

Séminaire Document Numérique outils et méthodes

Séminaire sous la responsabilité d'Alain Lamboux-Durand (UVHC – DeVisu) et Stéphane Chaudiron (Lille 3 – GERiiCO)

Journée 1 : Rédiger une thèse numérique

Mercredi 18 mars 9h-16h Université Lille 3 salle C08

Intervenants Bernard Jacquemin (Un. de Lille 3, GERiiCO), Alain Lamboux-Durand (Un. de Valenciennes, DeVisu), Elise Nelson (SCD de Lille 3)

- Publication électronique avec LateX (Bernard Jacquemin, MCF en SIC)
- Méthodologie de rédaction et mise en œuvre des feuilles de style pour rédiger et présenter sa thèse (Alain Lamboux-Durand, MCF en SIC)
- Utilisation de Zotero et des feuilles de styles adaptées pour gérer la bibliographie de thèse (Elise Nelson, SCD de Lille 3)

Séminaire 2 : Structuration des documents numériques en contexte scientifique

Mardi 12 mai 9h-16h30 Université de Lille 3 salle B2.466

Intervenants : Éric Kergosien (Un. de Lille 3, GERiiCO), Cécile Malleret (Un. de Lille 3, SCD)

Cette journée se déroulera essentiellement sous la forme d'un atelier pratique avec des exercices. Les doctorant(e)s sont invité(e)s à apporter les données qu'ils manipulent dans le cadre de leur recherche doctorale (entretiens, observations, corpus, images...) pour la séance de l'après midi. Des jeux de données seront de toute façon fournis par l'enseignant.

Matin :

- Introduction à la structuration des documents électroniques : illustration du langage XML avec les thèses et les articles scientifiques (Éric Kergosien, MCF en SIC)

Après-midi :

- Présentation des résultats d'une étude sur les données de la recherche extraites des thèses en SHS (Cécile Malleret, Responsable des services numériques au SCD)
- Structuration des données de la recherche avec XML : illustration avec les données produites par les doctorants assistant à la séance (Éric Kergosien, MCF en SIC)

Séminaire 3 : Comment présenter ses travaux ?

4 juin 2015 – Salle B2.466 de 9h-16h30

Intervenants Alain Lamboux-Durand et Charles-Alexandre Delestage (Un. de Valenciennes, DeVisu)

- Formalisation des idées par « mind-mapping » (cartes heuristiques) – Charles-Alexandre Delestage.
- Comment présenter une communication (colloque, soutenance) avec les outils numériques – Alain Lamboux-Durand.

Afin de faciliter votre mise en pratique vous pouvez vous munir de votre ordinateur portable si vous en avez un.