

Programme

Lundi 24 octobre 2016

Jour 1 du sommet : Présentations de projets internationaux sur les données liées

Endroit :

Université de Montréal

Pavillon 3200 Jean-Brillant, Salle B-2245

Pour se rendre : Station de métro - [Université de Montréal](#) - [Plan pour se rendre au pavillon depuis la station de métro](#)

* Pour un départ de groupe vers l'UdeM, rendez-vous au [Best Western Ville-Marie](#) pour 8h00 via transport en commun ou 8h30 via covoiturage taxi

Horaire	Activité	Détails
9:30 - 10:00	Mot de bienvenue / Introduction à la journée et au projet	
10:00 - 10:20	Speaker 1: LD4P Phil Schreur	Linked Data for Production(LD4P):Where Theory Meets Practice – Initiative américaine sur les données liées financée par la Mellon Foundation
10:20 - 10:40	Etienne Cavalie, BnF	Les catalogues au défi du Web: la transition bibliographique à la BnF
10:40 - 11:00	Xiaoli Li, BIBFLOW	Reinventing Cataloging: Models for the Future of Library Operations – Subvention de UC Davis.
11:00 - 11:15	Pause	

Horaire	Activité	Détails
11:15 - 12:00	Table ronde et discussion avec les participants	
12:00 - 13:30	Dîner	
13:30 - 13:50	Jeff Mixter, OCLC	Linking Your Data
13:50 - 14:10	Marielle St-Germain (conférencière) et Jean-François Gauvin (coauteur), BANQ	Données ouvertes et Web de données, enjeux et perspectives pour BANQ.
14:10 - 14:30	Rob Warren, Muninn/CWRC	Operationalizing Linked Open Data
14:30 - 14:50	Thomas Hall, ExLibris	ExLibris discoveries with linked data
14:50 - 15:10	Pause / discussion	
15:10 - 15:30	Jean Delahousse, DOREMUS Project (France)	The DOREMUS Project
15:30 - 15:50	Julienne Pascoe: Canadiana.org	Canadiana.org: Linked Data Practices and Collaboration in Canadian Cultural Heritage
15:50 - 16:10	Christina Harlow, Cornell University	Pragmatic Efforts towards an Infrastructure for Linked Data: Examples from 1 University
16:10 - 16:30	Pause / discussion	
16:30 - 16:50	Stacy Allison-Cassin, York University	The Linked Data Cloud, Cultural Heritage and the Canadian Context
16:50 - 17:10	MJ Suhonos, Ryerson University	Linked Data in Canada: Behind the Curve
17:10 - 18:00	Pause	

Horaire	Activité	Détails
18:00 - 20:00	Réception	BAnQ Vieux-Montréal, 535, avenue Viger Est

[BAnQ Vieux-Montréal:](#)



Les Géantes de BAnQ Vieux-Montréal

Photo : Pierre Perrault

Mardi 25 octobre 2016

Jour 2 du sommet : Ateliers sur les données liées au Canada

Endroit :

McGill University

New Residence Hall

[3625 Av du Parc, Montréal, QC H2X 3P8](#)

Pour se rendre : Station de métro Place-des-Arts

[Plan pour se rendre au New Residence Hall depuis la station de métro](#)

** Pour un départ de groupe vers le New Residence Hall, rendez-vous au [Best Western Ville-Marie](#) pour 8h00*

HORAIRE	ACTIVITÉ	DÉTAILS	RÉsumÉ
8:45 - 9:00	Mot de bienvenue		
9:00 - 10:15	Atelier 1	Digital Projects	Le groupe présentera les principales étapes du projet numérique pour le 150e anniversaire du Canada et invitera les participants à y collaborer. L'atelier sera l'occasion de présenter les aspects clés d'un projet de données liées, de la planification à l'exécution, de passer en revue les défis que peuvent présenter de tels projets et de tirer profit des conférences de la première journée. L'atelier prendra la forme de discussion en sous-groupes et d'une mise en commun sous forme de plénière.
10:15 - 10:45	Break		

