

Compte-rendu de la réunion CIST Agropolis (12 juin 2018, Agropolis International, Montpellier)

Animation : Anne Gorgeon

Compte-rendu : Elise Delande

Présentes : Dominique Fournier, Marie-Christine Lambert, Annabelle Filatre, Cécile Adamolle, Anne Gorgeon, Chantal Salson, Hanka Hensens, Elise Delande, Isabelle Nault

Excusées : Yannick Brohard, Cécile Boussou

Ordre du jour :

1. Démonstration du logiciel Lodex (Linked Open Data Experiment) pour la visualisation graphique de publications scientifiques : utilisation à l'INRA (M.-V. Tatry)
2. Retour sur la journée de formation "Analyser des publications avec Excel et autres outils gratuits" pour les responsables IST des établissements Agreenium (D. Fournier/ M.-C. Lambert). Proposition de cette formation Excel au niveau Agropolis : avis de la CIST + calendrier (D. Fournier/ M.-C. Lambert)
3. Point d'info : MUSE (M.-C. Lambert)
4. Point d'avancement Journée CIST/ groupe Open Access LR (A. Filatre)
5. Point d'info : rappel Journées FréDoc 2018 organisées par Doccitanist (A. Gorgeon)
6. Point d'avancement Groupe de travail Formations IST (A. Filatre)
7. Point d'avancement Organisation d'une formation URFIST à Montpellier (A. Filatre)
8. Point d'avancement Groupe Bibliothèques (C. Boussou)
9. Point d'avancement Projet de reconversion du bâtiment Agropolis Museum (C. Salson)
10. Point d'info : ISTEEX Tour et éventuelle formation (C. Salson)
11. Questions diverses (actualisation des fiches logiciels)

1. Démonstration du logiciel Lodex (Linked Open Data Experiment) pour la visualisation graphique de publications scientifiques : utilisation à l'INRA (M.-V. Tatry)
A l'origine, Lodex a été développé par l'Inist pour visualiser les données IStex. En 2018, l'Inist a choisi d'intégrer l'outil de visualisation ezVIS à Lodex, pour avoir un seul outil à développer. L'Inra a signé une convention avec l'Inist pour disposer d'une machine virtuelle hébergée à l'Inist permettant de gérer les différents corpus. Trois personnes de l'Inra ont suivi une petite formation sur l'administration de cette machine virtuelle. Pour l'Inra, l'hébergement à l'Inist permet de disposer de toutes les mises à jour rapidement et de ne pas avoir à gérer les aspects techniques.

Pour visualiser les données d'un corpus dans Lodex, il faut disposer :

- D'un jeu de données nettoyées (plusieurs formats d'import disponibles dont csv)
- D'un modèle de données

Le modèle est créé directement dans Lodex, il contient l'ensemble des paramétrages de l'interface : figures choisies pour représenter les données, paramétrage détaillé de ces figures, champs utilisés comme filtres, champs affichés sur les différentes pages...
Le modèle peut être exporté et réutilisé avec un autre corpus.

L'interface test va être présentée à différents futurs utilisateurs (présidents de centre, chefs de département...) pour recueillir leurs avis et besoins afin d'améliorer l'interface.

2. Retour sur la journée de formation "Analyser des publications avec Excel et autres outils gratuits" pour les responsables IST des établissements Agreenium (D. Fournier/ M.-C. Lambert)

Cet atelier à destination de non spécialistes de bibliométrie mais de professionnelles de l'Ist qui n'ont pas accès à des outils spécialisés, s'est déroulé à Agreenium le 12 avril .

Objectif de la formation :

- donner des méthodes de traitement des données (à partir d'un exemple du Vos)
- fournir des formules réutilisables dans Excel (les expliquer)
- présenter les fonctionnalités graphiques de Excel 2017 (trimap, cartes géo), ~~Cartis~~ Khartis d'après le site <https://www.sciencespo.fr/cartographie/khartis/> (Anne), VOSviewer (détourner l'outil pour des données hors Vos)

D. Fournier et M.-C. Lambert proposent de refaire cette formation Excel au niveau Agropolis..

La formation est programmée pour le 12 juillet. Ouverte hors CIST (jusqu'à 15 personnes), en salle info IAMM.

- Travaill sur un jeu de données fourni par Dominique et MC
 - 2 demi-journées de travail sur les données dans Excel et les outils de visualisation
- Chantal diffuse sur la liste Ist Agropolis

3. Point d'info : MUSE (D. Fournier)

Quelques chiffres :

120 unités Muse

5877 publiés pour 2016

62% suivent les recommandations de la charte Muse (normal, université de Montpellier signe selon la charte par défaut a priori). Le % ne peut que monter...

4. Point d'avancement Journée CIST/ groupe Open Access LR (Chantal Salson)

Programme prévisionnel de la journée d'étude consacrée à l'articulation entre identité numérique et Open Access : en quoi les pratiques Open Access peuvent profiter à l'identité numérique du chercheur ? , 14 novembre 2018:

8h30 – Accueil café-viennoiseries

9h – Mot de bienvenue (5 minutes) => G.Halbout (Comue)

9h15 - Introduction généraliste sur l'identité numérique (15 min) => Fanny Georges

9h30 - Vidéo retour d'expérience n°1

9h35 - Intervention sur l'OA et la visibilité du chercheur (45 min + 15 min de questions)
=> Aline Bouchard (URFIST)

10h35 – Vidéo retour d'expérience n°2

10h40 - Pause

11h - Vidéo retour d'expérience n°3

11h05 – Table ronde (1h) => animée par Hugo

Volonté d'avoir une vraie table ronde avec des intervenants qui seraient des experts et qui débattraient entre eux des thématiques proposées par l'animateur. Ouverture aussi aux questions/réactions de la salle.

