

Journée d'étude

Vers la numérisation et l'exploration automatisée du Dictionnaire Universel François et Latin de Trévoux (1704-1771)

8h30 Accueil, café

MATIN

9h00-9h05 D. Vigier (Université Lumière Lyon 2), Mot d'introduction.

9h05-9h30 I. Turcan (Université Angers), Pour une grammaire des marques de domaines : l'exemple de la marine.

9h30-9h55 J.- F. Bianco (Université Angers), Recherches sur la marque « terme de relation » dans le Trévoux (éd. 1743-1752). Un domaine transversal.

9h55-10h20 G. Kassiteridis (Université Avignon) & Ch. Wionet (Université Avignon), L'emploi de TEI Lex 0 au Dictionnaire universel de Trévoux (1721).

10h20-10h35 Pause

10h35-11h00 I. Galleron (Université Paris Sorbonne Nouvelle) & G. Williams (U. Bretagne Sud), Annoter le Dictionnaire universel : les leçons d'un projet.

11h00-11h25 C. Rey (Université Paris Cergy), Le Grand Vocabulaire Français (1767-1774) de Charles-Joseph Panckoucke : un anti-Trévoux notoire.

11h25-11h50 G. Roe (Université Paris Sorbonne), La présence du Chambers dans l'Encyclopédie : expériences de traduction automatique.

11h50-12h30 Discussion

12h30-14h00 Déjeuner

14h00-14h25 H. Bohbot (Université Montpellier 3), Numérisation d'éditions successives : retour d'expérience avec le projet Nénufar et le Petit Larousse.

14h25-14h50 J. Chazalon (EPITA Paris), Un exemple d'extraction et de représentation des données : les annuaires du commerce et cadastre napoléonien.

14h50-15h15 V. Eglin (INSA Lyon), Apport de la multimodalité texte et image pour l'analyse des documents anciens imprimés et manuscrits.

15h15-15h40 T. Joliveau (Université St. Étienne) & A. Taroni (CNRS), Un projet cartographique pour l'Encyclopédie. Localiser et géovisualiser les articles géographiques de l'Encyclopédie de Diderot et d'Alembert.

15h40-16h05 L. Moncla (INSA Lyon), J. Velcin (Université Lumière Lyon 2), D. Vigier (Université Lumière Lyon 2), Pistes pour une classification automatique des domaines de connaissance dans le Trévoux

16h05-17h00 Discussion finale

9h00-17h00, ENS Lyon, salle D4 179

(Bâtiment Recherche, 1er étage, bout du couloir ICAR).

La journée sera aussi accessible par visio-conférence.

Inscription nécessaire auprès de denis.vigier@univ-lyon2.fr