NEWSLETTER HAL NORMANDIE - N° 3 octobre 2020

HAL'à UNE



#OAW2020 Entretiens IdHAL à distance, prenons rendez-vous!

La cellule d'appui HAL Normandie Université participe à l'édition 2020 de l'Open Access Week et propose du **20 au 23 octobre** des Entretiens IdHAL.

D'une durée de 45 minutes et animés par les personnels des établissements membres de Normandie Université impliqués dans la cellule HAL, ces entretiens personnalisés seront l'occasion pour les chercheurs, doctorants et personnels d'appui à la recherche d'approfondir leurs connaissances sur HAL et sur la Science ouverte en créant un compte, en paramétrant profil et identifiant IdHAL et en valorisant les publications via le CV HAL.

>Réserver un entretien IdHAL

Lexik'HAL

L'identifiant ORCID

ORCID - Open Researcher and Contributor Identifier - est un système international attribuant aux chercheurs des identifiants uniques et universels limitant les homonymies et les fautes d'orthographe, sous forme alphanumérique.



Porté et financé par un consortium regroupant des acteurs de la recherche au niveau international et à but non lucratif, ORCID permet au chercheur de relier ses autres identifiants auteurs (Scopus ID, Researcher ID, etc.) et de les actualiser à partir d'un seul, de rassembler l'ensemble de ses productions grâce à une interconnexion d'ORCID avec d'autres systèmes d'information, de constituer son CV avec la mention de ses affiliations, financements et travaux de recherche.

Identifiant fiable et reconnu, l'ORCID devient un incontournable, voire obligatoire, lors de soumissions d'articles, du signalement des différentes productions sur les archives ouvertes, d'appels à projets ANR, de demandes de financement ou d'évaluation.

Sur le site https://orcid.org/, le chercheur obtient facilement et gratuitement son numéro ORCID, renseigne sa page web associée, décide du niveau de visibilité de son profil (public, réservé ou fermé), et autorise les échanges avec les autres bases de données pour la mise à jour automatique de son CV.

Détenir un IDHAL et un ORCID c'est assurer une meilleure visibilité de son profil de chercheur en multipliant les points d'entrée. Un pas de plus et rejoignez la communauté des 9 570 000 chercheurs disposant d'un ORCID.

En loc'HAL



Campagne de Formation 2020-2021

La cellule d'appui propose une nouvelle campagne de formation à l'open access et au dépôt dans HAL. Les séances se dérouleront par visioconférence et seront limitées à 8 personnes.

Deux sessions mensuelles seront accessibles entre novembre 2020 et juin 2021.

> S'inscrire

Le portail HAL Normandie Université franchit un cap

Cet été, le nombre de dépôts avec texte intégral a dépassé la barre symbollique des **20 000 dépôts**. Côté références bibliographiques, c'est plus de **60 000 notices** qui sont consultables. Les effors menés depuis l'ouverture du portail en 2017 portent leurs fruits et permettent d'améliorer la visibilité de la recherche normande. En 2019, près de 4 millions de consultations de notices et de téléchargements de fichiers ont été enregistrés sur le périmètre de notre portail.



HAL'à loupe



Tout savoir sur le CV HAL

Consultez le tutoriel vidéo pour en savoir plus sur l'édition et la personnalisation de votre CV HAL.

> Voir la vidéo

HAL'ons plus loin



Passeport pour la Science ouverte

Guide pratique pour les doctorants

Le Passeport pour la science ouverte est un guide conçu pour accompagner les doctorants à chaque étape de leur parcours de recherche, quel que soit leur champ disciplinaire. Il propose une série de bonnes pratiques et d'outils directement activables.

> Consulter le passeport



Chercheurs CNRS: vos publications dans le CRAC

Le CCSD propose une application à destination des chercheurs et chercheuses du CNRS pour tester les publications HAL qui s'afficheront dans leur CRAC.

Cette année, la recherche peut également s'appuyer sur votre IdHAL.

> Accéder à l'application

Jeu

QUI A DIT QUOI?

Le mouvement de l'Open Access s'enrichit chaque année de nouvelles actualités. Les captations vidéo des évènements organisés autour de lui permettent de faire connaissance avec ses acteurs. Ce jeu vous propose de revivre une journée d'étude du 8 octobre 2019 organisé par la DIST du CNRS : Science Ouverte, une révolution nécessaire

Retrouvez les auteurs de chaque citation en parcourant les videos des interventions, et envoyez votre réponse à <u>hal@normandie-univ.fr</u> pour gagner la pieuvre USB!

- 1. « Dans l'ère numérique, les barrières que sont les abonnements sont peut-être des anachronismes »
- 2. « Tous les chercheurs finissent par avoir le même CV »
- 3. « Faire de la culture scientifique, ça peut rapporter gros »
- 4. « Un gros défaut du système de publication actuel, c'est qu'il cloisonne le savoir »
- 5. « Pour les publications, il y a beaucoup de travail pour y arriver mais on sait ce qu'il faut faire »
- A. Martina KNOOP, Chargée de mission science ouverte, Institut de physique du CNRS, co-pilote du collège Publications du comité pour la science ouverte, MESRI (https://webcast.in2p3.fr/video/strategie-de-mise-en-oeuvre-du-libre-acces-et-bibliodiversite entre 06:00 et 10:00)
- B. Serge BAUIN, DIST (https://webcast.in2p3.fr/video/table-ronde-sur-levaluation-de-la-recherche entre 11:00 et 15:30)
- C. Marin DACOS, Conseiller pour la science ouverte auprès du DGRI, MESRI (https://webcast.in2p3.fr/video/le-plan-national-pour-la-science-ouverte-ou-en-sommes-nous entre 00:00 et 04:00)
- D. Cherifa BOUKACEM, Université de Lyon UCB Lyon (https://webcast.in2p3.fr/video/table-ronde-sur-levaluation-de-la-recherche entre 22:00 et 30:30)
- E. Frédéric HELEIN, INSMI (https://webcast.in2p3.fr/video/serveurs-de-preprints-archives-institutionnelles-guel-role-pour-les-archives-ouvertes entre 07:00 et 10:00)

Glossaire

DGRI: Direction Générale de la Recherche et de l'Innovation

DIST: Direction Information Scientifique et Technique

INSMI : Institut National des Sciences Mathématiques et de leurs Interactions MESRI : Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

UCB-Lyon: Université Claude Bernard Lyon 1

