



La lettre de veille professionnelle du carnet « Lab&Doc » à destination des laboratoires de recherche des Écoles nationales supérieures d'architecture et de paysage.

La revue Cambouis comme prototype éditorial. Les enjeux d'encodage, d'exposition et de lecture pour l'écriture en SHS

La revue Cambouis a adopté le modèle économique Diamant de science ouverte, soit celui d'un accès ouvert dont le financement ne repose ni sur les auteurices, ni sur les lecteurices. Dans ce cadre, son projet s'inscrit dans une réflexion sur les conditions de circulation de la science sous forme éditée (la « publication ») ainsi que sur les liens entre l'infrastructure technique des plateformes d'édition et de diffusion et les possibilités qu'elles offrent à l'écriture en SHS. Ce projet - puisqu'il n'en est qu'à sa version β - articule ainsi trois niveaux : le choix d'une chaîne d'édition structurée (Métopes) adoptant la nomenclature d'encodage JATS [partie 1], le choix d'une plateforme d'exposition (OJS) capable d'embarquer des formats de documents variés (au-delà des images et des tableaux) [partie 2], le choix d'un plugin de visualisation (eLens) adapté aux usages de lecture

spécifiques (au moins) aux SHS, où les résultats, les illustrations et les interprétations ne sont pas dissociables [partie 3].

<https://hal.archives-ouvertes.fr/halshs-03812563>

Internet et droit d'auteur : quid du droit de reproduction ?

Billet qui précise notamment les différents droits d'exploitation que sont le droit de représentation et le droit d'exploitation

<https://www.les-infostrategies.com/actu/internet-et-droit-dauteur-quoi-du-droit-de-reproduction>

Scientific Publishing: Peer review without gatekeeping

eLife is changing its editorial process to emphasize public reviews and assessments of preprints by eliminating accept/reject decisions after peer review.

<https://elifesciences.org/articles/83889>

Destroying eLife's reputation for selectivity does not serve science

Changes that pretend scientists do not care about publishing in highly selective journals will end eLife's crucial role in science publishing, says long-time supporter Paul Bieniasz

<https://www.timeshighereducation.com/opinion/destroying-elifes-reputation-selectivity-does-not-serve-science>

Les problématiques liées au coût des publications en Open Access

Payer pour publier en Open Access, une problématique qui fait l'actualité. Nous vous proposons donc une synthèse de quelques articles sur les coûts de publication en Open Access dans le monde : problématiques, enjeux et solutions préconisées.

<https://openscience.pasteur.fr/2022/10/14/les-problematiques-liees-au-cout-des-publications-en-open-access/>

Les plans d'urgence dans les Bibliothèques patrimoniales françaises. Pour une politique nationale de prévention des risques

Après une note d'étape centrée sur les 54 bibliothèques municipales classées (janvier 2022), ce rapport final a élargi le périmètre de l'étude aux autres catégories de bibliothèques relevant des ministères de la culture et de l'ESR. Au plan réglementaire, une directive nationale d'orientation (DNO) permettrait de fixer un cadre stratégique autour de l'obligation faite à chaque bibliothèque conservant du patrimoine de disposer d'un plan d'urgence.

<https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/fr/les-plans-d->

[urgence-dans-les-bibliotheques-patrimoniales-francaises-pour-une-politique-nationale-de-87721](https://www.tub-tuhh.de/translate.google.com/blog/2022/10/25/oa-week2022-das-pdf-ist-nicht-genug/?x_tr_sl=auto&x_tr_tl=en&x_tr_hl=en-US)

#OAWeek2022: The PDF is not enough: why science needs open formats

The development of a socio-technical system for single source publishing, i.e. for generating different output formats from one source format. It was based on open source solutions such as GitLab and Open Journal Systems (OJS) to enable an open alternative approach to the publication of scientific results compared to commercial and proprietary publishing offers.

[https://www.tub-tuhh-de.translate.google.com/blog/2022/10/25/oa-week2022-das-pdf-ist-nicht-genug/? x tr sl=auto& x tr tl=en& x tr hl=en-US](https://www.tub-tuhh.de/translate.google.com/blog/2022/10/25/oa-week2022-das-pdf-ist-nicht-genug/?x_tr_sl=auto&x_tr_tl=en&x_tr_hl=en-US)

Does the Peer Review Process Need Blockchain?

A new generation of scientists raised on Reddit and Instagram are exploring crowdsourced models of scientific peer review

<https://neo.life/2022/11/does-the-peer-review-process-need-blockchain/>

Rapport à l'Assemblée nationale du 20/10 de Hendrik DAVI, COMMISSION DES AFFAIRES CULTURELLES ET DE L'ÉDUCATION SUR LE PROJET DE

LOI de finances pour 2023.