Thématiques à aborder : open peer-review, identifiants et impact positif, présence active sur réseaux sociaux, altmetrics, preprints, injonctions contradictoires, à compléter/affiner

Invités à la table ronde : Aline Bouchard, Hans Dillaert, Gilles Dumont, Denis Bourguet

12h05 - Vidéo retour d'expérience n°4

12h10 - Conclusion identité numérique globale (20 min) => Fanny Georges

Recherche de chercheurs pour tourner des vidéos de témoignage

Prochaine réunion 5 juillet pour répartition des tâches

- rédaction des fiches pratiques sur les identifiants
- relecture des posters

5. Journées FréDoc 2018 organisées par Doccitanist (A. Gorgeon)

Du 3 au 5 octobre (en ligne) à Albi : <https://fredoc2018.sciencesconf.org>

Thème : Démarches innovantes en IST : expérimenter, proposer, (se) reinventer

Programme en 3 axes :

- 1 - panorama / témoignages autour de projets, pratiques ou service innovants
- 2- Communication et valorisation en IST (ateliers)
- 3 - Nouvelles compétences et nouveaux modèles de formation

Annabelle interviendra pour présenter la mise en place du module doctoral en IST (3ème axe) en binôme avec un autre membre du groupe.

6. Point d'avancement Groupe de travail Formations IST (A. Filatre)

Montage d'un module adossé à celui de l'UM qui propose différents modules par discipline: Santé/Science, Economie/Gestion/Education, Droit/Sciences Po.

Pour compléter l'offre de formation, nous proposons 2 sous-modules en Sciences de l'environnement (2x6h, à programmer 2x/an)

- recherche doc et gestion biblio ; "passeport pour la doc"
- diffusion/publication / édition scientifique

Cette formation sera affichée en septembre par le Collège doctoral pour un démarrage des formations en janvier 2019.

Annabelle rencontre Sandrine Gropp (responsable SCD UM) le 6 juillet pour discuter des marges de manoeuvre dans le déroulement des programmes.

Un rendez-vous sera ensuite fixé avec Marc Bouvy (directeur du collège doctoral) pour finaliser l'inscription au programme de formation du collège doctoral.

Lors de cette rencontre avec Marc Bouvy, un financement sera demandé au collège doctoral pour supports et repas des stagiaires.

Le projet est bien avancé sur l'organisation et continue sur le contenu des formations.

Faire un appel aux formateurs :

Pour le cirad, contacter Nicole Iltis et Annie Boyer
Laurent Garnier pour Mendeley (en attente de réponse)
Avoir un pool de formateurs en binôme interchangeables sur chaque sous-module.

7. Point d'avancement Organisation d'une formation URFIST à Montpellier (A. Filatre)

En cours

8. Point d'avancement Groupe Bibliothèques (C. Boussou)

Prochaine réunion le 28 juin

Plusieurs ateliers ont été proposés :

- Quels aménagements pour quels besoins en bibliothèque ?
- Mise en valeur des ressources numériques en bibliothèque
- Outils et actions de communication en bibliothèque
- Statistiques d'utilisation et évaluation des services rendus et des besoins des utilisateurs.

Le premier atelier traitera de l'aménagement des bibliothèques

9. Point d'avancement Projet de reconversion du bâtiment Agropolis Museum (C. Salson)

Les partenaires du projet sont la Région Occitanie (propriétaire du bâtiment), la société Amétis/Fontès et Agropolis International.

Le groupe de travail Agropolis réunit les Amis du Musée Fabre, la Chaire Unesco Alimentations du Monde et un collectif citoyen.

Calendrier prévisionnel :

Dépôt du permis de construire début juillet 2018

Livraison bâtiment juillet 2020 (tram arrive en 2021)

Une consultation des directeurs d'établissements et des agents de La Valette a été lancée mi-juin.

L'objectif est de recueillir les besoins et de prioriser certains espaces à intégrer dans ce "tiers lieu".

L'enquête auprès des usagers du campus a été envoyée sur les listes de diffusion des établissements, elle est toujours ouverte et vous êtes invités à y répondre.

10. Point d'info : ISTEEX Tour et éventuelle formation (C. Salson)

La Cist propose d'organiser à Agropolis, une journée étape de l'ISTEX Tour

Cette journée pourrait être organisée de la façon suivante :

Matin : Présentation de l'Istex et ses fonctionnalités

Après-midi : ateliers de formation : intégration ressources Istex dans les ENT et applications
Istex envoie un programme.

Proposer une date entre le 15 septembre et le 12 octobre

Communiquer pour sensibiliser les chercheurs

La fouille de données pourrait être un sujet qui les motiverait.

Identifier et contacter les chercheurs qui nous semblent intéressés par le sujet pour

construire avec eux le programme.

Fin de séance à 12h20

Suivi d'un pique-nique pour fêter le départ en retraite de Christine Silvy

Prochaine réunion : mardi 2 octobre 14h-16h

animée par Elise dans le nouveau Learning center de SupAgro !