

Tout archiver ou pas ou SHS ?

Didier TORNY

DAS en charge de l'IST pour l'InSHS



Vers une culture de la diffusion
en sciences humaines et sociales
Les 10 ans de Hal-SHS

Vendredi 18 décembre 2015, CNRS - 3 rue Michel-Ange - 75016 Paris

Patrimonialiser

accéder

Archiver

Trier

coder

Quel modèle d'archive ?

arXiv.org

Search or Article-id

(Help | Advanced search)

All papers

Open access to 990,705 e-prints in Physics, Mathematics, Computer Science, Quantitative Biology, Quantitative Finance and Statistics

Subject search and browse:

4 Nov 2014: [2014 Holiday Schedule posted](#)

22 May 2014: [arXiv appoints Interim Scientific Director](#)

See cumulative "What's New" pages. Read [robots beware](#) before attempting any automated download

Physics

- [Astrophysics \(astro-ph new, recent, find\)](#)
includes: [Astrophysics of Galaxies](#); [Cosmology and Nongalactic Astrophysics](#); [Earth and Planetary Astrophysics](#); [High Energy Astrophysical Phenomena](#); [Instrumentation and Methods for Astrophysics](#); [Solar and Stellar Astrophysics](#)
- [Condensed Matter \(cond-mat new, recent, find\)](#)
includes: [Disordered Systems and Neural Networks](#); [Materials Science](#); [Mesoscale and Nanoscale Physics](#); [Other Condensed Matter](#); [Quantum Gases](#); [Soft Condensed Matter](#); [Statistical Mechanics](#); [Strongly Correlated Electrons](#); [Superconductivity](#)
- [General Relativity and Quantum Cosmology \(gr-qc new, recent, find\)](#)
- [High Energy Physics - Experiment \(hep-ex new, recent, find\)](#)
- [High Energy Physics - Lattice \(hep-lat new, recent, find\)](#)
- [High Energy Physics - Phenomenology \(hep-ph new, recent, find\)](#)
- [High Energy Physics - Theory \(hep-th new, recent, find\)](#)
- [Mathematical Physics \(math-ph new, recent, find\)](#)
- [Nonlinear Sciences \(nlin new, recent, find\)](#)
includes: [Adaptation and Self-Organizing Systems](#); [Cellular Automata and Lattice Gases](#); [Chaotic Dynamics](#); [Exactly Solvable and Integrable Systems](#); [Pattern Formation and Solitons](#)
- [Nuclear Experiment \(nucl-ex new, recent, find\)](#)
- [Nuclear Theory \(nucl-th new, recent, find\)](#)
- [Physics \(physics new, recent, find\)](#)
includes: [Accelerator Physics](#); [Atmospheric and Oceanic Physics](#); [Atomic Physics](#); [Atomic and Molecular Clusters](#); [Biological Physics](#); [Chemical Physics](#); [Classical Physics](#); [Computational Physics](#); [Data Analysis, Statistics and Probability](#); [Fluid Dynamics](#); [General Physics](#); [Geophysics](#); [History and Philosophy of Physics](#); [Instrumentation and Detectors](#); [Medical Physics](#); [Optics](#); [Physics Education](#); [Physics and Society](#); [Plasma Physics](#); [Popular Physics](#); [Space Physics](#)
- [Quantum Physics \(quant-ph new, recent, find\)](#)

Quel modèle d'archive ?



IDEAS

PAPERS | ARTICLES | AUTHORS | INSTITUTIONS | DATA (FRED®)

Search IDEAS

Advanced Search

Share: MyIDEAS: Login

Sélectionner une langue Fourni par Google Traduction

IDEAS is a *RePEc* service hosted by the Research Division of the Federal Reserve Bank of St. Louis

All top Economics journals are listed on RePEc.

[IDEAS home](#)

Browse for material

- Papers
- Articles
- Software
- Books
- Chapters
- Authors
- Institutions
- Data (FRED®)

Find material

- JEL Classification
- NEP reports
- Search
- Pub compilations
- Reading lists

Welcome to the largest bibliographic database dedicated to Economics and available freely on the Internet. Over 1,600,000 items of research can be browsed or searched, and over 1,500,000 can be downloaded in full text! This site is part of a large volunteer effort to enhance the free dissemination of research in Economics, *RePEc*, which includes bibliographic metadata from over 1,700 participating archives, including all the major publishers and research outlets. IDEAS is just one of several services that use RePEc data. To see the popularity of some of these services, browse the statistics at [LogEc](#)

Authors are invited to [register](#) with RePEc to create an online profile. Then, anyone finding some of your research here can find your latest contact details and a listing of your other research. You will also receive a monthly mailing about the popularity of your works, your ranking and newly found citations.