RECHERCHE ET ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR / ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET VIE ÉTUDIANTE

Le rapporteur pour avis souligne tout l'intérêt que l'État et les différentes catégories d'usagers trouveraient à la constitution sur le long terme d'un véritable service public de l'édition scientifique, qui permettrait de réduire les coûts liés à l'achat de licences et de faciliter l'accès aux données de la recherche.

https://www.assemblee-nationale.fr/dyn/16/rapports/cion-cedu/116b0374-tvi_rapport-avis#_Toc256000006

Retour sur la journée d'étude : Observer l'ouverture des publications scientifiques

L'objectif de cette journée d'étude était double. Dans un premier temps, il s'agissait de présenter les principales initiatives nationales de mesure et de suivi de la production scientifique en OA, à savoir : Les baromètres national et lorrain de la science ouverte, l'outil Bibliolabs développé par l'Université Paris Saclay ; Les indicateurs bibliométriques développés par l'Observatoire des Sciences et Techniques pour rendre compte et valoriser la production en OA. Dans un second temps, présenter quelques initiatives nationales pour se doter d'un tableau de bord des dépenses d'APC (Article Processing Charges), puis le lien entre coût des publications en OA

(modèle auteur-payeur) et impact sociétal et académique.

https://www.hceres.fr/fr/actualites/journee-etude-OA_oct-2022

La négociation à venir avec Elsevier : faites vos jeux !

Le contrat dit de la Freedom collection s'achève cette année (2018-2022). C'est un contrat majeur, aux conséquences financières non négligeables pour l'Enseignement supérieur et la Recherche. Au vu des millions d'EUR engagés, il me semble que cela nécessite d'étudier la question.

<https://alambic.hypotheses.org/7179>

COAR Announces first recommendation for supporting multilingual and non-English content in repositories

In August 2022, COAR launched the COAR Task Force on Supporting Multilingualism and non-English Content in Repositories to develop and promote good practices for repositories in managing multilingual and non-English content. The task force is focusing on identifying good practices for metadata, multilingual keywords, user interfaces, translations, formats, licenses, and indexing that will improve the visibility of multilingual and non-English content across the world.

<https://www.coar-repositories.org/news/updates/coar->

[announces-first-recommendation-for-supporting-multilingual-and-non-english-content-in-repositories/](#)

Science Europe Direction Paper. Open Science As Part of a Well-Functioning Research System

Highlighting the public nature of the research funding they provide, and in line with its Values Framework, Science Europe members believe the transition to open practices should be just and equitable within Europe and globally. Purposeful action should be taken to ensure all research communities can take part in this transition, while all segments of society should be able to reap its benefits.

<https://zenodo.org/record/7214936#.Y2oMQcuZND9>

Le logiciel de recherche, un pilier de la recherche scientifique ouverte

En février 2022, le Comité pour la science ouverte a créé le collège Codes sources et logiciels à partir du groupe « logiciels libres et open source », manifestant la prise en compte du logiciel au même niveau de considération que les publications et les données auxquels il est étroitement lié dans le processus de la recherche.

<https://www.ouvrirelascience.fr/le-logiciel-de-recherche-un-pilier-de-la-recherche-scientifique-ouverte/>

Des identifiants ouverts pour la science ouverte

Le document définit dans un premier chapitre ce que sont les identifiants et les registres, leur rôle et leur importance, les attentes en matière de science ouverte. Dans un second chapitre, le comité pour la science ouverte expose son programme d'actions à l'échelle nationale pour les identifiants des publications scientifiques et des données de la recherche.

<https://hal-lara.archives-ouvertes.fr/OUVRIR-LA-SCIENCE/hal-03640303>

Les nouvelles interfaces de HAL disponibles à partir du 15 novembre

<https://www.ccsd.cnrs.fr/2022/11/les-nouvelles-interfaces-de-hal-disponibles-a-partir-du-15-novembre/>

Open access books through open data sources: Assessing prevalence, providers, and preservation

Utilizing open bibliometric data sources, this study aims to answer three questions: 1) How prevalent are OA books (data sources: Directory of Open Access Books, OpenAIRE, OpenAlex, Scielo Books, The Lens, WorldCat), 2) what web domains are responsible for offering full-text access to these OA books, and 3) to what degree can OA books be verified to be archived in trusted preservation

services (data sources: Cariniana Network, CLOCKSS, Global LOCKSS Network, Portico). The study includes recommendations for publishers, libraries, data providers, and preservation services for improving monitoring and practices for OA book preservation.

<https://zenodo.org/record/7305490#.Y2yaQuSZOUk>

Questionnaire sur les pratiques numériques des chercheurs – tableaux

Note Book : Ré-analyse des données d'un questionnaire sur les pratiques numériques des chercheurs en France conduite dans le cadre du projet State of Open Science Practices in France (SOSP).

