

28 / 29 MAI 2019
MONTPELLIER
CORUM

ET DE CES GRAINES
DE DONNÉES
FLEURIRONT
DES JARDINS
DE CONNAISSANCE...

LES JOURNÉES

abes
agence bibliographique
de l'enseignement supérieur



www.abes.fr

[#jabes19](https://twitter.com/jabes19)

SOMMAIRE

MARDI 28 MAI

8h45 > 9h30
Espace Joffre

Accueil - café

9h30 > 10h00
Salle Pasteur

Ouverture des Journées Abes

Le réseau des bibliothèques et l'agence bibliographique de l'ESR au cœur de la science ouverte. / Représentant d'une Direction (DGRI / DGES), MESRI (*en cours*)

P.6

10h00 > 10h30
Salle Pasteur

Projet d'établissement 2018-2022 : tout changer, avec nos réseaux

David Aymonin, directeur de l'Abes

P.6

10h30 > 12h00
Salle Pasteur

Les Actus de l'Abes : an I du projet d'établissement

Séquence coordonnée par *Marianne Giloux* - Abes

P.6

12h00 > 14h00

Pause déjeuner

SESSIONS PARALLÈLES

14h00 > 15h30
Salle Pasteur

SGBm : bilan et perspectives

Séquence coordonnée par *Serge Genot* - Abes

Sandrine Berthier, service de Coopération Documentaire Université de Bordeaux (*à confirmer*)

Loïc Ducasse, Université Fédérale de Toulouse / *Stéphane Rey*, Abes

P.7

Salle Joffre
A-B

Evolution du rôle du coordinateur Sudoc

Avec la collaboration de la *commission ADBU-SSI*

Françoise Berthomier, *Laurent Piquemal* et *Raphaëlle Povéda*, Abes

P.7

Salle Joffre
C-D

Calames, au service d'une politique de valorisation des archives de chercheurs

Séquence coordonnée par *Brigitte Michel* et *Jean-Marie Feurtet* - Abes

Magalie Moysan, Bureau des archives de l'Université Paris Diderot

Elydia Barret, Grand Equipement Documentaire, Campus Condorcet / *Valérie Tesnière*, La Contemporaine

P.7

15h30 > 16h00

Le Goûter des Journées

16h00 > 17h30
Salle Pasteur

« J'y vais ou j'y vais pas » : mettre en œuvre la Transition bibliographique dans les établissements. Intérêt et conséquences du modèle IFLA-LRM

Séquence co-animée par l'Abes et la *Commission ADBU-SSI*

Raphaëlle Moatti, pour l'ADBU-SSI / *David Aymonin*, directeur de l'Abes

Luc Bellier, responsable du département des services d'information documentaire, Université Paris-Sud

P.8

Salle Joffre
A-B

La Grande Aventure Autorités : tout est super génial® !

Séquence coordonnée par *Isabelle Mauger Perez* - Abes

P.8

Salle Joffre
C-D

Comment faciliter la co-construction d'applications au sein des réseaux de l'Abes ?

Séquence coordonnée par *Stéphane Gully* - Abes

Guillaume Parisot et *Marc Caucheteux*, BU Vauban, Université Catholique de Lille

Yannick Schürter, INIST-CNRS / *Thomas Porquet*, COUPERIN

P.8

17h30 > 19h00
Espace Joffre

Salon professionnel

Visite des stands des sponsors

Exposition de posters

P.8

19h00 > 22h30
Salon du Corum

Cocktail dinatoire

SOMMAIRE

MERCREDI 29 MAI

9h00 > 12h00
Salles Joffre

Café Biblio Les démos des réseaux



TABLE 1 → **La Bibliographie des Mazarinades : un outil de référence adossé au Sudoc pour l'édition pamphlétaire du 17^e siècle** / Gina Mars et Christophe Vellet, Bibliothèque Mazarine

P. 10

→ **NumaHOP : chaîne de numérisation des documents** / Olesea Dubois, Bibliothèque Sciences Po
Fanny Mion-Mouton, BULAC / Pauline Rivière, Bibliothèque Sainte-Geneviève

TABLE 2 → **METOPES - Méthodes et outils pour l'édition structurée**
Dominique Roux et Edith Cannet, IR Métopes, Université de Caen -CNRS

→ **Le signalement des revues de l'ENTPE avec Mir@bel** / Bernard Teissier et Hélène Vuidel, ENTPE

TABLE 3 → **BiblioTouch, explorer les collections** / Delphine Merrien, pôle Prospective, Enssib

→ **Des podcasts dans vos catalogues !** / Yves Tomic, Bibliothèque de l'Université Paris Dauphine

TABLE 4 → **Conditor : vers un référencement national de la production scientifique de l'ESR**.....

