**Programme**

*(sujet à modification)*

**mercredi 29 juin 2016**

***Edition scientifique publique et accès ouvert :***

***évolution des besoins et des pratiques***

8:30-9:10 Accueil des participants

9:10-9:15 Présentation des Journées

 *Stéphane Renault - responsable du réseau Médici*

9:15 – 9:35 Les Humanités numériques pour les professionnels de l’édition

et de l’information scientifiques

 *Emmanuelle Morlock - responsable Humanités numériques HiSoMA-Lyon*

**Théma 1** - **Production et édition de données en édition scientifique publique** (**ESP**) **et IST**

*Modératrice :*Odile Contat- InSHS-CNRS, responsable d'études documentaires

9:40-10:00 Un outil d’extraction pour les publications scientifiques : *GROBID* (GeneRation Of BIbliographic Data)

*Patrice Lopez - INRIA*

10:00-10:20 Présentation de la plateforme RIO

*intervenant à confirmer*

10:20-10:40 Qu’est ce que et pourquoi un data paper ?

 *Sophie Parmelon - Ingénieur données biodiversité chez GBIF France - MNHN*

10h40- 11:00 Discussions

*11h00- 11:20 Pause*

***11:20-12:15*** *-* **Retours d’expériences / présentations spontanées**

11:20-11:30Expérimentation *Lodex-web sémantique* par la cellule R&D de l’INIST

 *Clotilde Roussel - Scrum Master - service R&D - Expérimentation web sémantique*

*……… ……*

*12h15- 13:30* Pause Repas

**Théma 2 - Le Libre accès aux articles scientifiques : quelles formes, quels moyens ?**

*Modératrice :*Gaëlle Riverieux- INRIA, responsable d’édition scientifique

13:30- 13:50 *Self-Journal of Science* : un exemple d’éditorialisation et évaluation ouvertes

*Michaël Bon - Institut de Physique théorique (IPhT), CEA Saclay*

13:50-14 :10*Open AIRE2020* - (Open Access Infrastructure for Research in Europe toward 2020) : expérimentation d’un dispositif d’évaluation ouverte par les pairs

*(intervenant à confirmer)*

14:10-14:30 Episciences : comment un outil d'innovation change (ou non) les process métiers ?

*Hélène Lowinger – INRIA, chargée d’édition scientifique*

***14:30-15:15*** *-* **Retours d’expériences / présentations spontanées**

**…….. ………..**

*15:00- 15:20 Pause*

**Théma 3 - Autres écritures : autres vecteurs et autres apprentissages.**

(carnets de recherche, films, documentaires, expositions, BD, reconstitutions 3D/mondes virtuels, cartes et SIG…)

*Modératrice :*Carole Le Cloïérec– CNRS, IDEMEC, **Chargée de médiation scientifique**

15:20-15:40 Média social d’enseignement et de recherche **:** *Plate-forme collaborative Culture visuelle*

*André Gunthert – Maître de conférence, EHESS, sociologue de la photographie (à confirmer)*

15:40-16:00 La fabrique des écritures innovantes en sciences sociales

*Intervenant à définir*

16:00-16:20 *Intervention non encore définie*

***16:20-17:15*** *-* **Retours d’expériences / présentations spontanées**

 **proposition**

*…….. ………..*

**Fin de la première journée – Soirée libre**

**---------------------------------**

**jeudi 30 juin 2016**

***Outils de gestion du workflow éditorial***

8:45-9:10 Accueil des participants

9:10-9:15 Présentation de la Journée

*Jean-Luc Archimbault – CNRS Insmi, responsable du pôle édition de MathdocMathdoc*

9:15-9:25 Retour sur enquête : présentation des résultats

*Sophie Min-Picault – CNRS Grenoble, Cellule Mathdoc*

**Introduction**

9:25-9:55 Les fonctions nécessaires dans un processus éditorial, les caratéristiques des outils/services présentés et autres solutions

*Jean-Luc Archimbault – CNRS Insmi, responsable du pôle édition de MathdocMathdoc*

**Présentation d’outils de gestion de workflow éditorial (présentation et discussions synchrones)**

*Intervenants possibles :*

10:00-10:30 OJS – Manuscrit – outil développée par le PKP

*Claude Sabbah, CNRS, directeur du Journal de l'Ecole Polytechnique*

10:30-11:00 CMS – SPIP

*Intervenant non défini*

*11:00- 11:25 Pause*

11:25-11:55 Lodel, logiciel d’édition électronique

*Intervenant non défini*

11:55-12:25 Organiser la gestion de ses tâches et sa veille grâce à la combinaison d’outils simples (titre provisoire)

*Emmanuelle Morlock - responsable Humanités numériques HiSoMA-Lyon (à confirmer)*

*12h25- 13:45* Pause Repas

**Présentation de plates-formes et services associés**

13:45-14:15 CEDRAM, centre de diffusion des revues académiques de mathématiques

*Jean-Luc Archimbault – CNRS Insmi, responsable du pôle édition de MathdocMathdoc*

*et Romain Vanel - secrétaire de rédaction de la revue Annales de l’Institut Fourier*

14:15-14:45 REVEL-Unice, site de mise en ligne de revues électroniques et de colloques exploitant Lodel

*Intervenant non défini*

14:45-15:15 Episciences, plate-forme technique d'examen par les pairs- Exemple pratique

*Kevin Loiseau - CCSD-CNRS, développeur et Jens Gustedt – INRIA, Editor-in-Chief of the scientific journal Discrete Mathematics & Theoretical Computer Science*

*15:15- 15:40 Pause*

**Table ronde : synthèse des différentes approches/prolongements des journées**

15:40-16:40 *Stéphane Pouillau - CNRS InSHS, directeur technique Huma-Num (à confirmer)*

**+** *Intervenants non définis*

**Fin de la seconde journée**