<https://gitlab.huma-num.fr/io/pratiques-numeriques-des-chercheurs-sosp>

« io » (en référence à Callisto) est un programme du HN Lab d'Huma-Num en coopération avec Dataactivist qui vise à mettre à disposition des communautés SHS des modèles en SHS entraînés pour l'IA sous la forme de Notebooks Jupyter.

<https://gitlab.huma-num.fr/io>

The Commission signs the Agreement on Reforming Research Assessment and endorses the San Francisco Declaration on Research Assessment

Reconnaissance de la diversité des contributions de la recherche : la Commission européenne ouvre la voie à une réforme des pratiques d'évaluation de la recherche

https://research-and-innovation.ec.europa.eu/news/all-research-and-innovation-news/commission-signs-agreement-reforming-research-assessment-and-endorses-san-francisco-declaration-2022-11-08_en

Doctoral Students' Research Data Management Competencies Based on the Quality of Their Data Management Plans

Many international, national, and institutional principles and policies as well as a growing number of funders and publishers recommend or mandate researchers to write data management plans (DMPs) or share the underlying research data upon which the research articles are based. At the core of these alignments is to enhance research transparency, reproducibility and reliability, and the reuse of research data by bringing the data findable, accessible, interoperable, and reusable (FAIR). To help researchers fulfill this task, they

need education in research data management (RDM).

<https://docs.lib.purdue.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=2326&context=iatul>

CasuHAL : Visioconférence mardi 11/10/2022

- Différences disciplinaires en contexte de Science ouverte par Maxence Larrieu (Université Paris Cité)

<https://www.canal-u.tv/chaines/casuhal/visioconferences-2022-2023/differences-disciplinaires-en-contexte-de-science>

- Présentation d'un outil de reporting par Gaëlle Lannuzel et Damien Andrau (Université de Pau et des Pays de l'Adour)

<https://www.canal-u.tv/chaines/casuhal/presentation-d-un-outil-de-reporting>

L'enseignement supérieur et la recherche face à l'ouverture de ses données

Il n'y a pas que les chercheurs qui s'engagent dans un processus d'ouverture des données, les évaluateurs de la recherche aussi, et plus particulièrement le Hcéres (Haut conseil de l'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur).

Claude Guéant, directeur du département du numérique et des données au Hcéres, a ainsi annoncé durant le colloque strasbourgeois le plan d'ouverture des données liées à l'évaluation.

Cop. La Doc du Crenau, 2022

<https://www.letudiant.fr/educpros/actualite/l-enseignement-superieur-et-la-recherche-face-a-l-ouverture-de-ses-donnees.html>

List of data journals

This document describes a dataset that aggregates information about 135 data journals. Data journals focus on the publication of data papers -- a specialized publication type describing datasets, their collection and reuse potential that is peer-reviewed, citable and indexed. This dataset includes a comprehensive list of data journals that was compiled by aggregating existing sources, as well as an overview of these sources.

<https://zenodo.org/record/7082126#.Y2yeieSZOUk>

Going a Step Further Than Open Access and Open Source: COVE and the Promise of Open Assembly

This article asks if the principles of open source and open access are sufficient to safeguard our intellectual labor and to guard against the predatory logic of a world dominated by capitalist systems of production and dissemination. Both open source and open access face a similar problem, as it happens: neglect and obsolescence, as well as the most pernicious Achilles' heel of the vast majority of digital humanities initiatives: long-term sustainability. COVE offers an alternative to both long-term

sustainability and the collective sharing of content.

<https://scholarlypublishingcollective.org/psup/victorians-institute/article/doi/10.5325/victinstj.49.2022.0198/319226/Going-a-Step-Further-Than-Open-Access-and-Open>

Open Book Collective: Our Organisational Model

The Open Book Collective (OBC) brings together publishers and publisher collectives, publishing service providers and publishing service provider consortia, libraries and library consortia, and other knowledge institutions committed to working together across the landscape of the open knowledge commons to enable a more sustainable future for open-access (OA) book-length and long-form scholarship.

<https://openbookcollective.pubpub.org/pub/obc-organisational-model/release/3>

Academics can easily leave Twitter's town square, but it will be much harder for their institutions

The fate of Twitter, both for academics and everyone else, has been a pressing issue in the past weeks. In this post Andy Tattersall argues that whilst individual academics could quite easily leave the platform, the centrality of Twitter to academic institutions makes a wholesale departure unlikely.