P. 11

Valérie Bonvallot et Rémy Méja, INIST-CNRS

→ **Vers une nouvelle version de l'application ScanR**

Emmanuel Weisenburger, département des outils d'aide la décision, MESRI

TABLE 5 → **EzlibrAPI : plateforme d'outils bibliographiques**
Floriane Mestelan, Bibliothèque Vauban, Université catholique de Lille

→ **SyGAL ou la gestion dématérialisée de la soutenance de la thèse de doctorat**

Nicolas Boileau, Normandie Université / Joséphine Masson, SCD Université Caen Normandie

TABLE 6 → **PCP2RCR, un web service au service des Plans de Conservation Partagée des Périodiques (PCPP)**
Julie Mistral et Thomas Michaux, Abes

→ **Paprika.idref.fr : nouvelle interface de visualisation et de correction des liens biblios-autorités personnes physiques** / Aline Le Provost, Abes

9h15 > 10h15
Salles Sully

Espace Forum

FORUM 1 **Multiplicité des moyens d'accès aux ressources électroniques**

P. 12

Raluca Pierrot, Abes / Laurent Lhuillier, Aix Marseille Université / Thomas Porquet, COUPERIN

FORUM 2 **Au fait, la qualité c'est quoi ? Echanges autour de la qualité des données et des catalogues dans un monde en pleine mutation.** / Stéphanie Arneau et l'équipe du pôle signalement et système d'information documentaire, SCD Université Paris Diderot

FORUM 3 **L'utilisateur au cœur des projets à l'INIST : parlons UX !**

Laurence Grand, responsable du projet UX de BibCNRS et Cécilia Fabry, responsable Communication Web, INIST-CNRS

10h15 > 10h45

Pause café

10h45 > 11h45
Salles Sully

FORUM 4 **Favoriser la qualité éditoriale des revues scientifiques**

P. 13

Armelle Thomas, MSH Dijon / Françoise Gouzi, Université Toulouse Jean Jaurès
Jean-Luc de Ochandiano, Université Lyon 3 Jean Moulin

FORUM 5 **Comment et pourquoi mettre en place un archivage pérenne ?**
Farida Zerari et Nuria Pastor-Martinez, SCD Université Claude Bernard Lyon 1

12h00 > 13h30

Pause déjeuner

SOMMAIRE

MERCREDI 29 MAI

- 13h30 > 14h15
Salle Pasteur
Comprendre les flux de données du SI de l'Abes aujourd'hui... et demain P. 14
Session coordonnée par Carole Melzac et Stéphane Rey, Abes
- 14h15 > 14h45
Salle Pasteur
ISTEX : bilan et perspectives P. 14
Session coordonnée par Raluca Dana Pierrot, Abes
David Aymonin, directeur Abes
Grégory Colcanap, responsable du bureau professionnel COUPERIN
- 14h45 > 16h15
Salle Pasteur
Des identifiants ouverts pour une science ouverte P. 14
Session coordonnée par Isabelle Mauger Perez, Abes

Baromètre de la science ouverte et ScanR, moteur de la recherche et de l'innovation, deux outils au service de l'activité scientifique P. 14
Eric Jeangirard et **Emmanuel Weisenburger**, département des outils d'aide la décision, MESRI

Vers une stratégie nationale des identifiants : l'action du Comité pour la Science ouverte (CoSO) P. 14
(Intervenant à confirmer)
- 16h15 > 16h30
Salle Pasteur
Clôture et Remise du prix « Meilleur Poster » P. 14
David Aymonin - Abes





Bienvenue aux Journées Abes 2019

EN cette fin mai 2019, nous nous retrouvons au Corum de Montpellier pour nos journées annuelles d'information et d'échanges entre professionnels de l'information et des bibliothèques de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Presque un an après le lancement du plan national pour la science ouverte, et 6 mois après la validation du projet d'établissement 2018-2022 de l'Abes, cette rencontre - à laquelle tant d'entre nous sont attachés - sera l'occasion de mesurer le chemin déjà parcouru et d'évaluer ce qui a changé, et où sont les défis à venir.

