

65



Le bulletin d'information de l'UAR 2259

focus

Avril 2021

Sommaire

Infos du mois

Nouveau confinement...

Vie du CNRS :

« Ma thèse en 180 secondes ! »

Service audiovisuel

En ligne sur CANAL U !

Documentation AGH

Cycle de séminaire doctoral pour la Science ouverte

Catalogue AGH

Nouvelles acquisitions

Site Web / Informatique

Exposer et diffuser ses données

Info du mois

Nouveau confinement...

Nous voici donc soumis à un nouveau confinement, en espérant que cela sera le dernier...

Malgré ces conditions bien particulières, nous continuons bien sûr à travailler sur vos projets, à distance la (grande) majorité du temps. N'hésitez donc pas à nous contacter, par mail ou par téléphone, pour nous solliciter ou pour tout renseignement.

Parmi les projets numériques, arrêtons-nous un instant sur les sites vitrines de vos laboratoires et de vos projets. Ceux-ci, hébergés précédemment

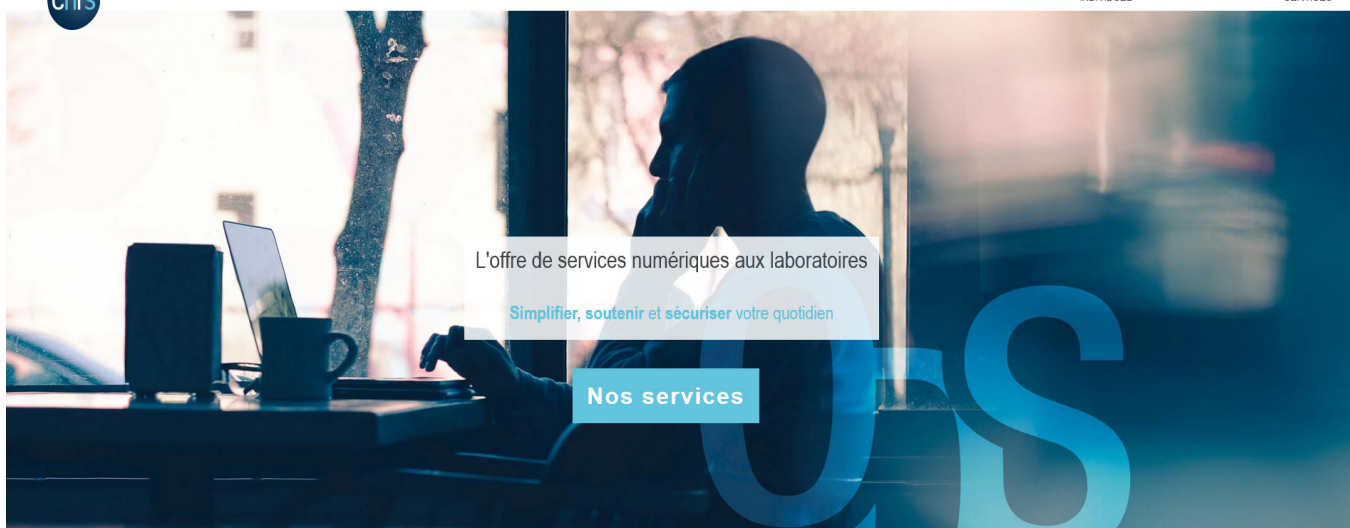
sur le serveur local de la Délégation Régionale, le sont désormais sur l'offre mutualisée du CNRS (ODS). Nous avons achevé leur migration chez cet hébergeur.

Il est toutefois possible que des sites web dont nous n'aurions pas connaissance soient toujours hébergés sur Villejuif, n'hésitez pas à faire appel à nous pour les migrer sur ODS afin de les pérenniser, l'hébergement local n'ayant pas vocation à les conserver...