<https://blogs.lse.ac.uk/impactofsocialsciences/2022/11/10/academics-can-easily-leave-twitters-town-square-but-it-will-be-much-harder-for-their-institutions/>

Un guide en libre accès pour traduire en anglais les métadonnées des articles scientifiques

Ce guide est destiné aux chercheurs en sciences humaines et sociales et équipes éditoriales de revues. Son objectif est de permettre aux auteurs de mieux rédiger et traduire les métadonnées (résumé, titre, mots-clés) de leurs articles afin de bénéficier d'une meilleure visibilité et d'un meilleur référencement à l'international.

https://www.mshb.fr/actualites_mshb/un-guide-en-libre-acces-pour-traduire-en-anglais-les-metadonnees-des-articles-scientifiques/8541/

<https://nakala.fr/10.34847/nkl.1b145pz7>

Du versionnage des publications scientifiques

Il faudrait peut-être parler un peu moins d'auto-archivage et dire plus explicitement qu'un dépôt est un processus éditorial. Étant donné la complexité croissante de l'édition scientifique, tout ce qui peut contribuer à plus de clarté est bon à prendre.

<https://www.arthurperret.fr/blog/2022-11-16-du-versionnage-des-publications-scientifiques.html>

MOOC science ouverte, Lionel MAUREL entretien complet

<https://www.youtube.com/watch?v=HPI2vzSUtG8>

De la réception et des usages de la production scientifique dans un contexte de science ouverte : 10es Journées du réseau Médiçi – 14-

16 septembre 2022, Toulouse

https://bbf.enssib.fr/tour-d-horizon/de-la-reception-et-des-usages-de-la-production-scientifique-dans-un-contexte-de-science-ouverte_70835

Nouveau ! Un parcours de formation au dépôt dans HAL destiné aux chercheur.e.s

Pour accompagner les utilisateurs à la prise en main des nouvelles interfaces de HAL, le CCSD a élaboré un parcours de formation consacré au dépôt. En plus des webinaires classiques qui sont proposés depuis bientôt trois ans, des ressources sont maintenant mises à disposition sur une plateforme dédiée.

<https://www.ccsd.cnrs.fr/2022/11/nouveaux-parcours-de-formation-au-depot-dans-hal-destine-aux-chercheur-e-s/>

Rédiger et publier un data paper

<http://urfist.pages.univ-lyon1.fr/formations/rediger-un-data-paper-public/index.html>

ORCID

Les fonctionnalités de l'outil Affiliation Manager, proposé par ORCID, sont désormais décrites dans un schéma fonctionnel, agrémenté d'une FAQ, disponibles sur le site web de la communauté

<https://orcid-france.fr/espace-api/affiliation-manager/>

REFONTE DU MOTEUR DE RECHERCHE THESES.FR

Le moteur de recherche theses.fr est en train d'être entièrement refondu. Ce projet porte sur la mise en place :

- d'un moteur de recherche, pour les thèses et pour les personnes en lien avec les thèses, plus récent et plus performant ;
- d'une interface responsive et accessible aux personnes en situation de handicap ;
- d'un accès "Enseignement Supérieur et Recherche" réservé à l'ensemble des thèses pour lesquelles l'auteur a refusé la diffusion en ligne.

Le projet devrait aboutir à la fin de l'année 2023.

Analysis of predatory emails in early career academia and attempts at prevention

This analysis sought to record and characterize the emails received over the course of a PhD and post-doctoral position (~8 years), as well as attempts to unsubscribe from such emails, using a progressive and step-wise manner. A total of 1,280 emails identified as academic spam were received (990 journal invitations, 220 conference invitations, 70 'other').

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/leap.1500>

Escape the fake : un escape game pédagogique sur la fake science et les fake news

Escape the fake est un escape game pédagogique créé par la bibliothèque Michel Serres de l'Ecole Centrale de Lyon en 2022. Dans cet escape game, Les joueurs incarnent un groupe de nouveaux employés de la Faketory, une société spécialisée dans la fabrication de fausses informations. Mais leur première journée de travail ne va pas se dérouler comme prévu... Vous trouverez dans les fichiers déposés toutes les informations et éléments nécessaires à l'organisation de cet escape game

<https://zenodo.org/record/7287708#.Y3yPMdlQQPV.twitter>

Directory of open access journals (DOAJ) and its application in academic libraries

The study focuses on how librarians may utilize the Directory of Open Access Journals (DOAJ) to redistribute high-quality open-access journals to their patrons by integrating and linking these journals to Web-portals that cater to their academic and research needs.

https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=4228856&dgcid=ejournal_html_email_information:management:ejournal_abstractlink

Fake science : un (vrai) panorama

La crise sanitaire, par son ampleur, a mis le doigt sur la problématique fondamentale de la confiance des citoyens et de la société dans la science. La question, qui n'est pas nouvelle, nécessite de réaffirmer les principes nécessaires à la bonne marche de la science : intégrité, éthique, reproductibilité des résultats, ouverture, transparence. Elle nécessite aussi de savoir ce qui est à combattre : de quoi parle-t-on quand on parle de « fake science » ? Ces 7 posters proposent de dresser un panorama de la fake science : définitions, ampleur et conséquences du phénomène, exemples et remèdes possibles.