HORAIRE	ACTIVITÉ	DÉTAILS	RÉsumÉ
10:45 - 12:00	Atelier 2	IT Group	Les principales questions technologiques auxquelles tout projet de données liées, dans sa phase de planification, devrait avoir réponse seront présentées lors de cet atelier. À l'aide d'une étude de cas, les membres du groupe proposeront des trucs et conseils pour répondre à ces questions et guideront les participants sur la cueillette des informations nécessaires à la bonne prise de décisions techniques. Les participants seront ensuite appelés à discuter en groupes restreints avec l'aide d'un spécialiste de leurs propres cas afin de répondre aux questions technologiques clés qui se posent lors de la planification d'un projet de données liées.
12:00 - 13:00	Dîner		
13:00 - 14:15	Atelier 3	Identifiers	Une variété d'outils pouvant être utilisés pour la réconciliation d'identifiants, pour générer du RDF ou encore pour enrichir des données existantes seront présentés lors de cet atelier. Après une description sommaire du fonctionnement des applications MarcNext de MarcEdit, OpenRefine, Protégé et RIMMF (RDA in Many Metadata Formats), leur potentiel d'utilisation dans une chaîne de travail au sein de services techniques sera considéré. Les participants pourront partager leur propre expérience avec les membres de l'auditoire.
14:15 - 14:30	Pause		
14:30 - 15:45	Atelier 4	BIBFRAME	Cet atelier explorera la création de données liées pour la description bibliographique dans l'environnement BIBFRAME. Les participants découvriront les principaux outils disponibles, les étapes nécessaires à leur utilisation et les difficultés

HORAIRE	ACTIVITÉ	DÉTAILS	RÉsumÉ
			pour l'implantation future des données liées en bibliothèque. Les participants pourront, en deuxième partie d'atelier, discuter des problèmes rencontrés, poser des questions et réagir aux solutions potentielles énoncées.
15:45 - 16:00	Pause		
16:00 - 17:15	Atelier 5	Education and training	Les participants de cette table ronde auront l'occasion de partager les défis que pose un projet de données liées, les leçons apprises ainsi que tout ce qu'ils auraient souhaité savoir dès le début du projet. Les participants auront également la chance de poser des questions et de demander des conseils sur leurs projets respectifs aux panélistes.

Mercredi 26 octobre 2016

Réunion de travail ICDL : Planifier l'avenir des données liées au Canada

(Journée réservée aux groupes de travail de l'Initiative canadienne sur les données liées)

Endroit :

McGill University

New Residence Hall

[3625 Av du Parc, Montréal, QC H2X 3P8](#)

Pour se rendre : Station de métro Place-des-Arts

[Plan pour se rendre au New Residence Hall depuis la station de métro](#)

HORAIRE	ACTIVITÉ	DÉTAILS
9:00 - 10:00	Marc Cormier, Gale	Agile Workflows : can they work for the CLDI
10:00 - 10:30	Pause	
10:30 - 12:00	Présentations des divers projets sur les données liées	Les membres de l'Initiative canadienne présentent les projets de données liées de leurs institutions respectives aux groupes de travail et aux invités. Ces derniers seront appelés à commenter les projets.
12:00 - 13:00	Dîner	Discussions informelles sur les ateliers et les divers projets.
13:00 - 14:00	Retour sur le sommet par groupes de travail	Les groupes de travail reviennent sur les deux jours du sommet et préparent les prochaines étapes. Échanges sur les projets annoncés et identification des actions,

HORAIRE	ACTIVITÉ	DÉTAILS
		questions ou problèmes à discuter avec le groupe de planification et les autres groupes de travail.
14:00 - 14:45	Retour en plénière	Tous les groupes de travail font rapport de leurs discussions
14:45 - 15:00	Pause	
15:00 - 15:45	Retour en plénière (suite)	Tous les groupes de travail font rapport de leurs discussions
15:45 - 17:00	Groupe de planification et présidents de groupes de travail	Finalisation des prochaines étapes de l'ICDL par le groupe de planification et les présidents des groupes de travail.