



2^{ème} atelier Valorisation et Analyse des DOnnées de la Recherche (VADOR)

conférence CORIA-TALN-RJC 2018

Marie-Noëlle Bessagnet (LIUPPA, Université de Pau)

Davide Buscaldi (LIPN, Université Paris 13)

)Gilles Hubert (IRIT, Université de Toulouse)

Eric Kergosien (GERiiCO, Université de Lille)

Joachim Schöpfel (GERiiCO, Université de Lille)

<https://vador.sciencesconf.org>

gériico

VADOR

Objectifs

- **Analyse des données de la recherche**
 - données numériques produites par les chercheurs,
 - mémoires,
 - articles scientifiques,
 - actes de colloque,
 - thèses,
 - ...
- **Faire la promotion de la recherche francophone** en faisant interagir différentes communautés de la recherche, de l'IST, de la documentation et des centres de documentation.



Thèmes de l'atelier

- La **gestion** des données de la recherche,
- Les **bibliothèques numériques**,
- **Modélisation de Système d'information scientifique**,
- Les **Systèmes d'information scientifique de domaine** (environnement, culture, archéologie, etc.),
- **Cartographie et évolution** des **Système d'information scientifique et technique**,
- **L'analyse de contenu** (Traitement Automatique du Langage et Fouille de texte),
- La **recherche d'information** dans les données de la recherche,
- La prise en compte du **multilinguisme**,
- La **bibliométrie** (détection d'affiliations; désambiguïisation d'auteurs...),
- Les aspects **juridiques** liés à la valorisation des données scientifiques (droits d'auteurs, de laboratoires... ; réseaux sémantiques...),
- La construction de **ressources sémantiques**,
- **L'annotation sémantique** de documents,
- La détection de **plagiat**,
- Les données scientifiques et les **données ouvertes**,
- La **visualisation** des données.



Contexte de l'atelier autour de l'IST

- Les journées **CARIST'2017** de l'INIST : Innovations de rupture : Quelles missions & compétences à réinventer pour les professionnels de l'IST ? Mars 2017
<https://carist.sciencesconf.org>
- **5th Bibliometric-enhanced Information Retrieval (BIR 2017) workshop at ECIR**, April, 2017
<http://ceur-ws.org/Vol-1823/>
- Colloque **Analyser la science : les bibliothèques numériques comme objet de recherche** (Congrès ACFAS), Mai 2017, Montréal → Numéro spécial **Revue Cahiers du numérique à venir**
<http://dasyiva.ebsi.umontreal.ca/ACFAS2017/accueil.html>
- 1er atelier sur l' **Extraction et la Modélisation de Connaissances à partir de textes scientifiques (EmcSci, Conférence IC 2017)**, 3 juillet 2017.
<https://sites.google.com/view/emcsci/français/appel-à-communications>
- Journées **Digital Humanities à l'Institut Historique Allemand, AAP : Master class franco-allemande en humanités numériques « Utiliser/penser les données de la recherche »**, 25-29 septembre 2017
<https://dhiha.hypotheses.org/1838>
- **Projet ISTEEX : Bilan du projet ISTEEX autour des services à valeurs ajoutées et des chantiers d'usages ISTEEX les 15 – 16 mars 2018** au ministère de l'enseignement, de la recherche et de l'innovation, Paris <http://www.istex.fr>



Programme de l'atelier

<https://vador.sciencesconf.org/>

Merci au comité de programme pluridisciplinaire franco-canadien



Diffusion

- L'ensemble des contributions sélectionnées mises à disposition dans les actes de la conférence



A venir

- Un 3^{ème} atelier VADOR à venir en 2018/2019 : choix de la conférence de rattachement à discuter.
- Une liste de diffusion?
- Des questions?