<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03828647>

Mieux comprendre la bibliométrie

« Tribune Compétences Informationnelles » présente deux ressources proposées par le réseau de l'Université du Québec : « Carrefour bibliométrie » et « Guide des bonnes pratiques en bibliométrie » qui s'adressent à toute personne impliquée dans l'évaluation de la recherche et qui souhaite exploiter des données bibliométriques d'une manière responsable. (Via EchosDoc)

<https://tribuneci.wordpress.com/2022/11/20/mieux-comprendre-la-bibliometrie-deux-nouvelles-ressources/>

<https://uquebec.libguides.com/bibliometrie/>

<https://uquebec.libguides.com/bibliometrie/bonnes-pratiques>

DOAB officially launches its new service to further build trust in peer review and open access academic book publishing

Découvrez le service développé dans le cadre du portefeuille OPERAS qui permet aux éditeurs de communiquer sur leur processus d'évaluation par les pairs dans le catalogue DOABooks

<https://doabooks.org/en/doab/article/doab-officially-launches-its-new-service-to-further-build-trust-in-peer-review-and-open-access-academic-book-publishing>

Pourquoi se former au dépôt dans HAL ?

Dans le cadre du parcours de formation au dépôt dans HAL, Nathalie Fargier, directrice du CCSD, Chérifa Boukacem, représentante élue à l'Assemblée des partenaires de HAL et professeur en sciences de l'information et de la communication à l'université Claude Bernard - Lyon 1, et Egon Heuson, ambassadeur HAL, chargé de recherche à Centrale Lille et docteur-ingénieur en chimie biologique présentent en quelques mots leurs motivations à utiliser HAL et à se former au dépôt dans l'archive ouverte nationale française.

<https://www.youtube.com/watch?v=umaVg4pPI>

Convaincu·e ? Rendez-vous sur le module de formation dédié, pour un parcours complet entre exercices informatifs et ludiques, et webinaires avec l'équipe du CCSD :

<https://app.teachup.com//play/hal-for...>

Politiques des revues pour l'auto-archivage

Rendre accessible votre article sur HAL : quelles versions, quelles conditions ? Négocier un avenant et stratégie de non cession des droits

<https://prefixsmom.hypotheses.org/5437>

Unpaywall

L'add-on Unpaywall, développé par Heather Piwowar, Jason Priem et Cristhian Parra, recherche la littérature librement accessible mais souvent mal référencée et la rend plus visible. Pour en bénéficier dans vos recherches de publications, il suffit d'ajouter l'outil à votre navigateur

<https://openscience.pasteur.fr/2022/11/09/unpaywall/>

Baromètre nantais de la Science Ouverte : Nantes Université dévoile ses premiers résultats

La première édition du Baromètre nantais de la Science Ouverte vient de paraître.

<https://bu.univ-nantes.fr/science-ouverte/le-barometre-de-la-science-ouverte-de-nantes-universite>

Le français comme langue vivante d'une science ouverte

Ce projet, dont la pandémie a démontré l'impérieuse nécessité, vient confirmer une fois de plus le souci militant du Québec de maintenir le français comme langue vivante d'une science ouverte pour des sociétés plus résilientes, par leur intelligence, face aux crises mondiales.

<https://www.ledevoir.com/opinion/idees/771318/idees-le-francais-comme-langue-vivante-d-une-science-ouverte>

Rapport d'activité du groupe d'intérêt scientifique Fonds national pour la science ouverte 2019-2021

Le premier rapport d'activité du groupement d'intérêt scientifique Fonds national pour la science ouverte (FNSO) présente une vision synthétique des actions réalisées sur la période 2019-2021, correspondant à la période de réalisation du premier Plan national pour la science ouverte.

<https://www.ouvrirlascience.fr/rapport-dactivite-du-groupe-dinteret-scientifique-fonds-national-pour-la-science-ouverte-2019-2021/>

Première école d'été du consortium Huma-Num "Distam" : "Publier avec des données"

L'organisation annuelle d'une « École d'été » de 3 ou 4 jours d'affilée favorise les échanges entre groupes de travail, et permet à leurs membres de partager la veille technologique sur les thématiques et les aires du consortium.