Permettre à des professionnels bien formés de produire des données ouvertes et de qualité, grâce à des outils efficaces et adaptés, et ceci afin d'accompagner dans leurs pratiques documentaires les communautés d'étudiants, de chercheurs et d'enseignants reste notre objectif commun. Cependant le domaine continue d'évoluer très vite, et cette année encore nous souhaitons aider à rendre le paysage de l'IST plus intelligible à tous nos collègues, grâce à un programme tourné également vers les nouvelles pratiques et les nouveaux services.

Des sessions plénières aux démonstrations et forums du « Café Biblio », nous comptons sur la participation active et les apports de toutes les personnes présentes pour enrichir le débat et lui donner une suite dans l'action collective.

Je forme le vœu que les Jibes 2019 soient le point de départ de nombreuses initiatives menées ensemble dans les mois et années à venir, et j'adresse mes remerciements à nos intervenants, à nos sponsors pour leur contribution indispensable à la réussite des Journées, aux collègues de l'Abes qui ont travaillé d'arrache-pied à la réalisation de cette édition, et bien sûr à chacun des collègues participants à ce grand événement bibliothéconomique de l'ESR.



David Aymonin, directeur de l'Abes

Les Journées Abes 2019 sont soutenues par :



MARDI 28 MAI

8h45 > 9h30

Accueil - café

Espace
Joffre

9h30 > 10h00

Ouverture des Journées Abes

**Le réseau des bibliothèques et l'agence bibliographique de l'ESR
au cœur de la science ouverte.**

Représentant d'une Direction (DGRI / DGES), MESRI (*en cours*)

Salle
Pasteur



10h00 > 10h30

Projet d'établissement 2018-2022 : tout changer, avec nos réseaux

David Aymonin, directeur de l'Abes

Changements technologiques, transition bibliographique, transformation du modèle économique, pilotage partagé, co-développement : autant de chantiers auxquels les équipes de l'Abes se sont attelés depuis plusieurs mois.

Cette session sera l'occasion de rappeler les principaux objectifs du Projet d'établissement, de présenter les actions en cours et d'échanger sur les meilleurs moyens et méthodes à adopter pour qu'établissements, réseaux et Abes travaillent ensemble à sa réalisation.

Salle
Pasteur

10h30 > 12h00

Les Actus de l'Abes : an I du projet d'établissement

Séquence coordonnée par *Marianne Giloux* - Abes

Salle
Pasteur

12h00 > 14h00

Pause déjeuner

MARDI 28 MAI

14h00 > 15h30

SGBm : bilan et perspectives

Salle
Pasteur

Session coordonnée par **Serge Genot** - Abes

Sandrine Berthier, service de Coopération Documentaire Université de Bordeaux (à confirmer)

Loïc Ducasse, Université Fédérale de Toulouse

Stéphane Rey, Abes

Cette session est destinée aux établissements sur le point ou désireux de se lancer dans la réinformatisation de leur Système de Gestion de Bibliothèque.

Deux établissements feront le bilan après un an d'utilisation en production de leur solution SGBm "nouvelle génération", notamment en ce qui concerne la gestion des ressources électroniques et des périodiques imprimés.

Pendant cette session, sera présentée la façon dont l'Abes apporte et va apporter son aide et son expertise à toutes les étapes des réinformatisations.

