiner des variables
 - Variables spéciales
 - Changer le type d'une variable
 - Recodages des dates et des heures
 - Présentation et rapport :
 - Créer une présentation
 - Paramétrer des modèles
 - Editer (PowerPoint, pdf, html)
- Jour 2 :
 - Traitement des questions ouvertes :
 - Classement lexical
 - Classement thématique
 - Statistiques de niveau II :
 - Tests de normalité
 - Tests non paramétriques
 - Analyses multivariées :
 - Initiation aux régressions simples et multiples
 - Initiation aux régressions logistiques et tabulaires

Méthode pédagogique

Cours et travaux pratiques à partir d'exemples choisis par le formateur.
Réalisation des opérations avec le logiciel Modalisa.

Durée

2 jours