<https://distam.hypotheses.org/category/ecole-dete>

Exporter vos données Tropy avec le plugin Archive

<https://distam.hypotheses.org/253>

Les données, un enjeu majeur de la science ouverte

Le 30 novembre à Paris, la Direction des données ouvertes de la recherche (DDOR) du CNRS organise sa 4ème édition de la journée science ouverte. Celle-ci est consacrée aux problématiques en lien avec la gestion et le partage des données de la recherche

<https://www.cnrs.fr/fr/cnrsinfo/les-donnees-un-enjeu-majeur-de-la-science-ouverte>

La revue eLife met fin aux décisions d'acceptation ou de rejet des articles

Ce nouveau changement de système va plus loin : tous les articles peer-reviewed seront publiés sur leur site

<https://openscience.pasteur.fr/2022/11/14/la-revue-elife-met-fin-aux-decisions-dacceptation-ou-de-rejet-des-articles/>

Actes du Congrès des professionnels de l'information CPI 2022

<https://cpi.fmdoc.org/actes-de-congres/>

Panorama des outils proposés par l'IR Humanum

Fiche :

https://chnsh.hypotheses.org/files/2022/11/Fiche_outils_humanum2-1.pdf

Just how important is the problem of predatory publishing?

The phenomenon of predatory publishing is well known following the work of Jeffrey Beall and others in highlighting and popularising the issue. In a new book titled The Predator Effect, Simon Linacre draws on his experience in tackling deceptive publishing practices, and urges the scholarly communications industry to focus, less on predatory publishing as a theoretical issue and more on the real world negative impacts that can be caused by predatory journals.

(Info MetaNews)

<https://blogs.lse.ac.uk/impactofsocialsciences/2022/11/21/just-how-important-is-the-problem-of-predatory-publishing/>

Predatory publishing in Scopus: Evidence on cross-country differences

Predatory publishing represents a major challenge to scholarly communication. This paper maps the infiltration of journals suspected of predatory practices into the citation database Scopus and examines cross-country differences in the propensity of scholars to publish in such journals.

(Info MetaNews)

<https://direct.mit.edu/qss/article/3/3/859/113621/Predatory-publishing-in-Scopus-Evidence-on-cross>

Why Meta's latest large language model survived only three days online

« Le 16 novembre, un papier annonçait le lancement de Galactica, un algorithme d'intelligence artificielle capable de comprendre et de "raisonner" sur des connaissances scientifiques. Entraîné sur des millions d'articles scientifiques et censé aider les chercheurs, ce modèle de langage a finalement été un fiasco et débranché au bout de trois jours, comme l'analyse MIT Technology Review ». (The MétaNews)

<https://www.technologyreview.com/2022/11/18/1063487/meta-large-language-model-ai-only-survived-three-days-gpt-3-science/>

Démarrer sur HAL #2

Brigitte Bidégaray-Fesquet, Nicolas Boileau et Véronique Prêtre ont animé cette seconde partie de la thématique "Démarrer sur HAL". Cette visioconférence présente des retours d'expérience au sein d'établissements de l'ESR sur les aspects de formation, de communication ainsi que la mise en place de réseaux de référentiels HAL .

<https://www.canal-u.tv/chaines/casuhal/demarrer-sur-hal-partie-2>

« Peer Community In », un système alternatif de publication scientifique

PCI et Peer Community Journal offrent une alternative crédible pour publier en accès ouvert diamant, sans frais pour les autrices et auteurs, et en accès gratuit. Les temps changent et de nombreuses institutions et universités, face à l'inflation démesurée et injustifiée des abonnements et des frais de publication, soutiennent la montée en puissance des journaux diamants.

https://theconversation.com/peer-community-in-un-systeme-alternatif-de-publication-scientifique-191225?utm_term=Autofeed&utm_medium=Social&utm_source=Twitter#Echo=1669322768

Général trop d'inepties, Meta débranche son IA Galactica

Censé gérer la pléthore d'informations scientifiques, le modèle de langage Galactica créé par Meta est renvoyé au placard trois jours après son lancement. En cause : les dérives du modèle mis en exergue par la communauté scientifique.

<https://www.lemondeinformatique.fr/actualites/lire-generant-trop-d-inepties-meta-debranche-son-ia-galactica-88660.html>

Couac pour Galactica, l'IA de Meta formée à lire des articles scientifiques

Galactica était censé aider à « organiser la science ». Au lieu de cela, l'IA de la maison-mère de Facebook a produit des réponses erronées

<https://www.cnetfrance.fr/news/couac-pour-galactica-l-ia-de-meta-formee-a-lire-des-articles-scientifiques-39950046.htm>

Centre de ressources compétences : Recherche Data Gouv sur Callisto

Accompagnement dans la formation des données de la recherche

https://callisto-formation.fr/?theme=fordson_c07&redirect=0

Réunion des correspondants IST de l'InSHS - 9 novembre 2022 (enregistrement)

Présentations du pôle RIBAC ; Retours d'expériences de correspondants IST de l'InSHS : Intervention de Françoise Acquier et Laurence Bizien – Ambiances Architectures Urbanités – UMR1563 (section 39) – Grenoble et Nantes

<http://corist-shs.cnrs.fr/node/1317>

« Il n'y pas de raison que les scientifiques fassent une cession exclusive gratuite de leurs œuvres aux éditeurs »

Le CNRS demande désormais à ses chercheurs et chercheuses d'appliquer la stratégie de non-cession des droits d'auteur lors du dépôt de leurs articles auprès d'éditeurs.

