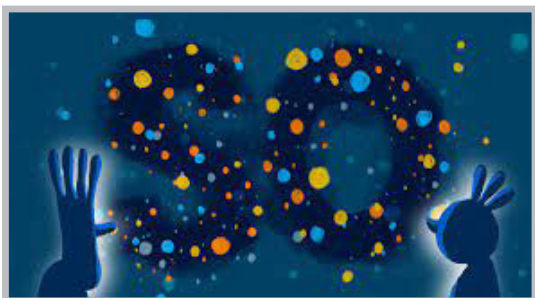


HAL'à UNE

Le Passeport pour la science ouverte décliné en vidéo



Une série de [5 capsules vidéo](#) décline le passeport pour la science ouverte sur différents thèmes. Disponibles en français et en anglais, elles sont consultables sur [la chaîne Ouvrir la science](#) de la plateforme Canal U. Elles abordent des sujets tels que la science ouverte, la gestion des données ou la diffusion de la thèse en accès ouvert.

Elles ont été produites par le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche en partenariat avec l'université de Lille et la collaboration du Comité pour la science ouverte.

Lexik'HAL

Présentation du Comité pour la science ouverte (CoSO)

Le CoSO mobilise les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche pour accompagner la mise en œuvre de la politique nationale de science ouverte (PNSO). Il se compose de plusieurs Collèges et groupes d'expertises. Le CoSO propose des orientations, instruit les dossiers, effectue des arbitrages, impulse et accompagne les actions associées. Il coordonne également l'action de la France dans le domaine de la science ouverte à l'échelle européenne et internationale.



Le site internet du CoSO, [Ouvrir la science !](#), met à disposition [des ressources de référence](#) (études, rapports, recommandations, textes fondateurs, etc.) ainsi qu'[un lexique](#) pour s'approprier la science ouverte. Les ressources sont également disponibles sur [une collection HAL](#) ouverte récemment. Il permet également de prendre connaissance des actions entreprises par le CoSO en partageant [les projets en cours](#).

Pour découvrir le site, nous vous conseillons la lecture [des belles histoires](#). Certains articles mettent en évidence le rôle de la science ouverte dans le partage de la connaissance, en permettant l'accès aux données multiples et variées récoltées ou issues de ces recherches : une enquête sur la prostitution en France, la conservation de témoignages de rescapés du Goulag malgré la dissolution de l'ONG Memorial par les autorités russes ou encore une belle illustration de science participative en devenant cueilleurs de météorites, pour ne citer que quelques exemples.

Pour rester informé.e des nouvelles publications du CoSO, il suffit de s'inscrire à [sa lettre d'information](#).

HAL'à loupe

Création d'un compte HAL
et paramétrage du profil



Créer son compte et paramétrer son profil Avec la nouvelle interface HAL

Dans ce tutoriel vidéo, vous retrouverez pas à pas la procédure de création d'un compte HAL ainsi que la personnalisation des paramètres de votre profil dans la nouvelle interface HAL.

[> Consultez la vidéo sur Canal U](#)

En loc'HAL

Ouverture du site Science ouverte en Normandie

SCIENCE OUVERTE
en Normandie

Lancé à l'occasion de la 5^e journée des référents HAL normands, le nouveau site web dédié à la science ouverte en Normandie rassemble les actualités, événements dont nos campagnes de formations (HAL et Données de la recherche) et services pour vous accompagner dans la mise en œuvre d'une démarche science ouverte pour vos productions scientifiques (dépôt dans HAL, choix d'une revue ouverte, plan de gestion de données, etc.).

[> Consultez le site science ouverte en Normandie](#)

Retour sur la 5^e journée des référents

Dans le cadre de l'Open Access Week 2022, s'est déroulée la 5^e édition de la journée des référents HAL normands. Ce temps d'information, d'échanges et d'ateliers pratiques a réuni le 17 novembre 2022 à l'ISEL de l'Université Le Havre Normandie 30 participants.

La matinée a été dédiée aux dernières actualités autour de HAL et de la cellule d'appui, à la présentation des projets des différents groupes de travail Science ouverte en Normandie, à un focus sur le circuit des thèses ainsi que sur les obligations et conditions juridiques liées au dépôt dans HAL.

L'atelier pratique de l'après-midi avait pour thème : repérer les publications sous licence Creative commons de ma collection.

