

La liste des ressources est classée, par défaut, par ordre ante-chronologique de mise à jour. Vous pouvez affiner cette liste avec la recherche à facettes. Les termes proposés sont identiques à ceux caractérisant les autres rubriques du site afin de lier transversalement les contenus. Nous gardons les ressources les plus anciennes dans les [archives](#) ^[1] et listons également quelques ressources soutenues par l'URFIST et gérées par des partenaires dans une [page distincte](#) ^[2].

Pourquoi et comment rédiger un plan de gestion des données (DMP) ? ^[3]

L'ouverture des données de la recherche amène au-devant de la scène le plan de gestion de données (PGD) dit aussi *Data management plan* (DMP), document de plus en plus souvent exigé par les financeurs des projets, et recommandé également par certains organismes de recherche.

Date de dernière mise à jour : 10/04/2019

Initiation aux données de la recherche ^[4]

Les Données de la Recherche (DR) sont depuis toujours, mais aujourd'hui de façon plus ouverte et déclarée, le fondement de toute production scientifique. L'article scientifique est le résultat compact d'une série d'opérations longues et volumineuses, dont les auteurs, souvent nombreux, restent fréquemment anonymes dans le contexte d'une publication classique. La gestion des données, tant technique que juridique, peut s'avérer complexe si elle n'est pas menée méthodiquement.

Date de dernière mise à jour : 27/03/2019

Les Données de la Recherche ^[5]

Les Données de la Recherche (DR) sont depuis toujours, mais aujourd'hui de façon plus ouverte et déclarée, le fondement de toute production scientifique. L'article scientifique est le résultat compact d'une série d'opérations longues et volumineuses, dont les auteurs, souvent nombreux, restent fréquemment anonymes dans le contexte d'une publication classique. La gestion des données, tant technique que juridique, peut s'avérer complexe si elle n'est pas menée méthodiquement.

Date de dernière mise à jour : 17/04/2018

Diffuser ses travaux sur les réseaux sociaux académiques ou sur des archives ouvertes ? ^[6]

Le succès des réseaux sociaux destinés aux chercheurs ne se dément pas. Paradoxe, et preuve sans doute de ce succès, de plus en plus de chercheurs et d'institutions en appellent à une utilisation vigilante. Les doutes existant en effet sur leurs modèles économiques, le droit des documents déposés ou encore leur usage des données personnelles rappellent combien ces services sont parfois loin des principes de l'*open access* et ne sont pas des archives ouvertes.

Date de dernière mise à jour : 29/11/2016

Archives ouvertes - Libre accès à l'information scientifique : contexte et enjeux ^[7]

[Le support de formation](#) ^[8] sur le libre accès à l'information scientifique et technique est disponible sur le Wiki Archives Ouvertes développé par les Urfist.

Date de dernière mise à jour : 30/11/2008

[Ressources de partenaires soutenues par l'URFIST](#) ^[2]

[Ressources archivées](#) ^[1].

Liens

- [1] <http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/les-ressources-archivees>
- [2] <http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/les-ressources-de-partenaires-soutenues-par-l-urfist>
- [3] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/pourquoi-et-comment-rediger-un-plan-de-gestion-des-donnees-dmp>
- [4] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/initiation-aux-donnees-de-la-recherche>
- [5] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/les-donnees-de-la-recherche>
- [6] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/diffuser-ses-travaux-sur-les-reseaux-sociaux-academiques-ou-sur-des-archives-ouvertes>
- [7] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/archives-ouvertes-libre-acces-l-information-scientifique-contexte-et-enjeux>
- [8] [http://urfist-apps.unice.fr/wiki_AO/index.php/Libre_acc%C3%A8s_%C3%A0_l'information_scientifique_\(index\)](http://urfist-apps.unice.fr/wiki_AO/index.php/Libre_acc%C3%A8s_%C3%A0_l'information_scientifique_(index))