<https://www.cnrs.fr/fr/cnrsinfo/il-ny-pas-de-raison-que-les-scientifiques-fassent-une-cession-exclusive-gratuite-de-leurs>

Quoi de neuf dans les données de la recherche ?

Data veille 36 ; 1/12/2022

<https://www.getrevue.co/profile/laetitia-bracco/issues/quoi-de-neuf-dans-les-donnees-de-la-recherche-1484622?via=twitter-card&client=DesktopWeb&element=issue-card>

The sustainability argument or... How academic journals economic models never really last

The starting point for this post is an article from Scholarly Kitchen in which, once again, the sustainability of Diamond journals and here the Subscribe to Open model, is questioned.

<https://polecopub.hypotheses.org/2809>

« La Lettre de CoopIST» n°15

4 nouvelles fiches, un zoom sur le jeu Libérez la science, un jeu FAIR-play et son extension Gestion de données de la recherche ...

<https://coop-ist.cirad.fr/actualites/la-lettre-de-coopist-n-15-vient-de-paraitre>

<https://coop-ist.cirad.fr/layout/set/newsletter/lettre-coopist/newsletter/newsletter-coop-ist-n-15>

Gestion et ouverture des données de la recherche

Fiche Eprist

https://www.eprist.fr/wp-content/uploads/2022/10/Fiche_Reper_e_Eprist_Donnees_octobre_2022_FR.pdf

Les open badges OBERRED

Vous souhaitez reconnaître et valoriser des compétences sur la gestion et la partage des données de la recherche ? C'est possible avec les open badges OBERRED librement adaptables et réutilisables :

https://eu.badgr.com/public/issuers/9uLa_VbUTFC4-GDyWzEsGw/badges

https://docs.google.com/spreadsheets/u/4/d/e/2PACX-1vRJiCxl4pBkWDBn2IIDqmgxTyrBdTg8g82NEdoZh6IVP-EOtEyi43VeSHKGgADxmzG9019_vbt5uVS/pubhtml

A Landscape of Open Science Policies Research

'Sage Journals' a mis en ligne un article en accès libre qui présente une revue de la littérature sur les politiques de science ouverte dans différentes études

<https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/21582440221140358>

Des algorithmes pour la chasse à la fraude scientifique?

Guillaume Cabanac est un chercheur en informatique à l'Université Paul Sabatier et membre junior de l'Institut universitaire de France (IUF). Il se spécialise dans l'analyse de texte et a fait partie, en 2021, de la liste des top 10 chercheurs de Nature pour son travail permettant de détecter des articles scientifiques frauduleux

<https://www.lemonde.fr/blog/binaire/2022/12/05/des-algorithmes-pour-la-chasse-a-la-fraude-scientifique/>

Open Access is dead: Long live Open Access

What is exceptional for 2022 is when people cannot access knowledge and research findings because there are barriers such as paywalls and re-use restrictions in their way.

<https://www.coalition-s.org/blog/open-access-is-dead-long-live-open-access/>

Case study: The role of research funders in the consolidation of the PID landscape

There can be risk and trust related concerns within the current PID landscape. To explore this, the Knowledge Exchange commissioned consultants, scidecode science consulting, to undertake a study which examines the world of PIDs with an emphasis on its risks and trust-related issues.

<https://www.knowledge-exchange.info/news/articles/30-11-22>

MOOC Spécialisation Science des données appliquée avec Python

The 5 courses in this University of Michigan specialization introduce learners to data science through the python programming language.

<https://fr.coursera.org/specializations/data-science-python>

600 revues sur OpenEdition !

<https://leo.hypotheses.org/19195>

How academics review books (and each other)

The editorial guidelines for academic book reviews regularly instruct authors to focus on the content of the works being reviewed, rather than the authors. But, how far does this hold true in practice? Drawing on evidence

from historical book reviews, Sjang ten Hagen argues the personal has in fact played a prominent role in book reviewing and that the medium performs an as yet underestimated role in shaping the boundaries of academic communities.

<https://blogs.lse.ac.uk/impactofsocialsciences/2022/12/01/how-academics-review-books-and-each-other/>

Le Groupe INSA conçoit un jeu de plateau dédié à la science ouverte

Ouvrons la science ! a vocation à sensibiliser et former de façon ludique les personnels aux enjeux de la science en libre accès.

