

HAL'à UNE

Réunions des référents HAL normands

Le CCSD a présenté en décembre dernier son projet de refonte des interfaces publiques de HAL. La mise en production de la nouvelle IHM de HAL - Interface Homme Machine - est prévue pour septembre 2022. HAL va donc connaître d'importantes modifications qui concerneront les utilisateurs mais également les administrateurs et gestionnaires de collection. Pour amorcer ces changements, d'avril à septembre, le CCSD va mettre en place un environnement de migration pour les portails et collections qui permettra aux équipes des établissements de tester ces nouvelles interfaces.

Recommandations pour les sites des portails et collections
Nouvelle IHM de HAL

Pour apporter un maximum d'informations sur ces évolutions et mettre à jour les modèles des collections d'unités de recherche, la cellule d'appui HAL propose aux référents HAL et gestionnaires de collection des réunions d'information en présentiel en mai. Au-delà des points d'information sur la nouvelle gouvernance pour la Science ouverte en Normandie, le rôle de référent HAL, la refonte des interfaces HAL (formulaire de dépôt, espace utilisateur et collections), l'évolution des collections (recommandations du CCSD, calendrier, organisation de l'accompagnement par la cellule d'appui), ces réunions seront l'occasion de temps d'échanges sur l'organisation de la journée des référents HAL normands 2022, les besoins et attentes face à l'évolution du portail HAL. Les référents HAL sont invités à indiquer leur présence à l'une des réunions avec les sondages correspondants :



une notice HAL

- INSA de Rouen : <https://evento.renater.fr/survey/reunion-referents-ha...-o7swenvp>
- Université de Rouen - Mont-Saint-Aignan : <https://evento.renater.fr/survey/reunion-referents-ha...-7np6uf6h>
- Université de Caen, campus 1 : <https://evento.renater.fr/survey/reunion-referents-ha...-f6edffy4>
- Université du Havre : <https://evento.renater.fr/survey/reunion-referents-ha...-k1ni4xj1>

Pour en savoir plus sur ce projet :

- Webinaire « Une nouvelle IHM pour HAL » du 14 décembre 2021 : <https://youtu.be/-DZJoaoRv4>
- Billet de blog du CCSD « Quelles recommandations pour les portails et les collections ? » : <https://www.ccsd.cnrs.fr/2022/01/evolution-de-lergonomie-de-hal-quelles-recommandations-pour-les-sites-des-portails-et-des-collections/>

Lexik'HAL

Directory of Open Access Journals - DOAJ Un accompagnement à la publication en Open Access

Outil indispensable voire incontournable pour mieux cerner les revues répondant aux critères de la Science ouverte et de l'Open Access le [DOAJ](#) répertorie plus de 17 000 revues dont plus de 12 000 sans APC qui pourront répondre à vos critères de publication.



Cet outil vous permet de consulter un ensemble de journaux pluridisciplinaires et internationaux avec une actualisation régulière des titres proposés. Un point de vigilance sur les revues prédatrices permet de ne proposer que des revues fiables.

La certification obtenue pour apparaître dans le DOAJ est une garantie de qualité et permet le référencement dans un ensemble de moteurs de recherche dont BASE (si les métadonnées sont fournies). Suite à [un appel à projet du Fonds national pour la Science Ouverte - FNSO](#), [Mir@bel](#) a été retenu pour participer au référencement des revues françaises et faciliter leur intégration dans le DOAJ. Base de connaissance référençant des revues scientifiques et décrivant les accès en ligne aux contenus des revues, Mir@bel valorise désormais les revues françaises en Open Access tout en informant sur les politiques éditoriales appliquées en lien avec [Sherpa Romeo](#).

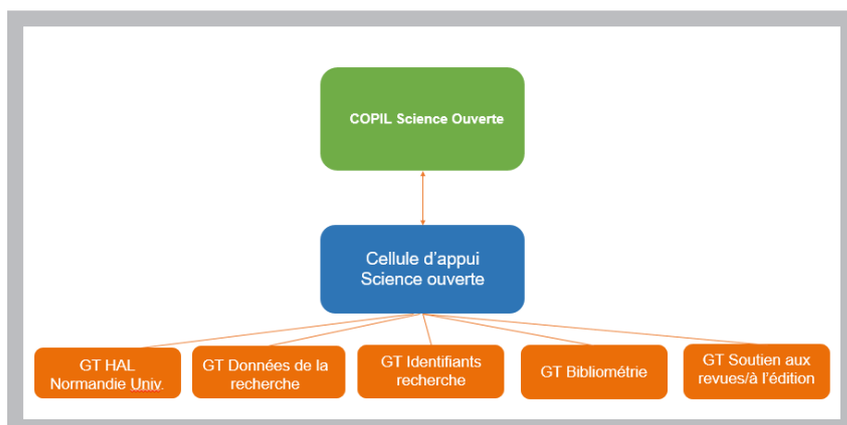
En loc'HAL

Nouvelles instances Science ouverte en Normandie

Suite à la validation du Schéma directeur de la documentation en Normandie, de nouvelles instances ont été mises en place pour porter les actions qui concernent la Science ouverte. Un Comité de pilotage, animé par le Vice Président Documentation, édition et Science ouverte de Normandie Université, a été mis en place pour donner les orientations politiques des projets.