Bernard Weiss



ACCUEIL COLLABORATIF INDIVIDUEL INFRASTRUCTURES AUTRES SERVICES



L'offre de services numériques aux laboratoires

Simplifier, soutenir et sécuriser votre quotidien

Nos services

► Vie du CNRS

Ma thèse en 180 secondes !

Le 17 mars dernier, Jhonnatan Rangel, post-doctorant au sein du laboratoire SeDyl, participait à la finale ASPC du concours « #Ma Thèse en 180 seconde !

Vous pouvez visionner sa prestation ici : <https://bit.ly/3mc9tEh>



► Service audiovisuel En ligne sur CANAL U !

La série « **Langues vivantes, Langues vitales** » s'est enrichie de deux nouveaux épisodes :

« **Comment trouver le bon ton ?** » avec Alexis Michaud (LACITO) et Pascal Boyeldieu (LLACAN)

Pour voir l'épisode : https://www.canal-u.tv/video/cnrs_ups2259/comment_trouver_le_bon_ton.56711

« **Parlez-vous créole ?** » avec Karina Moreira (LLACAN) et Stefano Manfredi (SEDYL)

Pour voir l'épisode : https://www.canal-u.tv/video/cnrs_ups2259/parlez_vous_creole.59951

Bon visionnage !



► Centre de documentation AGH

Cycle de séminaire doctoral pour la Science ouverte

Sur notre campus de Villejuif, contre vents et marées, malgré les remous du monde extérieur, s'est tenu au premier semestre un cycle de séminaire dédié à la **Science Ouverte**.

La trame du séminaire, élaborée au printemps 2020 en plein « premier confinement » s'articule autour de six séances de 2h chacune.

Dès le départ nous avons souhaité ménager une part égale aux exposés et aux échanges afin de favoriser des interactions fortes et enrichissantes entre les participants et les intervenants.

Loin d'être mis à mal par les contraintes sanitaires, ce pari ambitieux nous a conduit à mettre en œuvre des solutions alternatives innovantes, rendues possibles par la mobilisation et la grande réactivité du service informatique de la délégation, ainsi que par la disponibilité et l'implication sans faille de **Fabien Dugal** et **Céline Ferlita** des services informatique et audiovisuels d'ARDIS.

Mais aussi, bien sûr, grâce à la souplesse des intervenants et des participants.

Effectivement, au gré des contraintes changeantes, nous avons successivement tenu les séances du séminaire en présentiel, en distanciel grâce à l'outil libre **BigBlueButton** mis à disposition par la délégation, puis en combiné distanciel/présentiel via **Renater**.

Sur le devant de la scène, le séminaire doit son succès à la mobilisation de forces venues des unités de recherches du campus de Villejuif, mais aussi de la délégation et même de l'**InSHS** !

Julie Giovacchini du Centre Jean Pépin a ouvert le bal avec une présentation intitulée « Chercheurs et réseaux sociaux : Comment construire une présence savante sur Internet ? ».

Alexis Michaud et **Raphaëlle Chossenot** du LACITO ont poursuivi sur le thème « **Où publier ? Maisons d'édition en science du langage** ».

Alexis Michaud et **Séverine Guillaume** du LACITO ont continué avec « Gestion des données de la recherche : Fonctionnement de l'archive ouverte **Pangloss** ».

Formant un volet cohérent, trois séances sont consacrées aux questions juridiques.

La première, présentée par **Lionel Maurel**, Directeur Adjoint Scientifique de l'Institut des Sciences Humaines et Sociales, ouvre le sujet avec « **Le droit en science ouverte** ».

Nathalie Olivier, **Adrien Boussaguet** et **Khalid Belhadj-Hacen**, du Service Partenariats et valorisation de la délégation CNRS Ile-de-France-Villejuif, ont conjointement présenté « **Droit d'auteur, propriété intellectuelle et diffusion des savoirs** ».

Enfin, **Stefano Manfredi**, du SEDYL, clôtura le séminaire par un troisième exposé intitulé « Du terrain à la diffusion des données orales ».