[> Information et supports de présentation](#)





Image par [Gerd Altmann](#) de [Pixabay](#)

Les collections du portail

Au fil des créations et modifications des unités de recherche de l'année 2022, le nombre des collections HAL a évolué. À ce jour sur un total de 83 laboratoires, 71 collections sont « visibles », 3 collections sont en cours d'élaboration. Parmi les collections récentes diffusant et valorisant les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs normands se trouvent les collections de l'UMR 1311 [DYNAMICURE](#), de l'UR 4312 [CBSA](#) – Communication Bactérienne Stratégies Anti-infectieuses.

[> Consulter les collections en ligne !](#)

Campagne de formation 2022-2023 dernières dates

Proposée par la cellule d'appui HAL Normandie Université, la campagne de formation à l'Open access et au dépôt dans l'archive ouverte HAL se poursuit jusqu'en juin 2023. Les prochains modules de découverte de HAL auront lieu aux dates suivantes : 16 mai 2023 à Caen et à Rouen, 13 juin 2023 à Caen et à Rouen, 26 juin 2023 en visio. Les inscriptions à ces formations sont encore possibles en suivant [ce lien](#).



HAL'ons plus loin

Journées CasuHAL 2023



La 6^e édition des Journées CasuHAL se déroulera en présentiel à Toulouse du mercredi 14 au vendredi 16 juin 2023. Organisée par Toul'AO, le groupe de travail autour de la Science Ouverte de l'Université de Toulouse, cette édition sera l'occasion d'interroger les problématiques liées à l'interopérabilité et l'interconnexion des outils et plateformes à l'écosystème HAL.

En amont de ces journées, un HALathon à l'échelle nationale sera lancé du 30 mai au 12 juin 2023, invitant à déposer ou faire déposer les publications scientifiques en texte intégral dans HAL.

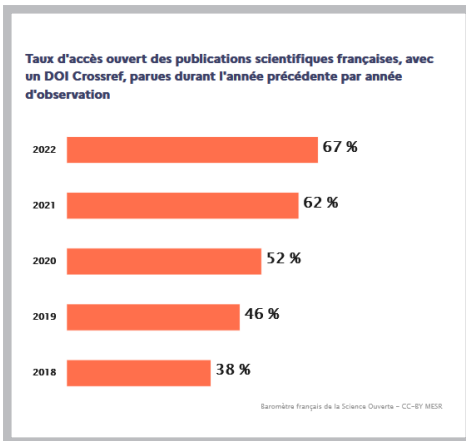
Retrouvez le programme détaillé sur : <https://casuhal2023.sciencesconf.org/>

Baromètre science ouverte 2022

La progression du taux d'accès ouvert progresse de 5 points ! 67 % des publications scientifiques françaises parues en 2021 étaient en accès ouvert en décembre 2022. Des nouveautés accompagnent cette nouvelle édition du baromètre avec la parution d'indicateurs pour les thèses, les données de la recherche ainsi que les codes et logiciels associés aux publications.

[> Le communiqué de presse](#)

[> Le baromètre complet](#)



Ouverture d'une chaîne Canal U pour CasuHAL

Les enregistrements des visioconférences des dernières journées Casuhal, les 9 et 10 juin 2022, sont en ligne sur la nouvelle chaîne Canal U de CasuHAL. 14 ateliers ont été animés lors de ces 2 journées, notamment une présentation de l'outil de gestion OCdHAL, de l'outil statistiques Kibana, etc. Vous retrouverez également sur cette chaîne les vidéos des visioconférences proposées par le club utilisateur.



Étude sur les APC

À la demande du ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, [une étude](#) sur les coûts des APC (*Article processing charges* - frais de publication) des institutions de recherche françaises a été menée.

Elle a abouti aux résultats suivants : les coûts ont triplé sur la période 2013 à 2020 pour atteindre un montant estimé à 31 millions d'euros.

Pour en savoir plus, [cet article](#) et [ce poster](#) permettent de voir en détail le résultat de cette enquête et des projections à plus long terme.



Enquête : connaître et rendre visible les logiciels issus de la recherche

Le Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche lance une enquête nationale visant à mieux connaître et rendre visible la production de logiciels issus de la recherche.

Cette enquête permettra de réaliser un catalogue ouvert des logiciels issus de la recherche.

[> Accéder à l'enquête](#)



Image par Pexels de Pixabay