Search for:

Match: Results per page: Output format:

Search for: Words forms: Use synonyms:

In:

Restrict to: Articles Papers Chapters Books Software components

Publication dates: From to (inclusive)

Current holdings on IDEAS:

	Journals & series	Items	of which				
			online	JEL coded	with abstracts	with references	with citations
Working papers	4,027	601,393	533,403	297,385	496,598	322,841	257,010
Articles	2,097	1,039,855	973,651	175,293	633,584	262,063	396,633
Software components	30	3,351	3,338	376	3,228	0	0
Books	278	19,355	8,962	3,502	15,405	2,016	6,650
Chapters	139	19,875	18,260	4,251	6,861	4,778	6,249
Total	6,572	1,683,830	1,537,614	480,807	1,155,676	591,698	666,542

Quel modèle d'archive ?

The screenshot shows the PubMed Central (PMC) website homepage. At the top left is the PMC logo and the text "US National Library of Medicine National Institutes of Health". A search bar with "PMC" entered and a "Search" button is on the top right. Below the search bar are links for "Journal List", "Limits", and "Advanced". A large banner features a blue-tinted image of a human joint and the text: "PMC PubMed Central® (PMC) is a free full-text archive of biomedical and life sciences journal literature at the U.S. National Institutes of Health's National Library of Medicine (NIH/NLM)." To the right of the banner is a "PubReader" section with the text "A whole new way to read scientific literature at PubMed Central" and an image of a hand holding a tablet displaying a scientific article. Below the banner are three columns of navigation links: "Get Started" (including Overview, Guide, List, FAQs, and Copyright Notice), "Participate" (including Add Journal, Agreements, Specifications, and Tools), and "Keep Up to Date" (including New in PMC, Announce Mail List, Utilities Announce Mail List, and Tagging Guidelines Mail List). A central box highlights "3.2 MILLION Articles are archived in PMC." and lists the content provided by "1592 Full Participation Journals", "297 NIH Portfolio Journals", and "2815 Selective Deposit Journals". A "NIH Public Access" section includes links for Public Access and PMC, Manuscript Submission System, My Bibliography, and a Converter.

PMC
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PMC
PubMed Central® (PMC) is a free full-text archive of biomedical and life sciences journal literature at the U.S. National Institutes of Health's National Library of Medicine (NIH/NLM).

PubReader
A whole new way to read scientific literature at PubMed Central

Get Started
[PMC Overview](#)
[Users' Guide](#)
[Journal List](#)
[PMC FAQs](#)
[PMC Copyright Notice](#)

Participate
[Add a Journal to PMC](#)
[Participation Agreements](#)
[File Submission Specifications](#)
[File Validation Tools](#)

Keep Up to Date
[New in PMC](#)
[PMC Announce Mail List](#)
[Utilities Announce Mail List](#)
[Tagging Guidelines Mail List](#)

Other Resources
[PMC International](#)
[Open Access Subset](#)
[E-utilities](#)
[NLM LitArch](#)
[PMC Citation Search](#)

3.2 MILLION Articles
are archived in PMC.
Content provided in part by:

1592 <i>Full Participation</i> Journals	297 <i>NIH Portfolio</i> Journals	2815 <i>Selective Deposit</i> Journals
--	--	---

NIH Public Access
[NIH Public Access and PMC](#)
[NIH Manuscript Submission System](#)
[My Bibliography](#)
[PMCID/PMID/NIHMSID Converter](#)

Quel modèle d'archive ?

[Accueil](#)[Déposer](#)[Parcourir](#)[Rechercher](#)[Services](#)[Documentation HAL](#)

Accueil

Présentation

L'archive ouverte **HAL-SHS (Sciences de l'Homme et de la Société)**, est destinée au dépôt et à la diffusion d'articles scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, dans toutes les disciplines des sciences humaines et de la société.