Evolution du rôle du coordinateur Sudoc

Salle
Joffre

Avec la collaboration de **la commission ADBU-SSI**

Françoise Berthomier, **Laurent Piquemal** et **Raphaëlle Povéda**, Abes

A-B

Après les enquêtes menées fin 2018 auprès des coordinateurs Sudoc et des directeurs de bibliothèques pour recueillir leurs avis sur différents scénarios d'évolution, après une discussion avec le réseau autour des grandes tendances qui s'en dégagèrent lors de la Journée d'étude du 26 mars dernier, cette session marque la troisième étape de la réflexion menée sur ce thème : le scénario retenu sera présenté ainsi que le dispositif d'accompagnement envisagé par l'Abes afin que la fonction « Coordinateur Sudoc » s'adapte aux réalités du terrain et aux pratiques de l'activité de signalement.

Calames, au service d'une politique de valorisation des archives de chercheurs

Salle
Joffre

Séquence coordonnée par **Brigitte Michel** et **Jean-Marie Feurtet** - Abes

Magalie Moysan, Bureau des archives de l'Université Paris Diderot

Elydia Barret, Grand Equipement Documentaire, Campus Condorcet

Valérie Tesnière, La Contemporaine

C-D

Calames signale une très grande diversité d'archives, administratives ou scientifiques, anciennes ou contemporaines... de plus de 70 établissements de l'ESR. Trois d'entre eux témoigneront de son rôle de levier dans la mise en œuvre d'un projet scientifique et documentaire au service des chercheurs. Le service Archives de l'Université Paris Diderot a choisi Calames pour une politique classique d'archivage en établissement, tandis que le Campus Condorcet en use pour une synergie entre fonds d'archives et fonds documentaires. De son côté, La Contemporaine a mis Calames au service d'un projet Collex.

15h30 > 16h00

Le Goûter des Journées



MARDI 28 MAI

16h00 > 17h30



« J'y vais ou j'y vais pas » : mettre en œuvre la Transition bibliographique dans les établissements. Intérêt et conséquences du modèle IFLA-LRM

Session co-animée par l'Abes et la Commission ADBU-SSI

Raphaëlle Moatti, pour l'ADBU-SSI,

David Aymonin, directeur de l'Abes

Luc Bellier, responsable du département des services d'information documentaire, Université Paris-Sud

Salle
Pasteur

Le modèle de description de données IFLA-LRM vise à améliorer le signalement des collections dans les catalogues, et à faciliter l'expérience de recherche des usagers. Après une présentation du modèle et de plusieurs interfaces dans lesquelles le modèle LRM est implémenté, cette session ouvrira le dialogue avec les responsables des bibliothèques de l'ESR, pour l'envisager en termes d'amélioration des services aux usagers.

Quelle répartition des rôles entre les différents acteurs - opérateurs documentaires nationaux et établissements dans un contexte où les ressources - en temps et en hommes - restent limitées ? Quelles compétences nécessitent d'être développées ? Quels intérêts de mettre en œuvre le modèle LRM au vu du degré d'engagement exigé et alors que les métadonnées, de plus en plus diversifiées, échappent à la seule production catalographique normalisée et en réseau ?

La Grande Aventure Autorités : tout est super génial® !

Session coordonnée par Isabelle Mauger Perez - Abes

Salle
Joffre

A-B

Alors que les habitants des réseaux Abes coulent des jours heureux depuis 10 ans grâce aux briques IdRef, une nouvelle et formidable opportunité se profile à l'horizon : venues des confins de l'espace Transition bibliographique, les entités bouleversent tout sur leur passage !

Pour consolider leur construction et conserver l'harmonie de l'univers documentaire, catalogueurs, correspondants autorités, coordinateurs Sudoc et autres correspondants des réseaux sont invités à explorer l'ensemble des briques mises à leur disposition par l'Abes (les web services algo doublons et algo lien, data.idref, paprika...). Cette session sollicitera leur créativité et leurs facultés de « Maîtres Curateurs ».

Comment faciliter la co-construction d'applications au sein des réseaux de l'Abes ?

