iTrameur / Le Trameur

Logiciel de textométrie :

* Analyse automatique, statistique et documentaire de textes en vue de leur profilage sémantique, thématique et de leur interprétation
* Résultats issus de traitement statistiques à interpréter et commenter
  + Confronter les constats statistiques et les hypothèses ayant motivées la constitutino du corpus
  + Valider les hypothèses par une suite d’inférences remontant des constats statistiques aux usages discursifs et linguistiques dont ils sont la trace…
* La textométrqiue se place dans une sémantique des usages discursifs plus que dans une sémantique générale

Structurer le texte

* Un texte est généralement structuré en partie
  + Un article comporte un titre, un ou des auteurs, des sections, une bibliographie.
  + Que veut-on constater ?
* Un corpus peut/doit être préparé pour « code » ce partitionnement
  + Via un balisage XML par exemple
  + Ou la mise en œuvre de jalons textuels pour « marquer » des parties ou des sections dans les textes.
* Exemples :
  + Format de fichier pour iTrameur

Exemple de texte structuré

…

Quantifier les unités dans les textes (les mots) I

Spécificité :

Plus c’est haut, plus il est dans le corpus

Plus c’est négatif, moins il apparaît dans le corpus