



Actualités Science Ouverte à l'UGA

Journée des correspondants HAL
25 avril 2023

■ Plan

- **Charte Science ouverte et schéma directeur données de l'UGA**
- **La Cellule Data Grenoble Alpes labellisée « atelier de la donnée »**
- **Stratégie de non cession des droits**
- **Ressources**
 - **Passeport Science ouverte**
 - **Webinaires et formations**
- **Enquêtes en cours**

Charte et schéma directeur

Charte et schéma directeur Science ouverte

- **Elaboration courant 2022**
 - **Commission SO**
 - **Premières pistes de travail par la présidence**
 - **AAP MESRI « Ateliers de la donnée »**
 - **Mise en place Recherche Data Gouv**
 - **Finalisation : septembre 2022**
- **Objectifs**
- **A lire sur le site SO UGA : Les engagements de l'UGA**
- **Vote unanime du schéma directeur le 13 octobre 2022**
- **Vote unanime de la charte le 8 décembre 2022**

Charte et schéma directeur Science ouverte

Défis et sections

Schéma directeur : défis

1. Gouvernance adaptée et coordination
2. Règlementations et recommandations
3. Accompagner sur les données, codes et logiciels
4. Editions et publications ouvertes

Charte : sections

- I. Données, codes et logiciels
- II. Publications ouvertes
- III. Formation
- IV. Science ouverte et évaluation

Charte et schéma directeur Science ouverte

Points saillants - Publications :

- HAL entrepôt bibliographique officiel (schéma + charte)
- Renforcer le référencement et le dépôt du texte intégral
- Informer sur les modes de publication
- Soutien aux modes de publication alternatifs (schéma + charte)
- Diffusion en libre accès des colloques (schéma + charte)
- Suivi et gestion des APC (schéma + charte)

Charte et schéma directeur Science ouverte

Points saillants - Données et codes

- **Généralisation des PGD (schéma + charte)**
- **Guichet unique de la donnée (schéma)**
- **Diffusion (schéma + charte)**
 - **Des données via**
 - **Des entrepôts thématiques ou Recherche data gouv**
 - **Les datapapers**
 - **Des codes via HAL et Software Heritage**
- **Association données/codes/publication (schéma + charte)**
- **Attribution de licences ouvertes (charte)**

Charte et schéma directeur Science ouverte

Points saillants - Transversal

- **Respect de l'éthique**
- **Formations**
 - **Formations doctorales « Entrer dans la communauté des chercheurs »**
 - **Une campagne de sensibilisation sur l'identité numérique des enseignants-chercheurs**
- **Développement des services d'accompagnement**
 - **Publications**
 - **Données, codes et logiciels**