Session coordonnée par Stéphane Gully - Abes

Guillaume Parisot et Marc Caucheteux, BU Vauban, Université Catholique de Lille

Yannick Schürter, INIST-CNRS

Thomas Porquet, COUPERIN

Salle
Joffre

C-D

L'action n°9 du projet 2018-2022 de l'Abes a pour objectif de faciliter la co-construction. Cette session orientée « bibliothécaire-système » est une occasion de présenter et discuter la mise en œuvre de cette action. Cette session est organisée en trois phases :

- › un retour d'expérience de l'équipe ezPAARSE qui utilise les principes de contribution au logiciel libre pour faciliter la co-construction
- › un retour d'expérience des « bibliothécaires-système » de la bibliothèque universitaire Vauban suite au développement de la plateforme EZLibre qui propose des outils bibliographiques reposant, entre autres, sur les web services de l'Abes, outils que l'équipe souhaite partager avec les établissements
- › une présentation de la logistique proposée par l'Abes : basée sur les principes de contribution aux logiciels libres, l'objectif est de faciliter et valoriser la co-construction au sein des réseaux

MARDI 28 MAI

17h30 > 19h00

Salon professionnel

Espace
Joffre

Visites
des stands
des sponsors

PARRAINAGE

Pack Or

ACCUCOMS

BREPOLS
PUBLISHERS

CAIRN.INFO
chercher, repérer, avancer



EBSCO

edp sciences

IOP Publishing

progilone
innovative technologies

SAGE
Publishing

SPRINGER
NATURE

WILEY

Pack Cristal

DE
G
DE GRUYTER

EXPOSANT ACCORD-CADRE SGBM

ExLibris
a ProQuest Company

ProQuest

Exposition
de posters

Devenez formateurs Transition Bibliographique

Claire Toussaint, pour le Programme Transition Bibliographique

Services à la recherche en bibliothèque

Marie-Madeleine Gêroudet, ADBU - Commission Recherche et Documentation

Plateforme ISTEK : contenus et services associés

Maxime Ragot et Marc Roux, direction IST (DIST), CNRS

BiblioTouch : explorez les collections et laissez-vous surprendre par vos découvertes

Delphine Merrien, pôle Prospective, Enssib

Construire un Baromètre de la science ouverte

Eric Jeangirard, département des outils d'aide à la décision, MESRI

LAMA : une extension pour l'accès en 1 clic aux ressources de la bibliothèque

Laurent Lhuillier, SCD Aix-Marseille Université

Enquête sur les usages de la bibliothèque numérique à Paris 2 Panthéon-Assas

Marie Le Mer, SCD Université Panthéon-Assas

BibCnrs & démarche UX : l'utilisateur au cœur de nos préoccupations

Laurence Grand, coordinatrice scientifique BibCNRS, INIST-CNRS

Innovier en dialoguant : un ERMS au service des portails BibCNRS

Catherine Fournier, responsable Equipe négociations, INIST-CNRS

EzlibrAPI : plateforme d'outils bibliographiques

Floriane Mestelan, Bibliothèque Vauban, Université Catholique de Lille

19h00 > 22h30

Cocktail dinatoire

Salon du
Corum

9

SOMMAIRE

MERCREDI 29 MAI

9h00 > 12h00

Café Biblio

Pour cette première édition du Café Biblio, l'Abes remercie les porteurs de projets pour la richesse et la diversité de leurs propositions : 12 démonstrations et 5 forums vont être menés en parallèle durant cette matinée. En voici le détail afin que chacun puisse préparer son parcours en fonction de ses centres d'intérêt et/ou des projets de son établissement.

Deux démonstrations de 20 à 30 minutes sont proposées alternativement sur chacune des 6 tables, chaque démo étant présentée deux fois dans la matinée.

Pour leur part, les 5 forums sont répartis selon deux créneaux horaires et se dérouleront en parallèle pendant 1 heure dans des salles dédiées.

Précisons que durant toute la matinée, le café coulera à flot... sans oublier la pause café « officielle » prévue entre 10h15 à 10h45.



LES DÉMOS
DES RÉSEAUX

Salles
Joffre

TABLE 1

La Bibliographie des Mazarinades : un outil de référence adossé au SUDOC pour l'édition pamphlétaire du 17^e siècle

Gina Mars et Christophe Vellet, Bibliothèque Mazarine

Cette bibliographie a été développée dans une base conçue avec le SIGB open source Koha. Dérivées du SUDOC, les notices sont identifiées de façon pérenne et liées entre elles dans la base sur un modèle proche du modèle FRBR.