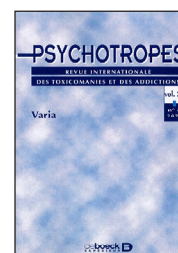
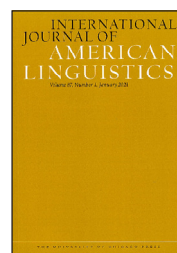
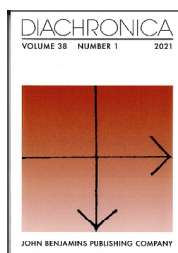
Grâce à Céline Ferlita qui a réalisé leur captation, montage et mise en ligne, les exposés de chacune des six séances sont librement consultables [sur la plateforme Canal U](#) et diffusables avec l'aimable autorisation des intervenants sous licence creative commons.

Cycle de séminaire doctoral « **Science Ouverte : Enjeux et méthodes** » organisé conjointement par **Julie Giovacchini** du Centre Jean Pépin, **Alexis Michaud** du LACITO et **Jean Baptiste Maistre** pour ARDIS.

► Catalogue AGH

Nouvelles acquisitions

Voici une sélection des documents reçus récemment au Centre et acquis par l'unité ou par les laboratoires partenaires.



N'hésitez pas à faire des propositions tout au long de l'année.

Exposer et diffuser ses données

Les laboratoires disposent de données parfois précieuses et difficilement accessibles. Pour les diffuser et permettre à la communauté d'y accéder, plusieurs possibilités existent. Nous avons déjà présenté **Omeka** dans ces colonnes (Focus n°56, octobre 2019 : exposez vos documents avec Omeka). Une autre possibilité est d'utiliser un service d'**Huma-num**, **Nakala**. Quelles différences entre les deux ?

Omeka est un outil très populaire, un des standards de fait pour les bibliothèques numériques sur le web. Mais les bibliothèques numériques sont destinées à une consultation humaine directe, le chercheur intéressé accédant directement aux documents de la bibliothèque numérique sur le site web dédié.

Mais il peut être intéressant d'exposer des données pour qu'elles soient réutilisées par d'autres applications, sans intervention (directe) humaine. **Nakala** peut servir à cela. Comme pour **Omeka**, il suffit de charger ses données et d'y associer les métadonnées correspondantes. **Nakala** ne publie alors (nativement) pas les données pour une consultation humaine, mais les traduit sous une forme lisible par d'autres applications (triplestore, en termes techniques).

En résumé, pour publier une bibliothèque numérique sur le web, **Omeka** est une excellente solution.

Pour exposer des données interopérables sur le web, **Nakala** est remarquable, surtout pour sa génération automatique d'un triplestore, ainsi que d'un entrepôt **OAI-PMH** (un autre format de données interopérables). Il est aussi possible de déposer des données (et leurs métadonnées) et de les interroger par **API** (interface programmable). La création des métadonnées et leur chargement dans **Nakala**, ainsi que le maniement de l'**API** ne sont cependant pas très intuitifs, et mal documentés. Alors, si vous avez des données que vous souhaitez exposer sur le web, **contactez-nous !**

Fr Se connecter

Partager, publier et valoriser vos données scientifiques

Je dépose mes données dans NAKALA

Rechercher, citer et réutiliser des données scientifiques

Rechercher des données dans Nakala... | Q

À propos | Contact | API | OAI | Mentions légales

Service développé par Huma-Num

CNRS, UAR 2259, 7 rue Guy Môquet - 94800 Villejuif - Tél : 01 49 58 38 04

Directeur de publication : Bernard Weiss - Responsable éditoriale : Céline Ferlita
Création graphique et mise en page - Web : Corinne Brachet Ducos et Isabelle Michel

<http://www.ardis.cnrs.fr> - [@Ups2259Cnrs](https://twitter.com/Ups2259Cnrs)