

Faire réseau autour des archives du web

Bilan et perspectives du projet ResPaDon

13/03/2023

10:00 - 17:00

Petit auditorium, hall d'accueil (Entrée principale - EST) Sur inscription



[Visuel © Login / Shutterstock, mise en page @Sandrine Lancereau/Sciences Po]



Faire réseau autour des archives du web : Perspectives du projet ResPaDon

Lundi, 13 mars 2023, BnF.

Présentation

L'équipe de ResPaDon organise une journée d'échange autour des résultats et des perspectives de ce projet débuté en mars 2021. Des conditions d'accès aux collectes collaboratives, des enjeux juridiques à la coopération entre acteurs nationaux et établissements de proximité, le Réseau de Partenaires pour l'exploration et l'analyse de données numériques (ResPaDon) propose de partager les résultats de sa démarche pour développer les usages scientifiques de la collection des archives du dépôt légal du web.

Le programme de la journée propose de découvrir les différents résultats du projet, d'en apprendre davantage sur les expérimentations menées, de comprendre comment ResPaDon envisage son évolution.

PROGRAMME

10:00	Conférence d'ouverture
	 Alain Colas, directeur du Groupement d'intérêt scientifique CollEx-Persée Isabelle Nyffenegger, directrice générale adj. et Directrice des Services et des Réseaux de la BnF Julien Roche, directeur du Service commun de documentation de l'Université de Lille.
10:30	« Le projet ResPaDon : retour sur l'origine et les coulisses d'un projet d'envergure nationale »
	Emmanuelle Bermès (Ecole nationale des Chartes) et Marie-Madeleine Géroudet (Université de Lille, SCD)
	Cette présentation reviendra sur les origines du projet ResPaDon et sur les coulisses de ce projet original par sa forme et son envergure.
11:00	« Les archives du web : présentation et enjeux pour la recherche »
	Vladimir Tybin (BnF, service du Dépôt légal numérique) et Dorothée Benhamou-
	Suesser (BnF, DLN).
	Quelles sont les particularités des archives du web conservées à la BnF ? Quels défis techniques, méthodologiques et épistémologiques pose leur exploitation ?
11:15	Pause
11:15	Pause Session 1. La fabrique des archives du web
	Session 1. La fabrique des archives du web
	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium
	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium animée par les équipes en charge du dépôt légal du web à la BnF.
	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium animée par les équipes en charge du dépôt légal du web à la BnF. Session 2. Explorer les archives du web
	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium animée par les équipes en charge du dépôt légal du web à la BnF. Session 2. Explorer les archives du web Salle 70
	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium animée par les équipes en charge du dépôt légal du web à la BnF. Session 2. Explorer les archives du web Salle 70 animée par Audrey Baneyx (Sciences Po, médialab) et Eleonora Moiraghi
11:30	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium animée par les équipes en charge du dépôt légal du web à la BnF. Session 2. Explorer les archives du web Salle 70 animée par Audrey Baneyx (Sciences Po, médialab) et Eleonora Moiraghi (Sciences Po, Direction des Ressources et de l'Information Scientifique).
11:30	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium animée par les équipes en charge du dépôt légal du web à la BnF. Session 2. Explorer les archives du web Salle 70 animée par Audrey Baneyx (Sciences Po, médialab) et Eleonora Moiraghi (Sciences Po, Direction des Ressources et de l'Information Scientifique). «Le vivant et les archives : l'expérience du DataSprint ResPaDon »
11:30	Session 1. La fabrique des archives du web Petit Auditorium animée par les équipes en charge du dépôt légal du web à la BnF. Session 2. Explorer les archives du web Salle 70 animée par Audrey Baneyx (Sciences Po, médialab) et Eleonora Moiraghi (Sciences Po, Direction des Ressources et de l'Information Scientifique). «Le vivant et les archives : l'expérience du DataSprint ResPaDon » Audrey Baneyx (Sciences Po, médialab), Eleonora Moiraghi (Sciences Po, DRIS)

14:00 «Embarquez dans la capsule: retour sur l'expérimentation d'un accès distant»

Sara Aubry (BnF, département des Systèmes d'information) et Marie Cros (Université de Lille, SCD).

Que contient la capsule d'accès aux archives du web ? Comment l'installer et la faire vivre ? Quel dispositif de médiation mettre en place ? Comment la valoriser auprès des chercheurs ? Quels sont les premiers enseignements de l'expérimentation ?

14:30 «Les préconisations du projet »

Emmanuelle Bermès (Ecole nationale des chartes) et Marie-Madeleine Géroudet (Université de Lille, SCD).

Ces préconisations sont issues des travaux du cycle d'ateliers du groupe de réflexion qui s'est réuni tous les deux mois depuis le début du projet. Elles ont fait l'objet d'une démarche de co-construction progressive.

15:00 « ResPaDon: et la suite? » (Table-ronde)

- Sophie Gebeil, maîtresse de conférences, Aix-Marseille Université, TELEMMe
- Stéphanie Groudiev, directrice de l'Humathèque du Campus Condorcet
- Grégory Miura, directeur du SCD de l'Université Bordeaux-Montaigne et Président du TC46 Information Documentation de l'Organisation internationale de normalisation (ISO)
- Claude Mussou, directrice de l'Inathèque
- Benoît Tuleu, directeur du département du dépôt légal de la Direction des Services et des réseaux de la BnF.

animée par Julien Roche, directeur du SCD de l'Université de Lille.

16:15 Conclusion de la journée

« Continuer à faire réseau : le regard d'une chercheuse sur le projet Respadon » Valérie Schafer, professeure à l'Université du Luxembourg (C²DH).



Le projet ResPaDon (Réseau de Partenaires pour l'analyse et l'exploration de données numériques) vise à développer et à diversifier les usages par les chercheurs des archives du web collectées et conservées par la Bibliothèque nationale de France. Soutenu par le GIS CollEx-Persée, le projet Respadon est porté par l'Université de Lille et la Bibliothèque nationale de France, en partenariat avec Sciences Po Paris et le Campus Condorcet. Il mobilise les équipes de recherche du médialab et le laboratoire GERiiCO.

> https://respadon.hypotheses.org respadon@groupes.renater.fr @Respadon_Projet