NUMAHOP : chaîne de numérisation des documents

Olesea Dubois, Bibliothèque Sciences Po

Fanny Mion-Mouton, BULAC

Pauline Rivière, Bibliothèque Sainte-Geneviève

Logiciel libre développé pour gérer une chaîne de numérisation de documents : de l'import des notices au constat d'état des documents physiques, de la diffusion à l'archivage. Il comporte un interfaçage largement automatisé entre chaque étape impliquant les différents acteurs concernés (Abes, prestataires de numérisation, bibliothèques, DSI, diffuseurs, CINES).

TABLE 2

METOPES - Méthodes et outils pour l'édition structurée

Dominique Roux et Edith Cannet, IR Métopes, Université de Caen - CNRS

La chaîne de publication Métopes est diffusée librement dans la sphère publique pour faciliter la production et la diffusion de revues - papier et numérique - sur le modèle du *Single Source Publishing*.

Le signalement des revues de l'ENTPE avec Mir@bel

Bernard Teissier et Hélène Vuidel, ENTPE

A quoi bon signaler des milliers de revues dont on n'a pas l'usage ? A partir de cette réflexion, l'ENTPE a choisi de construire sa propre liste de revues à partir des collections imprimées, des accès en ligne sélectionnés par la bibliothèque parmi les licences nationales, de ses propres abonnements et d'un choix de revues en accès ouvert.

Plutôt que de souscrire un service standardisé, la bibliothèque s'est tournée vers le réseau Mir@bel pour disposer d'une base de signalement mutualisée pertinente et des services utiles au projet.

TABLE 3

BIBLIOTOUCH, explorer les collections

Delphine Merrien, pôle Prospective, Enssib

Une interface en complément du catalogue pour explorer les collections de façon visuelle et tactile.

DES PODCASTS DANS VOS CATALOGUES !

Yves Tomic, Bibliothèque de l'Université Paris Dauphine

Intégration de l'API de Radio France dans le portail de l'Université Paris Dauphine.

MERCREDI 29 MAI

LES DÉMOS DES RÉSEAUX

Salles
Joffre



TABLE 4

Conditor : vers un référencement national de la production scientifique de l'ESR

Valérie Bonvallot et Rémy Méja, INIST-CNRS

Après une brève présentation de Conditor, deux démonstrations seront proposées :

- les interfaces destinées aux membres du réseau métier : Kibana, pour visualiser le contenu du réservoir Conditor et donner accès aux tableaux de bord paramétrables ; Cornelius, pour valider les doublons incertains identifiés grâce à des algorithmes de similarité
- l'API Conditor, pour effectuer des recherches et extraire des signalements.

Vers une nouvelle version de l'application ScanR

Emmanuel Weisenburger, département des outils d'aide à la décision, MESRI

Moteur de la recherche et de l'innovation, ScanR est un outil d'aide à la caractérisation des acteurs publics et privés de la recherche. Fort des retours de ses utilisateurs, l'équipe en charge du projet prépare pour l'été 2019 une nouvelle version qui proposera une interface renouvelée et s'appuiera sur des données enrichies. Cette démonstration donnera l'occasion de présenter l'état des développements, de tester l'application et d'échanger sur les orientations de la nouvelle version.

EzlibrAPI : plateforme d'outils bibliographiques

Floriane Mestelan, Bibliothèque Vauban, Université catholique de Lille

Présentation de la plateforme d'outils bibliographique de la BU Vauban.

SyGAL ou la gestion dématérialisée de la soutenance de la thèse de doctorat

Nicolas Boileau, Normandie Université

Joséphine Masson, SCD Université Caen Normandie

SyGAL - « Système de Gestion et d'Accompagnement doctoral » - est une application développée par l'Université Caen Normandie. Au fil d'un itinéraire numérique balisé, le doctorant va pouvoir déposer la version de référence de sa thèse, la décrire et indiquer les modalités de diffusion. Cet outil peut effectuer un retraitement du fichier pour le rendre archivable. Il permet également le dépôt d'une seconde version si des corrections ont été demandées à l'issue de la soutenance.

