

Organisé dans le cadre d'un projet soutenu par le GIS CollEx-Persée et porté par le Service Commun de Documentation de l'Université de Lille et la Bibliothèque nationale de France, le cycle d'ateliers du Réseau de Partenaires pour l'exploration et l'analyse de données numériques (ResPaDon) propose de développer sur 8 séances un programme qui se fixe pour objectif d'échanger et de consolider les savoir-faire et l'expertise des professionnels de l'information scientifique et technique (IST) autour de la patrimonialisation des archives du dépôt légal du web. Le cycle d'ateliers, par la diversité des thématiques abordées et le domaine d'intérêts communs qu'il couvre, a vocation à réunir à un rythme régulier, un groupe de réflexion qui associe les établissements membres du réseau et leurs partenaires. Pendant deux années, les rendez-vous trimestriels du groupe de réflexion ouvrent un espace de dialogue et offrent aux participants l'opportunité de mettre en évidence des pratiques et des savoir-faire professionnels afin de consolider leur expertise et de mutualiser leurs expériences afin de favoriser une montée en compétence des professionnels et *in fine*, encourager et faciliter l'usage des archives web et des données par les chercheurs.

L'exploration des différentes thématiques, la conception des ateliers et l'organisation de chaque séance sera menée par un professionnel référent dont l'expertise relève de dimensions aussi variées que : l'accès à un service tiers ou distant, les enjeux juridiques liés à l'accès et à l'utilisation des archives du web, la complémentarité entre l'offre de service entre opérateurs nationaux et acteurs de proximité, les niveaux de compétences requis pour l'utilisation des archives du web, l'implication des chercheurs dans la production des corpus, la mise en relation des archives du web avec d'autres sources, mais aussi les enjeux techniques en matière d'outils et de services.

Chaque séance sera composée d'un atelier professionnel et d'une session de restitution publique à distance d'une trentaine de minutes.

Le cycle d'ateliers trimestriels ResPaDon est programmé par Emmanuelle Bermès, adjointe chargée des questions scientifiques et techniques auprès du directeur des Services et des Réseaux (BnF) et Madeleine Géroutet, responsable du Département Services à la recherche et aux chercheurs (SCD, Université de Lille).

Séance 4 proposée par Alexandre Faye (BnF, DLN) et Amélia Laurenceau (Campus Condorcet, GED)

Lieu : BnF, Site Tolbiac, Espace Aquarium, Av. de France, 75013 Paris.

Date et horaires : 13 mai 2022, 14:30 – 17:30

Thème : « *Opérateurs nationaux, acteurs de proximité : quelle complémentarité dans l'offre de services ? Quels rôles dans la relation aux chercheurs ?* ».

- Session thématique (présentiel) : durée 3h  
Événement réservé aux membres du groupe de réflexion, public restreint

14:00 Accueil

**14:30 – 15:15 Retours d'expérience**

- **Antoine de Sacy** (Ingénieur d'études, BnF et Huma-Num)  
*Le BnF DataLab, un lieu de co-construction des projets en Humanités Numériques.*
- **Fred Pailler** (Post-doctorant, C<sup>2</sup>DH, Université du Luxembourg)  
*Masse des archives et recherche sur la circulation de contenus : l'exemple d'interface datalab/BUZZ-f.*
- **Caroline Sala** (Documentaliste, Sage, DHVS, Unistra)  
*BodyCapital & archives Web : Recherches exploratoires initiées à échelle locale & liens créés avec des acteurs universitaires (Unistra), locaux (BNUS, INA Grand Est) et nationaux (BNF, INA)*

**15:30 – 16:10 Un accompagnement à double échelle**

- **Lorraine Adam** (Ingénieure d'études à l'ADISP, PROGEDO)  
*Quetelet-Progedo Diffusion : Les données SHS à la disposition des chercheurs.*
- **Johann Holland** (Chargé de mission, Huma-Num)  
*Présentation du programme d'appui à la recherche avec les acteurs-relais.*

**16:10 – 16:25 Pause**

**16:25 – 17:30 Atelier collaboratif**

- Session publique, 2/06, 17:00 – 17:45 (visio)

Diffusion à un public élargi

Diffusion différée de l'enregistrement sur le [carnet Hypothèses Respadon](#).

Inscription indispensable : [https://univ-lille-fr.zoom.us/webinar/register/WN\\_dliMsP-USmazLcizv6bAmg](https://univ-lille-fr.zoom.us/webinar/register/WN_dliMsP-USmazLcizv6bAmg)

