



DATAACC - Lettre d'information n°2 - Octobre 2020

L'Édito

Ce deuxième numéro est l'occasion de diversifier vos lectures pendant le confinement ! A l'ordre du jour, un événement inédit organisé par l'éditeur RSC, dans le but de réunir chercheurs, éditeurs et data scientists autour des enjeux de science ouverte appliqués à la chimie.

Nous réitérons par ailleurs notre appel auprès des chercheurs intéressés, qui souhaiteraient tester gratuitement des solutions de cahiers de laboratoires électroniques ou être formés à leur utilisation. Ce projet-pilote concerne aujourd'hui une trentaine d'utilisateurs. N'hésitez pas à nous solliciter, que vous soyez chercheurs, ingénieurs d'études ou doctorants.

Bonne lecture !



Bulletin de veille - Octobre 2020

Parmi les thèmes abordés dans le bulletin du mois, il est question des droits et obligations des chercheurs sur leurs données de recherche, de l'évolution de la politique éditoriale d'IOP ou encore de la carrière des doctorants en physique et chimie.

[Lire le bulletin complet](#)



Cahiers de laboratoire électroniques

Après l'ouverture le mois dernier d'une [instance de test elabFTW](#) disponible pendant une année complète, nous vous proposons de tester une deuxième solution de cahier électronique : [LabCollector](#). Créé par la société Agilebio, ce logiciel a d'abord été conçu pour organiser la gestion matérielle et logistique des laboratoires (stocks, échantillons, instruments). Il dispose d'un module cahier de laboratoire électronique adaptable à plusieurs domaines. Si vous êtes intéressé(e) et souhaitez rejoindre l'équipe des testeurs,

contactez-nous !

Pour mémoire, la documentation sur les cahiers électroniques issue du projet Dataacc est [disponible ici](#).

Je veux tester

L'événement
du mois



4 jours de conférence sur la chimie et la science ouverte

A l'initiative de la Royal Chemical Society, pas moins de 12 tables-rondes auront lieu entre le 9 et le 13 novembre. [Ouverture des publications](#), [ouverture des données](#) et [logiciels open source en chimie...](#) De très nombreux enjeux seront abordés par le biais de webinaires de deux heures maximum.

Le mot
du mois



Zenodo

Vous ne connaissez pas encore ce qui se cache derrière ce mot, pourtant bien utile pour le stockage des données ou leur publication ? Consultez notre [rubrique dédiée](#) ainsi que le [tutoriel d'utilisation](#) que nous vous avons préparé !

Je veux en savoir plus

Le chiffre
du mois



10 000 \$

C'est le prix moyen d'un article publié en accès ouvert à partir de 2021 dans *Nature* si l'on en croit l'accord passé entre l'Institut Max Planck et l'éditeur Springer.

Je veux en savoir plus

En ce moment...

Science ouverte, intégrité et fiabilité scientifique

L'Université de Paris Saclay propose un cycle de 10 séances sur l'intégrité scientifique, dans le contexte actuel de crise sanitaire. La conférence du 4 novembre est consacrée à l'enjeu de science ouverte.

En savoir plus

Data paper : une incitation à la qualification et à la réutilisation des jeux de données

Le groupe de travail "Atelier Données" de la Mission pour les Initiatives Transverses et Interdisciplinaires du CNRS organise le 5 novembre prochain un webinaire interactif sur les data papers.

En savoir plus



Vous avez aimé cette newsletter ?

Elle vous est également ouverte : n'hésitez pas à nous signaler toute info qui mériterait d'y apparaître !

Nous contacter



UCBL - Bibliothèques universitaires -
43 Bd du 11 Novembre 1918 - 69100
Villeurbanne

UGA - Bibliothèques universitaires -
621 Av. Centrale - 38400 St-Martin-
d'Hères

Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit à la newsletter DATAACC.

[Se désinscrire](#)

Envoyé par
 **sendinblue**

2020 UCBL/UGA