

Programme des formations aux outils

Année universitaire 2018-2019

Formation	Date	Salle	Contenu
Sketchengine 1 (MESTIVIER)	5 novembre 2018	208	Introduction aux corpus disponibles sur Sketchengine et aux fonctionnalités de base de Sketchengine : concordance (monolingue & multilingue), WordSketch, Sketchdiff, Wordlist, Keywords, Term Extraction, etc.
Sketchengine 2 (MESTIVIER)	19 novembre 2018	208	Introduction aux modalités de constitution/indexation de son propre corpus avec Sketchengine : corpus mono-langue et bilingue.
LancsBOX (HAMILTON)	3 décembre 2018	208	Atelier découverte : introduction générale de LancsBox et présentation de ce qui le différencie des autres outils. Démonstration des fonctionnalités principales : KWIC, Whelk, GraphColl et les divers outils de visualisation.
LancsBOX (HAMILTON)	10 décembre 2018	208	Atelier pratique sur corpus personnels.
iTrameur (ZIMINA)	11 mars 2019	208	Introduction à la textométrie multilingue. Cette démonstration vise à montrer comment une Mémoire de Traduction dotée d'un moteur textométrique (<i>iTrameur</i> : http://www.tal.univ-paris3.fr/trameur/iTrameur/) permet d'induire des correspondances à plusieurs niveaux d'analyse.
R pour les linguistes de corpus 1 (BALLIER)	1er avril 2019	208	R pour les linguistes de corpus (1) Cette séance expliquera comment transformer RStudio en concordancier, et comment des scripts ou des bibliothèques (ou "packages") développées en R donnent accès à des fonctionnalités plus avancées.
R pour les linguistes de corpus 2 (BALLIER)	8 avril 2019	208	Cette séance présentera quelques fonctionnalités du package {quanteda}, qui permet notamment des mesures automatiques de la complexité lexicale (les "métriques"). Programmes et scripts à suivre sur : https://github.com/nballier/RforCorpusLinguists/blob/master/README.md
Trameur (ZIMINA)	6 mai 2019	208	Fonctions avancées de l'analyse textométrique pour les corpus multiannotés