

Journée d'étude

« Imprimés, revues et archives : De la collection à la publication de corpus numériques.
Enjeux techniques, juridiques et scientifiques. »

27 Mars 2014

10h- 17h

Maison des sciences de l'homme de Dijon, salle des séminaires



MATINÉE

10h : Propos introductifs : Les humanités numériques : Nouvelles pratiques des sciences sociales

Francis Aubert, (directeur de la Maison des sciences de l'Homme), Michel Maso, (directeur de la fondation Gabriel Péri), Serge Wolikow (coordinateur scientifique du consortium)

10h15-11h15

Table ronde 1 : Bilan de la numérisation et expérience acquises à la MSH de Dijon

- Intervenants : Serge Wolikow (vue d'ensemble), Hédi Maazaoui (historique de la numérisation), Agnès Viola (encodage, description EAD), Céline Alazard (Portail Archives Numériques et Données de la Recherche)
- Modérateur : Françoise Blum

11h15-12h15

Table ronde 2 : Mise en ligne : Conception de la publication : enjeux institutionnels et juridiques

- Intervenants : Tatiana Sagatni (association Génériques) Françoise Blum (programme européen HOPE), Eric Heilmann (questions juridiques), Claude Saligny (conception et publication numérique des revues du PCF).
- Modérateur : Serge Wolikow

APRES-MIDI

14h00- 15h30

Table ronde 1 : L'usage scientifiques des corpus numériques de revues.

- Avec la participation de directeurs et membres des comités de rédaction des revues : *Cahiers d'Histoire, Société Française, Economie & Politique, L'Ecole et la Nation* et Stéphane Bonnery- *sous réserve*- (MCF, HDR en cours autour de *L'Ecole et la Nation*)
- Modérateur : Michel Maso (Directeur de la fondation Gabriel Péri)

15h30-17h00

Table Ronde 2 : Valorisation des corpus et nouveaux projets

- Intervenants : Vincent Chambarlhac (MCF,uB) et Isabelle Lassignardie (PCF) (Nouveaux fonds et perspectives d'exploitation des brochures de la Bibliothèque marxiste de Paris, PCF), Jean-Numa Ducange (Grande Edition Marx Engels), Jean Vigreux (les archives politiques du communisme), Julien Hage(Le traitement du fond Patrick Kessel: un exemple de corpus numérique des mondes très contemporains), Michel Rogalski - *sous réserve*- (Recherches internationales).
- Modérateur : Laurent Gautier