TABLE 5

PCP2RCR, un web service au service des Plans de Conservation Partagée des Périodiques (PCPP)

Julie Mistral et Thomas Michaux, Abes

Le web service PCP2RCR permet d'afficher les établissements membres d'un PCPP sous forme de liste ou de carte géolocalisée mais aussi de visualiser le périmètre géographique d'un PCPP, de détecter des erreurs en mixant ce web service à Périscope ...

TABLE 6

Paprika.idref.fr : nouvelle interface de visualisation et de correction des liens biblios-autorités personnes physiques

Aline Le Provost, Abes

Application professionnelle de curation des données dédiée au contrôle qualité des liens entre notices bibliographiques et notices d'autorité de type personnes physiques, Paprika donne à voir les liens ou l'absence de liens entre une notice d'autorité et des notices bibliographiques, et permet d'agir sur ces liens.

Pendant cette démo, chacun pourra découvrir le fonctionnement de l'application et échanger sur ses potentielles utilisations dans les établissements.

MERCREDI 29 MAI

ESPACE
FORUM

Salles
Sully

9h15 > 10h15

FORUM 1

Multiplicité des moyens d'accès aux ressources électroniques

Raluca Pierrot, Abes

Laurent Lhuillier, Aix Marseille Université

Thomas Porquet, COUPERIN

L'accès aux ressources électroniques a connu ces dernières années une diversification impressionnante (outils de découverte, extensions de navigateurs, réseaux sociaux de chercheurs, archives ouvertes...). Se pose la question de l'appropriation et de l'utilisation de ces outils par les communautés universitaires ou de chercheurs.

Partant de quelques solutions innovantes, le forum se propose de recueillir les besoins et retours d'expérience des établissements autour de cette question centrale pour l'ESR aujourd'hui.

FORUM 2

Au fait, la qualité c'est quoi ? Echanges autour de la qualité des données et des catalogues dans un monde en pleine mutation.

Stéphanie Arneau et l'équipe du pôle signalement et système d'information documentaire, SCD Université Paris Diderot

Le périmètre de la qualité est difficile à déterminer dans un monde bousculé par la transition bibliographique, le signalement total, le web de données.

Ces mutations incitent à s'arrêter quelques instants pour tenter de dessiner les contours de la qualité. Il s'agit de mieux l'identifier et la quantifier afin d'accompagner les équipes dans leur travail quotidien.

FORUM 3

L'utilisateur au cœur des projets à l'INIST : parlons UX !

Laurence Grand, responsable du projet UX de BibCNRS et Cécilia Fabry, responsable Communication Web, INIST-CNRS

En 2018, l'INIST-CNRS met en place une démarche UX centrée utilisateurs permettant d'impliquer concrètement les usagers à la définition et/ou l'évolution de deux services :

» son site institutionnel : <https://www.inist.fr>

» le portail d'accès aux ressources documentaires du CNRS BibCnrs : <https://bib.cnrs.fr>

Cette démarche implique concrètement les usagers à la définition et/ou l'évolution d'un service dans le cadre d'un Living Lab s'appuyant sur des méthodes UX Design : planification, exploration, idée, génération et évaluation. Venez échanger autour de cette méthode de gestion de projet et découvrir notre retour d'expérience !

10h15 > 10h45

Pause café

MERCREDI 29 MAI

ESPACE
FORUM

Salles
Sully

10h45 > 11h45

FORUM 4

Favoriser la qualité éditoriale des revues scientifiques

Armelle Thomas, MSH Dijon

Françoise Gouzi, Université Toulouse Jean Jaurès

Jean-Luc de Ochandiano, Université Lyon 3 Jean Moulin

Le réseau REPÈRES (Réseau de pépinières de revues scientifiques) fédère des plateformes d'édition numérique afin de sensibiliser aux enjeux de l'édition en accès ouvert. Il propose un cours en ligne consacré aux bonnes pratiques en matière d'édition, pour assurer l'indépendance et la pérennité technique des revues et aider à consolider les presses universitaires.