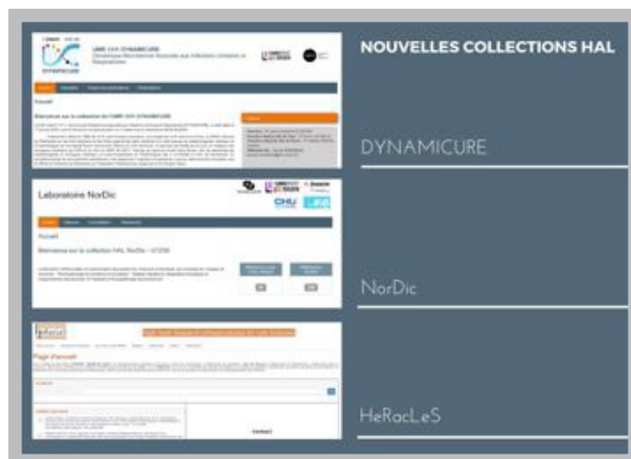
D'un point de vue opérationnel, une cellule science ouverte coordonne les actions de 5 groupes de travail :

- La Cellule d'appui HAL Normandie Université
- Le GT Données de la recherche
- Le GT Soutien à l'édition ouverte
- Le GT Identifiants recherche
- Le GT Bibliométrie



Ouverture de nouvelles collections

En cette rentrée 2022, de nouvelles [collections HAL](#) de structures de recherche viennent agrandir le cercle des collections normandes. Avec [NorDic](#), l'unité Inserm « Différenciation et Communication Neuroendocrine, Endocrine et Germinale » U 1239, [DYNAMICURE](#) « Dynamique Microbienne associée aux infections Urinaires et Respiratoire » U1311 et l'UAR [HeRacLeS](#), « High-tech Research infrastructures for Life Sciences », ce sont désormais 78 laboratoires qui disposent d'une collection diffusant et valorisant les publications de leurs chercheurs.



Nouvelles structures AuréHAL 2022-2026



En ce début d'année 2022 les conseils d'administration de chaque université normande ont validé les unités de recherche constituées dans le cadre du prochain contrat d'établissement 2022-2026.

Suite au passage de la mention EA à UR, des fusions et recompositions recueillies, la cellule d'appui a reporté ces modifications dans le [référentiel AuréHAL](#), en fermant les unités et en créant de nouvelles structures. Ce chantier est achevé et chaque chercheur peut désormais s'affilier à sa nouvelle équipe de rattachement pour ses publications 2022.

Les collections concernées ont également été mises à jour pour que les dépôts puissent être récupérés et affichés sur chacune d'elles.

HAL'ons plus loin

Journées CasuHAL 2022

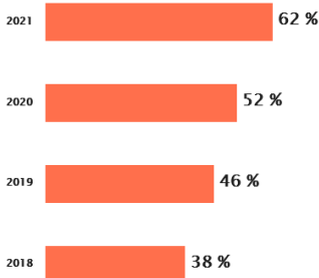
Les Journées CasuHAL 2022 se dérouleront à nouveau à distance du 9 au 10 juin 2022. Le programme des ateliers est riche et arborera les thématiques suivantes : OCDHAL, OCIdHAL, Zip2HAL, X2HAL, API... Aux côtés de ces partages d'expériences propices à renforcer les compétences de chacun, sera proposé un HALathon. Face au succès du [HALathon des Journées CasuHAL 2021](#) qui a permis le dépôt de près de 12 000 documents du 24 mai au 11 juin dont 430 en Normandie, l'édition 2022 reconduit ce dispositif du 7 au 10 juin.

La cellule d'appui HAL participera à cet événement en mobilisant la communauté scientifique normande. Les inscriptions à ces journées et le détail de cette opération seront disponibles sur le site Sciencesconf dédié d'ici quelques jours :

> <https://casuhal2022.sciencesconf.org/>



Taux d'accès ouvert des publications scientifiques françaises parues durant l'année précédente par date d'observation



Baromètre français de la Science Ouverte

Baromètre science ouverte 2021

Le Baromètre de la Science Ouverte mesure les publications françaises (au moins un auteur est affilié en France) issues de travaux de recherche scientifique, mises en ligne en libre accès, sans barrière technique ou financière. Le taux d'accès ouvert représente le ratio du nombre de publications en accès ouvert rapporté au nombre total de publications sur le même périmètre (par exemple par année, discipline ou éditeur).

La dernière édition du baromètre 2021 est encourageante, 62 % des publications éditées en 2020 étaient ouvertes, soit 10 points de plus que l'édition précédente.

La généralisation de l'accès ouvert aux publications scientifiques est l'un [des axes de la stratégie nationale de science ouverte](#), avec pour objectif un taux d'accès ouvert de 100 % en 2030.

[> Le baromètre complet](#)



Les vidéos de l'OSEC accessibles en replay

Les Journées européennes de la science ouverte (OSEC) se sont déroulées en ligne les 4 et 5 février 2022 avec pour thématiques la transparence des recherches en santé, les transformations nécessaires de l'évaluation de la recherche, l'avenir de l'édition scientifique et l'ouverture des codes et logiciels produits dans un contexte de recherche.

[> Le programme et les vidéos](#)

Le Comité pour la science ouverte - [CoSO](#), dans le cadre des Journées européennes de la science ouverte (Paris Open Science European Conference – OSEC 2022), a présenté un texte rappelant l'importance de modifier le système d'évaluation en privilégiant la diversité et la qualité des contenus.

[> Pour tout savoir vous pouvez consulter l'Appel de Paris](#)