Feuille de route projet personnel humanités numériques S2

Merci de ces informations. Voici comment je les ai résumées dans la section *Corpus* de l’espace de cours :

* Sujet : Représentations du corps et de la matière
* Corpus : Prudence, *Peristephanon*
* Données :
  + [ ] Texte XML-TEI de Perseus
* Objectifs : analyse des thèmes du corps et de la matière dans une perspective stylistique et lexicale
* Outils et méthodes : lemmatisation, fréquences de mots-clés (caro, corpus, sanguis…), cooccurrences, n-grammes, concordance, étude de distribution, variété lexicale, intertextualité classique et biblique, modélisation thématique, analyse de réseaux, analyse de sentiments… ?

Ce sont des perspectives tout à fait pertinentes, dont le seul défaut est d’être trop riches ! Vous avez fait une liste de toutes les applications possibles des méthodes déjà évoquées à votre corpus. Il faut maintenant poser les bases et déterminer des priorités :

* Texte : donnez le lien du fichier de Perseus, partagez-en une copie dans Dropbox ou sur un entrepôt GitHub, examinez l’encodage pour voir s’il vous est utile ou bien préparez une version en texte brut
* Structure du corpus : vous évoquez une division en poèmes et en sections narratives – comment en tenir compte dans vos analyses ? divisé en hymnes
* Mots-clés : avez-vous déjà une liste de termes à étudier ou devez-vous la constituer ? Je comptais utiliser la distribution pour ce faire.

Ces premières questions pour ouvrir nos échanges et vous aider à préciser le projet. Commencez bien sûr par la préparation des données.

Comme indiqué durant la séance du jour, j’attends vos précisions pour savoir comment accompagner votre projet.

Bas du formulaire

OCR : package tesseract ou magick à partir d’une image !!!

Obsidian fichiers markdown

<https://tropy.org/> : Conçu pour la recherche d'archives d'aujourd'hui

Prenez le contrôle de vos photos de recherche avec Tropy, un outil qui raccourcit le chemin entre la recherche de sources d'archives et la rédaction de textes à leur sujet. Passez plus de temps à utiliser vos photos de recherche et moins de temps à les rechercher