



Open access week 2020

Semaine internationale

Université de Strasbourg

du *libre accès*

[openaccessweek.unistra.fr](http://openaccessweek.unistra.fr)

#OAWunistra

100%  
VIRTUEL



14 octobre 2020



Contacts presse

**Caroline Laplane**

Directrice adjointe

03 68 85 11 26

[caroline.laplane@unistra.fr](mailto:caroline.laplane@unistra.fr)



3-5 rue de l'Université

67000 Strasbourg Cedex

[unistra.fr](http://unistra.fr)

**Emmanuelle Gemmrich**

Chargée de communication

Service des Bibliothèques

03 68 85 07 73

[e.gemmrich@unistra.fr](mailto:e.gemmrich@unistra.fr)

**Adeline Rege**

Responsable du département

documentation scientifique

numérique

Service des Bibliothèques

03 68 85 643

[adeline.rege@unistra.fr](mailto:adeline.rege@unistra.fr)



4 rue Blaise Pascal

CS 90032

67081 Strasbourg Cedex

[bu.unistra.fr](http://bu.unistra.fr)

## Communiqué de presse

### Open Access Week

### Semaine internationale du libre accès | 100% Virtuel

2 au 6 novembre 2020

**L'Open Access Week (Semaine internationale du libre accès) qui se tiendra à l'Université de Strasbourg du 2 au 6 novembre est un évènement international qui vise à sensibiliser l'ensemble de la communauté scientifique aux bénéfices du libre accès aux résultats et données de la recherche. Cette année, l'évènement sera accessible à distance pour tous.**

Participer à la Semaine du libre accès c'est découvrir, expérimenter, se perfectionner aux enjeux du libre accès aux données et résultats de la recherche. Pour le néophyte ou l'acteur engagé dans cette problématique, l'Open Access Week permet d'œuvrer à la généralisation de l'accès libre en France.

Le programme de cette année sera articulé autour de trois thématiques :

- l'évaluation de la recherche
- les données
- l'édition ouverte

Des conférences, des ateliers pratiques et des temps d'échanges seront proposés. Tous les évènements de la semaine sont gratuits et accessibles à distance (ateliers uniquement sur inscription) sur [openaccessweek.unistra.fr](http://openaccessweek.unistra.fr)

### Qu'est-ce que l'open access ?

Le mouvement de l'open access a démarré dans les années 90, grâce à l'essor d'internet. Il a pour origine la volonté de donner un accès en ligne et gratuit aux publications scientifiques. Il s'est développé à travers la création d'archives ouvertes, des déclarations (de Budapest et de Berlin), des incitations politiques et par le développement de nouveaux modes de publication.

Les avantages de l'open access sont nombreux :

- Accélérer le partage et la diffusion des connaissances
- Valoriser les productions scientifiques qui échappent aux circuits traditionnels (communications scientifiques, rapports, tables rondes...)
- Offrir une garantie de conservation des contenus : les documents seront préservés pour une durée illimitée et en conformité avec les règles du Cines (Centre informatique National de l'Enseignement)
- Conserver ses droits de diffusion sur sa publication

### La science ouverte en Alsace

La science ouverte (ou *open science*) est un mouvement considérant les sciences et les données comme un bien commun, et qui vise à rendre la recherche scientifique, les données et leur diffusion accessibles à tous. La science ouverte représente l'un des grands enjeux du XXI<sup>e</sup> siècle pour l'enseignement supérieur et la recherche : c'est un nouvel environnement qu'il convient aujourd'hui de favoriser et de développer. L'accès ouvert aux publications impose de mettre en place de nouveaux modèles économiques. Un développement qui passe également par la formation des chercheurs comme des citoyens à ces nouvelles pratiques participatives qui sont indéniablement en train de changer l'image de la science.

L'*open science* ne se limite pas aux murs d'une seule université, c'est aujourd'hui un enjeu international dont la Ligue européenne des universités de recherche (LERU) tout comme l'Union européenne se sont largement saisies.

Dans ce cadre, l'Université de Strasbourg et ses partenaires alsaciens (Université de Haute-Alsace-UHA, Institut national des sciences appliquées de Strasbourg-Insa et Bibliothèque nationale et universitaire-BNU) collaborent et proposent des services aux chercheurs comme la **plateforme d'archive ouverte univOAK** (Open Access to Knowledge), plateforme numérique de dépôt, de libre consultation et d'archivage des publications des chercheurs alsaciens. Lancée progressivement à partir de 2016, elle est le fruit d'un travail commun. Près de 47 000 publications y sont déjà référencées (dont 6230 en texte intégral).

Au niveau national, un **plan pour la science ouverte** a été dévoilé le 4 juillet 2018.

### Plus d'informations sur l'Open Access Week

- **Organisation et partenaires** : service des Bibliothèques de l'Université de Strasbourg, Le Centre de Culture Numérique (CCN), Direction du numérique, Unité Régionale de formation à l'information scientifique et technique (URFIST), Presses universitaires de Strasbourg (PUS), Bibliothèque Nationale Universitaire (BNU).
- **Programme et inscriptions aux ateliers** : [openaccessweek.unistra.fr](http://openaccessweek.unistra.fr)