Ce forum est une occasion d'échanger sur ces thématiques, de recueillir les besoins de participants déjà investis dans une activité éditoriale et de sensibiliser les autres à ces thématiques émergentes dans le monde des bibliothèques universitaires.

FORUM 5

Comment et pourquoi mettre en place un archivage pérenne ?

Farida Zerari et Nuria Pastor-Martinez, SCD Université Claude Bernard Lyon 1

Assurer la pérennité de la production numérique de l'université ou des fonds anciens numérisés apparaît aujourd'hui indispensable. Cependant l'archivage pérenne nécessite une organisation interne, des règles et des outils et implique des coûts humains et financiers. Après une présentation de notre démarche d'archivage des thèses d'exercice auprès du CINES, nous souhaitons échanger sur les solutions envisagées ou mises en place dans vos établissements.

12h00 > 13h30

Pause déjeuner



MERCREDI 29 MAI

13h30 > 14h15

Comprendre les flux de données du SI de l'Abes aujourd'hui... et demain

Session coordonnée par **Carole Melzac** et **Stéphane Rey**, Abes

Salle
Pasteur

Démêlons la pelote du système d'information de l'Abes : la complexité des flux de données actuels entre les applications met en lumière le besoin de simplifier et de devenir plus autonomes.

Une nouvelle trame se dessine autour de deux actions capitales du projet d'établissement 2018-2022 : le Fichier National d'Entités (FNE) et le Nouveau Système de Gestion des Métadonnées, qui s'ébauche à partir du prototypage de nouveaux outils mis à l'épreuve pour traiter, stocker et échanger nos métadonnées bibliographiques plus vite, plus facilement, plus librement.

14h15 > 14h45

ISTEX : bilan et perspectives

Session coordonnée par **Raluca Dana Pierrot**, Abes

Salle
Pasteur

David Aymonin, directeur Abes

Grégory Colcanap, responsable du bureau professionnel COUPERIN

couperin.org
Consortium Unifié des Établissements Universitaires et de Recherche pour l'Accès aux Publications Numériques

Sept ans après son lancement, le projet ISTEX s'est achevé le 31 décembre 2018. Il a permis l'achat pérenne de corpus d'archives de revues et d'ouvrages numériques pour l'ensemble des établissements de l'ESR, ainsi que la mise en place d'une plate-forme proposant des services innovants : intégration dans les outils documentaires, extraction de sous-corpus en vue de la fouille de textes et de données,...

Le bilan de ce projet, inédit dans le paysage documentaire international, donnera l'occasion d'aborder son intégration dans l'écosystème de l'ESR : nouveau modèle économique, nouveaux services pour répondre aux attentes des communautés concernées.

14h45 > 16h15

Des identifiants ouverts pour une science ouverte

Session coordonnée par **Isabelle Mauger Perez**, Abes

Salle
Pasteur



Baromètre de la science ouverte et ScanR, moteur de la recherche et de l'innovation, deux outils au service de l'activité scientifique

Eric Jeangirard et **Emmanuel Weisenburger**, département des outils d'aide la décision, MESRI

A l'occasion de l'ouverture des résultats du Baromètre de la science ouverte et de la mise en ligne d'une nouvelle version de ScanR, cette présentation a l'objectif de mettre en lumière le caractère central des travaux du réseau documentaire pour la production d'outils d'aide à l'activité de recherche et d'innovation ou de suivi des politiques publiques.

Vers une stratégie nationale des identifiants : l'action du Comité pour la Science ouverte (CoSO)

(Intervenant à confirmer)

16h15 > 16h30

Clôture et Remise du prix « Meilleur Poster »

David Aymonin - Abes

Salle
Pasteur

ET DE CES GRAINES
DE DONNÉES
FLEURIRONT
DES JARDINS
DE CONNAISSANCE...



abes
agence bibliographique
de l'enseignement supérieur



227 avenue Professeur Jean-Louis Viala
CS 84308 - 34193 Montpellier Cedex 5
Tel 04 67 54 84 10
Fax 04 67 54 84 14
www.abes.fr

Les Journées Abes 2019 sont coordonnées par Christine Fleury.
ABES remercie l'ensemble des sponsors qui ont témoigné de leur confiance pour le soutien de ces Journées 2019.