

Humanités numériques

Politiques d'édition ouverte de données scientifiques : du national au local

Séance n°2 · 29 mars 2016

Séminaire MSHA/ISCC
de 16h00 à 19h00
MSHA Salle Jean Borde



Programme détaillé sur www.msha.fr

Le pôle Aquitaine de l'ISCC (Institut des Sciences de la Communication) et la Maison des Sciences de l'Homme d'Aquitaine (MSHA) entament en 2016 une série de réflexions dans le but d'interroger plusieurs thématiques fondamentales pour les chercheurs en SHS à l'heure des Humanités numériques.

- À l'heure du Big Data, de l'Open data, et du numérique en général, quid du « façonnage des données » de la recherche en SHS ?
- En quoi le numérique ouvre-t-il à la fois de nouvelles potentialités (analyses, visualisations, design, corrélations) et des risques importants (poids des algorithmes, effets de « boîte noire », dimensions politiques et économiques) ?
- Quels enjeux pour les SHS ? Quelles données pour quels formats et quelles plateformes ?

Les séances du séminaire *L'expérience des données de la recherche en SHS à l'aune du numérique* aborderont donc ces questionnements tout autant selon une approche théorique et épistémologique (« la donnée n'est pas un donné ») qu'à partir d'expériences et de suivis de projets de scientifiques, témoins et acteurs de ces évolutions. Ainsi se compléteront et s'hybrideront les approches critiques et empiriques au cœur du séminaire.

La MSHA se situe à l'interface de ces problématiques du numérique pour les SHS (usages, dispositifs, enjeux, méthodes), tant au plan régional qu'au sein d'un réseau national. Quant à l'ISCC associé à la MSHA à travers le pôle Aquitaine, il représente l'autre partenaire et acteur privilégié du séminaire.

COORDINATION SCIENTIFIQUE :

Nathalie Pinède Co-responsable du pôle ISCC Aquitaine, chargée de mission « Numérique et SHS » pour l'Université Bordeaux Montaigne - Maître de conférences en Sciences de l'Information et de la Communication.

PARTENARIAT INSTITUTIONNEL

MSHA, ISCC, URFIST, SCD Bordeaux Montaigne

PROGRAMME :

16h00 : Accueil et café de bienvenue

16h15 : Introduction au séminaire, par **Pierre Beylot**, Directeur de la Maison des Sciences de l'Homme d'Aquitaine et Professeur des universités en Etudes cinématographiques et audiovisuelles, Université Bordeaux Montaigne et **Nathalie Pinède**, Co-responsable du pôle ISCC Aquitaine, chargée de mission « Numérique et SHS » pour l'Université Bordeaux Montaigne, Maître de conférences en Sciences de l'Information et de la Communication.

16h30 – 18h30 :

L'édition électronique ouverte au service de la recherche et de la société par Marin Dacos, Directeur d'OpenEdition, Centre pour l'édition électronique ouverte (UMS 3287), CNRS.

Discutants : **Franck Cormerais**, Professeur des universités en Sciences de l'Information et de la Communication, Université Bordeaux Montaigne et **Jérôme Poumeyrol**, Conservateur des bibliothèques, chef de projet «Archive ouverte institutionnelle», Université de Bordeaux.

18h30 : Conclusion, par **Mokhtar Ben Henda**, Membre du comité de coordination d'Humanistica, Maître de Conférences HDR en Sciences de l'Information et de la Communication, Université Bordeaux Montaigne (sous réserve)

18h45 : Apéritif

Le séminaire sera suivi par une **formation au logiciel d'édition de revues électroniques LODEL** (détails et inscriptions page suivante).

Formation Lodel

Lodel est un logiciel d'édition électronique simple d'utilisation et adaptable à des usages particuliers.

Lodel est particulièrement respectueux des conventions de l'édition scientifique. Lodel a été conçu dans le contexte du développement du portail Revues.org, fédération de revues en Sciences humaines et sociales.

Conformément au principe d'appropriation, le logiciel permet à un secrétaire de rédaction de réaliser lui-même la mise en ligne de sa revue, comme il le fait pour le papier avec Xpress ou Indesign, sans pour autant devoir se transformer en informaticien.

Lodel respecte les normes d'édition sur le Web (Dublin Core, RSS, OAI) et produit des documents XML.

C'est un logiciel libre sous licence GPL, créé par Ghislain Picard et Marin Dacos, qui est désormais développé par le Cléo.

Objectifs de la formation :

Permettre aux secrétariats d'édition et aux équipes éditoriales de revues d'acquérir ou de consolider les connaissances nécessaires pour la mise en ligne de leurs publications avec Lodel.

Attention : ces formations sont destinées à des utilisateurs du logiciel Lodel et non à des concepteurs de sites Web.

L'installation du logiciel et le développement des maquettes de sites avec Lodel ne sont pas abordés au cours de cette formation.

30-31/03/2016

BU Lettres, 3^e étage, salle de formation

9h30-16h30 les 2 jours

S'inscrire, consulter le programme détaillé : <https://sygefor.reseau-urfist.fr>

