

Initiation aux données de la recherche

data, open science, politique scientifique

By: ancelin , Comments: 0

[Ressource] ^[1]

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.

Leur mise en ligne ouverte prolonge des expérimentations ou en suscite de nouvelles. Une donnée a, comme l'article, vocation à être partagée (*Open Access & Science*) et citée, dans le cadre et le respect de nuances à définir.


Les données de la recherche constituent en effet une modalité relativement nouvelle de la publication des travaux, mais également de publicisation des données qui en sont le fondement. Ces Data sous-jacentes sont aussi concernées par le phénomène de l'Open Access dans la mesure où leurs conditions d'accessibilité et de réutilisation, permettent à la connaissance d'avancer, et à l'innovation d'émerger.

De fait, ce nouveau facteur de production scientifique peut exercer sur les modalités d'investigation et leur impact sociétal une influence dont la portée n'est pas anodine, à la fois en termes de déontologie, d'épistémologie et d'évaluation de la recherche.

Les formations Initiation aux données de la recherche organisées à l'URFIST en mars 2019 ont été animées par Yvette Lafosse, responsable du service formation de l'Inist-CNRS ^[2].

Lien: [Jeu OpenDoRe utilisé pendant la formation, à télécharger librement sur Zenodo.](#) ^[3]

Lien(s): [Fichier attaché](#) **Taille**

 [Téléchargement du support de cours \(PDF\)](#) ^[4] 2.4 Mo

Sujets principaux:

[IST en contexte numérique](#) ^[5], [Produire et publier l'information](#) ^[6], [Traiter l'information](#) ^[7]

Sujet(s) secondaire(s):

[Propriété intellectuelle](#) ^[8], [Production et traitement du document numérique](#) ^[9], [Techniques de gestion documentaire](#) ^[10], [Usages de l'information](#) ^[11], [Enjeux de l'IST](#) ^[12], [Indexation de l'information](#) ^[13], [Analyse de l'information](#) ^[14]

Domaines/Disciplines:

[Archivage des données numériques](#) ^[15], [Archives ouvertes](#) ^[16], [Bases de données](#) ^[17], [Copyleft](#) ^[18], [Data Mining](#) ^[19], [Données de la recherche](#) ^[20], [Droit d'auteur](#) ^[21], [Format des données](#) ^[22], [Interopérabilité des données](#) ^[23], [Métadonnées](#) ^[24], [OAI-PMH](#) ^[25], [ODbL](#) ^[26], [Ontologie](#) ^[27], [Open access](#) ^[28], [Open data](#) ^[29], [Outils de gestion et d'organisation](#) ^[30], [Pérennité des données](#) ^[31], [Plateformes de contenus](#) ^[32], [Ressources documentaires](#) ^[33], [Sauvegarde des données numériques](#) ^[34], [Science ouverte](#) ^[35], [Services Web](#) ^[36], [Stockage des données numériques](#) ^[37], [Taxonomie](#) ^[38], [Web sémantique](#) ^[39]

Outil(s):

[Cat-Opidor](#) ^[40], [Datacite](#) ^[41], [DMP-OPIDoR](#) ^[42], [Dorandum](#) ^[43], [Isidore](#) ^[44], [Zenodo](#) ^[45]

Discipline(s):

[Pluridisciplinaire](#) ^[46]

Types de public:

[Doctorant](#) ^[47], [Enseignant du supérieur, chercheur](#) ^[48], [Professionnels de l'information](#) ^[49]

Formateurs:

[Yvette LAFOSSE](#) ^[50]

Type de ressource:

[supports de cours](#) ^[51]

Date de création:

27/03/2019

Date de mise à jour:

27/03/2019

Format du support:

PDF

Liens

- [1] <http://urfist.chartes.psl.eu/actualites/ressource>
- [2] <https://www.inist.fr/>
- [3] <https://zenodo.org/record/2657316#.XMqqA-j7RaR>
- [4] http://urfist.chartes.psl.eu/sites/default/files/20190327_initiation_dr_lafosse.pdf
- [5] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/ist-en-contexte-num%C3%A9rique>
- [6] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/produire-et-publier-linformation>
- [7] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/traiter-linformation>
- [8] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/propri%C3%A9t%C3%A9-intellectuelle>
- [9] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/production-et-traitement-du-document-num%C3%A9rique>
- [10] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/techniques-de-gestion-documentaire>
- [11] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/usages-de-linformation>
- [12] <http://urfist.chartes.psl.eu/sujets-secondaires/enjeux-de-l-ist>
- [13] <http://urfist.chartes.psl.eu/sujets-secondaires/indexation-de-l-information>
- [14] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/analyse-de-linformation>
- [15] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/archivage-et-sauvegarde-des-donn%C3%A9es-num%C3%A9riques>
- [16] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/archives-ouvertes>
- [17] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/bases-de-donn%C3%A9es>
- [18] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/copyleft>
- [19] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/data-mining>
- [20] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/donnees-de-la-recherche>
- [21] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/droit-dauteur>
- [22] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/format-des-donnees>
- [23] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/interoperabilite-des-donnees>
- [24] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/metadonnees>
- [25] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/oai-pmh>
- [26] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/odbl>
- [27] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/ontologie>
- [28] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/open-access>
- [29] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/open-data>
- [30] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/outils-de-gestion-et-d-organisation>
- [31] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/perennite-des-donnees>
- [32] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/plateformes-de-contenus>
- [33] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/ressources-documentaires>
- [34] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/sauvegarde-des-donn%C3%A9es-num%C3%A9riques>
- [35] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/science-ouverte>
- [36] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/services-web>
- [37] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/stockage>
- [38] <http://urfist.chartes.psl.eu/domaines-etou-disciplines/taxonomie>
- [39] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocdomainesdisciplines0/web-s%C3%A9mantique>
- [40] <http://urfist.chartes.psl.eu/outils/cat-opidor>
- [41] <http://urfist.chartes.psl.eu/outils/datacite>
- [42] <http://urfist.chartes.psl.eu/outils/dmp-opidor>
- [43] <http://urfist.chartes.psl.eu/outils/doranum>
- [44] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/isidore>
- [45] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocoutils1/zenodo>
- [46] <http://urfist.chartes.psl.eu/publics-cibles-des-formations/pluridisciplinaire>
- [47] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/doctorant>
- [48] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/enseignant-du-sup%C3%A9rieur-chercheur>
- [49] <http://urfist.chartes.psl.eu/types-de-public/professionnels-de-l%E2%80%99information>
- [50] <http://urfist.chartes.psl.eu/formateurs/yvette-lafosse>
- [51] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/supports-de-cours>