



Édito

### Les codes sources et logiciels de la recherche

En 2024, la question des codes sources et des logiciels s'affirme comme un enjeu majeur dans le paysage de la science ouverte en France. La conservation, la maintenabilité et le partage des codes sont des préoccupations majeures, avec pour objectif d'assurer leur accessibilité optimale, favorisant ainsi la reproductibilité et la réutilisation des résultats de recherche.

L'Atelier de la donnée Centre-Val de Loire aborde ce sujet d'actualité en recrutant Rémi Ossant pour une durée de trois ans et neuf mois dans le cadre du Pôle Universitaire d'Innovation Loire Valley Innov'. Ce poste est partagé entre l'ADCVL et le programme C-VaLo, dédié au transfert de technologies de la recherche vers le secteur socio-économique.

Parmi ses premières missions, Rémi travaille sur la réalisation d'une enquête sur les pratiques autour des codes et logiciels et leur valorisation, ainsi que sur l'élaboration d'une formation dédiée au logiciel en tant que produit de recherche.

---

7

C'est le nombre  
de formations en cours  
de montage pour 2025

---

## Actualités de l'ADCVL

### **La rentrée est lancée !**

Jeudi 26 septembre, le comité opérationnel de l'ADCVL s'est réuni pour la deuxième fois cette année.

Un premier point a porté sur les informations générales et les groupes de travail de l'ADCVL. Plusieurs sujets ont été abordés, tels que la communication interne et externe, la refonte du site internet, la possible création d'un service dédié aux codes et logiciels, ainsi que les actions d'accompagnement menées par le service de gestion des plans de données.

Le temps fort de cette réunion a été consacré à une discussion sur la création d'un réseau de référents données.

La séance s'est terminée par un point sur l'écosystème Recherche Data Gouv.

---

### **Le comité de pilotage de l'ADCVL s'est réuni**

Le comité de pilotage s'est réuni le mardi 1er octobre. Une rétrospective de l'année écoulée a permis de faire le bilan des actions menées par l'Atelier et de faire le point sur les étapes à venir, notamment les formations prévues en 2025.

Le point central de cette réunion a été, comme celle de la semaine précédente, la création d'un réseau de référents données.

Le comité s'est conclu par un moment de questions/réponses.

---

### **L'ADCVL partage son expertise au Laboratoire Ligérien de Linguistique**

Nous avons eu le plaisir d'être invités par le Laboratoire Ligérien de Linguistique (UMR 7270 CNRS) pour discuter de science ouverte lors de leur journée bidouillage, du lundi 8 octobre.

Ce fut l'occasion d'initier le personnel et les doctorants aux pratiques de la science ouverte et d'explorer ensemble le cycle de vie des données de recherche.



## Écosystème Recherche Data Gouv

### et partenaires

#### Le 4ème séminaire Recherche Data Gouv se tiendra à Nancy, du 20 au 22 novembre 2024

Au programme : présentations sur la gouvernance, l'organisation et la plateforme Recherche Data Gouv ; réunions d'avancement sur les projets en cours ; plénières avec des chercheurs invités, et ateliers pratiques.

La seconde phase d'inscription est ouverte jusqu'au 6 novembre, dans la limite des places disponibles.

[Programme et inscription](#)

#### Point d'étape sur l'ouverture des publications scientifiques au CNRS

En 2019, le CNRS publie sa feuille de route pour la science ouverte autour de cinq piliers : l'ouverture des publications, la gestion et le partage des données de la recherche, le développement des infrastructures numériques, la valorisation des logiciels libres, et la réforme de l'évaluation de la recherche.

Alain Schuhl, directeur général délégué à la science du CNRS, revient sur ses principales avancées.

---

## Recherche Data Gouv dans le paysage européen

Recherche Data Gouv se positionne à l'échelle européenne avec deux actions majeures :

- Son implication dans le projet FIDELIS qui débutera en 2025.
- Le pilotage du premier centre de compétence français via le projet Skills4EOSC.

La prochaine étape pour Recherche Data Gouv consiste à proposer ses ressources et services au travers d'un futur pôle ou nœud de la Fédération EOSC.

[En savoir plus](#)

---

## L'Open Access Week 2024, se poursuit en novembre

La Semaine internationale du libre accès 2024 s'est tenue du 21 au 27 octobre. Cette édition a reconduit le thème de l'année précédente, « La communauté avant la commercialisation ». Ce thème a contribué à la reconnaissance croissante de la nécessité d'accorder la priorité aux approches de savoir ouvert, au profit du public et de la communauté universitaire.

En France, cette dynamique se prolonge tout au long du mois de novembre, avec divers événements organisés par des Ateliers de la donnée et/ ou universités.

Au programme : webinaires, conférences, tables rondes, stands, etc.

- [Open Science Week 2024 : l'Université Paris-Saclay s'engage pour la Science Ouverte !](#)
- [Semaine de la Science ouverte en Bourgogne-Franche-Comté 2024](#)
- [Les Open Access Weeks de l'Université Clermont Auvergne](#)
- [Mois de la Science Ouverte 2024 à l'Université de Nantes](#)

## Agenda



### Journée pour la science ouverte au CNRS

27 novembre  
9h00 à 17h15  
Paris

Inscription



### Assises nationales des données de la recherche

26 et 27 novembre  
Marseille

Voir le programme



### Journée d'étude " Un enjeu de la reproductibilité de la science : l'ouverture des codes sources et logiciels "

17 décembre 2024  
9h - 17h

Programme et inscription

## Quoi de neuf

### en science ouverte ?

#### Nouveau service du Centre pour la Communication Scientifique Directe (CCSD)

Grâce au nouveau service proposé par le CCSD, il est désormais possible de soumettre une communication sur Sciencesconf et de la transférer automatiquement vers HAL.

Deux conditions sont toutefois requises :

- L'équipe en charge de l'organisation doit avoir paramétré le site web avant tout dépôt afin que les déposants aient accès à cette fonctionnalité de transfert automatique.
- le fichier déposé doit contenir le texte complet de la communication (et non le résumé) ou un poster.

En savoir plus

---

## Daniel Le Berre nommé référent national pour les forges logicielles de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

Le 20 mai 2024 Monsieur Daniel Le Berre, professeur à l'Université d'Artois et membre du [collège Codes sources et logiciels](#) du [Comité pour la science ouverte](#), a été nommé par l'Administratrice ministérielle des données, des algorithmes et des codes sources (AMDAC) du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, référent national pour les forges logicielles de l'Enseignement supérieur et la Recherche (ESR).

Son rôle de référent consiste à :

- Être le **point de contact national** pour toutes les questions relatives aux forges logicielles, tant au sein qu'en dehors de l'ESR ;
- Identifier et faire remonter les **besoins spécifiques de l'ESR** ;
- Identifier et **fédérer les acteurs clés** et développer des collaborations.

[En savoir plus](#)

---

## Nouvelle ressource DoRANum : L'anonymisation et la pseudonymisation

Cette nouvelle ressource permet de clarifier la différence entre anonymisation et pseudonymisation, mais aussi de mieux savoir comment s'y prendre lorsque ces manipulations techniques sont nécessaires.



[Accéder à la ressource](#)

**Ne manquez pas**

 [Journées RDA France 2024 : mise en ligne des supports](#)



## **Atelier de la donnée Centre-Val de Loire**

<https://adcvl.pu-cvl.fr/>

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}  
Vous l'avez reçu car vous êtes inscrit à notre newsletter.

[Se désinscrire](#)