<https://www.groupe-insa.fr/le-groupe-insa-concoit-un-jeu-de-plateau-dedie-la-science-ouverte>

De la pierre au joyau : les métadonnées au service de la qualité des données

Webinaire du GTSO Données du consortium Couperin du 01/12/22

L'ouverture de l'entrepôt national Recherche.data.gouv est l'occasion de nous réinterroger sur les pratiques en matière de curation des données et métadonnées dans les entrepôts de données de la recherche. À travers trois retours d'expérience, nous proposons d'explorer les méthodes mises en place par les services d'appui à la recherche pour accompagner les équipes de recherche dans le dépôt

de leurs données et les processus qui permettent d'assurer la conformité des jeux de données et de leur documentation avec les principes FAIR. La curation est-elle gage de qualité ? Telle est la question de fond qui soutiendra les échanges entre les intervenants et les participants

<https://www.youtube.com/watch?v=LvqYI7gLS4w>

ORCID, l'identifiant chercheur pour une science ouverte

« Comment rendre plus visibles vos publications et être mieux identifié·e dans la communauté scientifique ? En adoptant ORCID, l'identifiant chercheur international ». Pour tout savoir, consultez cette vidéo réalisée par l'Université d'Angers dans le cadre d'un appel à projets initié par Couperin pour promouvoir la Science Ouverte

<https://doranum.fr/identifiants-perennes-pid/orcid-lidentifiant-chercheur-pour-une-science-ouverte/>

Blog SoMSH!

Proposé par l'équipe du Pôle numérique de la Maison des Sciences de l'Homme Ange-Guépin (PROGEDO-Loire, Huma-Num Loire et Cellule de soutien aux revues et publication en accès ouvert) consiste surtout à publiciser les différentes questions qui nous ont été adressées, en tant qu'ingénieures dans une MSH, sur la science ouverte, la propriété intellectuelle et le RGPD

<https://somsh.hypotheses.org/>

Le Baromètre français de la Science Ouverte

<https://openscience.pasteur.fr/2022/11/25/le-barometre-francais-de-la-science-ouverte/>

Atelier Anonymisation des données de recherche 2022 Dakar

L'anonymisation rend impossible l'identification d'une personne à partir d'un jeu de données et permet, ainsi, de respecter sa vie privée. Cette technique est donc indispensable pour pouvoir partager des informations d'enquêtes ou de santé contenant des informations personnelles, nombreuses dans les données produites par OPSE. L'objectif de cet atelier est de présenter une première approche de l'anonymisation notamment sur le contexte législatif, les enjeux et les techniques.

<https://lped.info/wikiObsSN/?AteAno>

SCOAP3 launches open books program

The world's largest disciplinary open access initiative, the Sponsoring Consortium for Open Access Publishing in Particle Physics (SCOAP³), has officially launched a new initiative to make books in particle physics and related domains fully open access, under the SCOAP³ for Books program.

<https://scoap3.org/scoap3-launches-open-books-program/>

When publishing becomes the sole focus of PhD programmes academia suffers

Reporting on their findings from qualitative research project focused PhD students across China, Hugo Horta and Huan Li explore how a culture of publication has become central to doctoral study and discuss how this can negatively impact wider aspects of academic life

<https://blogs.lse.ac.uk/impactofsocialsciences/2022/12/05/when-publishing-becomes-the-sole-focus-of-phd-programmes-academia-suffers/>

Want to make your research credible online? Image matters

Whether it is via videos, blogs, social media, or mainstream news outlets, research findings are communicated in many formats and media other than the traditional research article. However, especially when they are divorced from standard markers of academic quality, what makes these communications credible? Drawing on a study of the perceived creditability of scientific communications, Clara Boothby shows how different platforms are endowed with different degrees of credibility and explores how formal cues and framing effects shape perceptions of research online.

<https://blogs.lse.ac.uk/impactofsocialsciences/2022/01/17/want-to-make-your-research-credible-online-image-matters/>

Dialogu'IST 13 - Comment la gestion des données a changé ma vie ?

<https://www.canal-u.tv/chaines/renatis/dialogu-ist-13-comment-la-gestion-des-donnees-a-change-ma-vie>

Une affaire d'inconduite scientifique agite un laboratoire de recherche en chimie

C'est l'occasion d'un nouveau test de la procédure d'enquête élaborée depuis 2017 dans l'enseignement supérieur et la recherche pour traiter les cas de manquements à l'intégrité

https://www.lemonde.fr/sciences/article/2022/12/05/une-affaire-d-inconduite-scientifique-agite-un-laboratoire-de-recherche-en-chimie_6153035_1650684.html

Bulletin de veille DATAACC – Novembre 2022

<https://www.dataacc.org/bulletin-de-veille-novembre-2022/#insti>