Atelier de la donnée et Recherche Data Gouv

Recherche Data Gouv

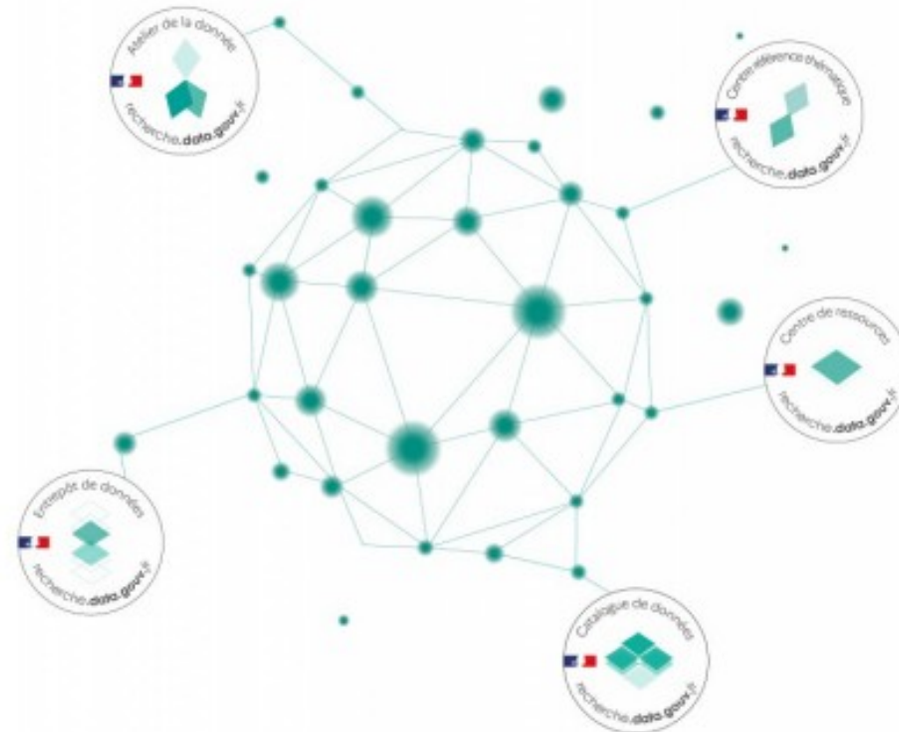


Trois modules pour accompagner les équipes de recherche sur toute question relative aux données :

- Des ateliers de la donnée
- Des centres de référence thématiques
- Des centres de ressources

Deux modules pour déposer, publier et signaler des données :

- Un entrepôt pour déposer et utiliser des données
- Un catalogue pour rechercher les données publiées sur l'entrepôt ou sur des entrepôts externes



Atelier de la donnée

Objectif : labelliser les initiatives sur l'accompagnement des communautés scientifiques tout au long du cycle de vie des données.

En proximité, regroupant des compétences complémentaires

15 ateliers labellisés dont la Cellule Data Grenoble Alpes !!

Constitution en cours d'un réseau des ateliers



Stratégie de non cession des droits

■ Stratégie de non cession des droits

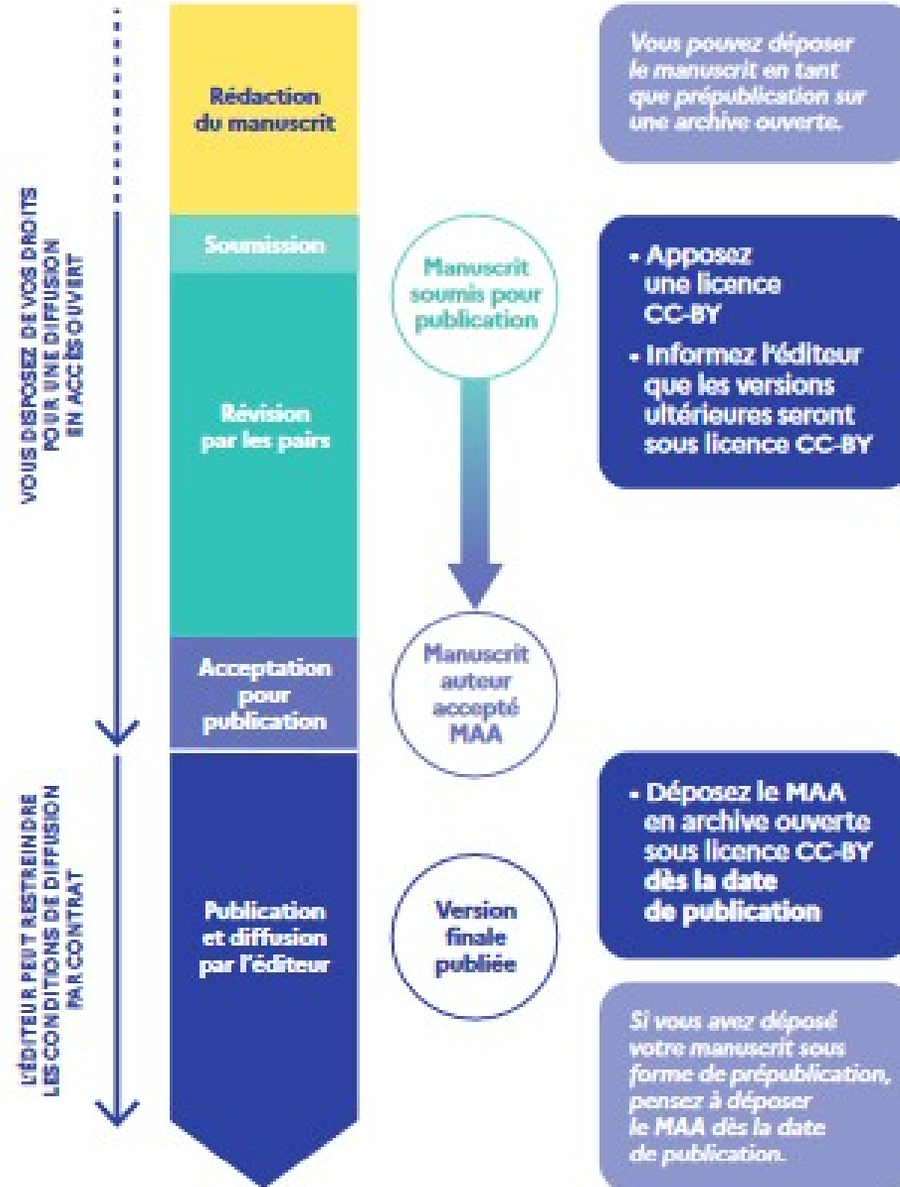
- **Rôle de la Coalition S**
 - **Rights Retention Strategy**
- **Principes**
- **Guide du Comité Science Ouverte**
 - **Mettre en œuvre la stratégie de non cession des droits**
 - **FAQ**
- **Guide de la Coalition S**
- **Outils de la Coalition S**
 - **Journal Checker Tool**

