

## Niveau I

### Statistiques textuelles et pratique d'Alceste

#### Objectifs

Présenter de manière simple et illustrée les éléments clés de la statistique textuelle et comprendre le fondement de la méthodologie Alceste en utilisant les fonctions de base du logiciel Alceste à partir d'un exemple. Les matinées sont consacrées aux cours théoriques, les après-midi à des travaux pratiques.

#### Programme

Matin - cours théoriques et méthodologiques  
Initiation aux méthodes d'analyse textuelle.  
Classification ascendante, classification descendante.  
Organisation des données, choix des unités statistiques.  
Segmentation du corpus, lemmatisation des formes.  
Classification simple, classification double.  
Les classes d'énoncés significatives et leurs profils.  
La métrique du khi2, et sa signification sous Alceste.  
Dictionnaires, segments répétés, concordances.  
Analyse Factorielle des Correspondances (A.F.C.).  
Représentation de l'A.F.C. en coordonnées, corrélations, contributions.

Après-midi - atelier informatique  
Le logiciel Alceste et ses fonctions.  
Comment formater sous Alceste avec simplicité et rapidité.  
Préparation et toilettage des jeux de données à traiter.  
Analyse standard et paramétrage par défaut.  
Première interprétation des résultats, la synthèse et les rapports.  
Techniques d'aide à l'interprétation.

#### Informations pratiques

- Durée : une journée programme intensif, 9h15-12h30, 13h30-17h30.
- Lieu : Paris
- Support de cours, assistance post-formation (15 jours).
- Universitaire : 335 €
- Non-universitaire : 575 €

## Niveau II

### Atelier de traitements et d'interprétation

#### Objectifs

Approfondir la pratique du logiciel Alceste, paramétrage simplifié, paramétrage expert, maîtriser les techniques de navigation et de dépouillement des résultats et savoir les interpréter. Les participants apportent leurs propre jeux de données et les traitent avec l'assistance du formateur.

#### Programme

Matin - méthodes et pratique d'Alceste  
Rappel des notions fondamentales de la méthodologie Alceste.  
Présentation des fonctions avancées d'Alceste.  
Consultation et vérification des données des participants.  
Préparation des données au format Alceste.  
Analyse standard et paramétrage par défaut.  
Dépouillement des résultats obtenus.  
Aide à l'interprétation personnalisée.

Après-midi - atelier de traitements  
Traitement illimité et assisté de vos jeux de données.  
Utilisation et rôle des paramètres, analyses paramétrées.  
Dépouillement des résultats et techniques de navigation.  
Outils de visualisation, clusters, réseaux, disques de proximité.  
Cartographies, courbes d'accroissement du vocabulaire.  
Critères de choix du meilleur paramétrage.  
Optimisation d'une analyse, quelques astuces.  
Interprétation et exportation des rapports d'analyse.  
Analyses tri-croisés des variables et des formes.  
Exportation et mise à disposition des résultats.

#### Informations pratiques

- Durée : une journée programme intensif, 9h15-12h30, 13h30-17h30.
- Lieu : Paris
- Support de cours, assistance post-formation (15 jours).
- Universitaire : 385 €
- Non-universitaire : 575 €