Stratégie de non cession des droits

Bonnes pratiques

- **Apposer une licence CC-BY sur les différentes versions d'un manuscrit dès la soumission**
- **Informez votre éditeur et vos lecteurs :**
 - **« À des fins de diffusion en accès ouvert, une licence CC-BY a été appliquée par les auteurs au présent document et le sera à toute version ultérieure jusqu'au manuscrit auteur accepté pour publication résultant de cette soumission. »**
 - **Phrase à ajouter de manière visible dans le manuscrit**
- **Déposer votre manuscrit dans une archive ouverte dès la publication**

La stratégie de non-cession des droits : principales étapes de mise en œuvre



Science ouverte
Grenoble Alpes

De nouvelles ressources

Ressources nationales

- **Série Passeport pour la Science ouverte**
 - **Actualisation du passeport Science Ouverte**
 - **Codes et logiciels**
 - **Entrez dans le débat**
 - **Initiation à la science ouverte : cinq capsules vidéo sur CanalU**
- **Classes virtuelles sur le dépôt dans Recherche Data**



■ En local

- **Formation doctorants (à venir)**
 - **Comment bien gérer ses données pour faciliter son travail de recherche ? Enjeux et bonnes pratiques**
 - **Comment bien diffuser ses données à l'issue de sa thèse ? (11 mai)**
 - **Codes et logiciels (23 mai)**
 - **Savoir intégrer des pratiques respectueuses du RGPD (30 mai)**
- **Webinaires**
 - **Codes et logiciels le 28 avril**
- **Les Open Science days UGA 2022 : présentations et vidéos en ligne**

Enquêtes en cours

■ Enquêtes codes et logiciels

Une enquête nationale sur les codes et logiciels de recherche

Objectif : Connaître et reconnaître la production logicielle et constituer un catalogue ouvert des logiciels issus de la recherche.

L'accès à l'enquête : <https://enquete.dgri.fr/logicielsderecherche/>

Date de clôture : le 25 mai

Côté UGA

- un webinaire de présentation
- des permanences d'aide pour répondre à l'enquête les 26/04 et 28 avril de 9h à 12h et le 02/05 de 14h à 17h

Conclusion



Déposer vos données dans
Recherche Data Gouv



Publier vos articles dans HAL



Déposer vos codes dans
Software Heritage et HAL