MOTS-CLÉS

[Mobilité](#) [Innovation](#) [History](#) [Néolithique](#) [Paysage](#) [Antiquité](#) [Bretagne](#) [Plaque de verre](#) [Pédagogie](#) [Théâtre](#) [Formation](#) [Emploi](#) [Urbanisme](#) [Japon](#) [Famille](#)
[Philosophie](#) [Organisation](#) [Identité](#) [Droit](#) [Archéologie](#) [Anthropologie](#) [Power](#) [Épistémologie](#) [Architecture](#) [Information](#) [Moyen Âge](#) [Politique](#)
[Didactique](#) [Politics](#) **France** [China](#) [Justice](#) [Représentation](#) [Photographie noir et blanc](#) [Habitat](#) [Musique](#) [Développement](#) [Évaluation](#) [Développement durable](#) [Enseignement](#) [Histoire](#) [Immigration](#) [Mondialisation](#) [Internet](#) [Moyen Âge](#) [TICE](#) [Tourisme](#) [Gouvernance](#) [Italie](#) [Afrique](#) [Performance](#) [Corps](#) [Chine](#)
[Entreprise](#) [Histoire des idées](#) [Informatique](#) [Politiques publiques](#) [Europe](#) [Préhistoire](#) [Littérature](#) [Femmes](#) [Religion](#) [Action publique](#) [Historiographie](#) [Migration](#)
[Sociologie](#) [Linguistique](#) [Méthodologie](#) [Éducation](#) [Mémoire](#) [Art](#) [Union européenne](#) [POUVOIR](#) [CEMCA](#) [Education](#) [Archive](#) [Français](#) [Agriculture](#) [Espagne](#)
[Management](#) [Territoire](#) [Économie](#) [Environnement](#) [Renaissance](#) [Allemagne](#) [Violence](#) [Culture](#) [Genre](#) [Ville](#) [Paris](#) [Démocratie](#) [Santé](#) [Islam](#) [Société](#) [Géographie](#)
[Céramique](#) [Espace](#) [Travail](#) [Patrimoine](#) [Communication](#)

Objectifs et contenu de l'archive

HAL-SHS met à disposition des documents produits par la recherche dont le niveau scientifique attendu est celui d'une publication soumise dans une revue à Comité de lecture. HAL-SHS ne se limite pas aux documents publiés, ou même destinés à être publiés, mais le contenu scientifique doit être approprié pour un affichage dans HAL-SHS. A noter que ne sont pas acceptés les types de documents suivants :

DOCUMENTS EN TEXTE INTÉGRAL

63245

LIENS UTILES

- [Plateforme support](#)
- [Contact Support](#)

ACTUALITÉS

FORMATION ADMINISTRATEUR : LES RÉPONSES À VOS QUESTIONS (15/10/14)

[LIRE LE BILLET](#)

ADMINISTRER UN PORTAIL OU GÉRER UNE COLLECTION (15/10/14)

VOS TICKETS DANS LE SUPPORT (15/10/14)

MISE EN PRODUCTION DE HAL V3.0 : LA MIGRATION DE VOS DONNÉES (15/10/14)

MediHAL ou le « hal des données »



The image shows a screenshot of the MediHAL website. At the top, there is a dark banner with the MediHAL logo in white and red, and the text 'Archive ouverte de photographies et d'images scientifiques' below it. Below the banner is a navigation bar with four buttons: 'Accueil' (highlighted), 'Déposer', 'Consulter', and 'Rechercher'. The main content area has a light gray header with 'Accueil' and a main heading 'Préserver et diffuser plus facilement vos images scientifiques'. The text below describes the service, its purpose, and its organizational structure.

MédiHAL
Archive ouverte de photographies et d'images scientifiques

Accueil Déposer Consulter Rechercher

Accueil

Préserver et diffuser plus facilement vos images scientifiques

MédiHAL est une archive ouverte qui permet de déposer des données visuelles et sonores (images fixes, vidéos et sons), produites dans le cadre de la recherche scientifique.
Ces données sont stockées dans un dépôt sécurisé, avec copies de sécurité des fichiers et de leurs métadonnées.

Dans l'esprit du mouvement international en faveur du libre accès aux données scientifiques, les médias déposés dans MédiHAL sont accessibles en ligne soit immédiatement après le dépôt, soit après une barrière mobile (qui reste modifiable), dans le respect de la propriété intellectuelle des auteurs.

Comme l'archive ouverte **HAL**, MédiHAL est fondé sur le dépôt volontaire par les scientifiques (chercheurs, enseignants-chercheurs) et personnels d'accompagnement de l'enseignement supérieur et de la recherche.

MédiHAL, créé et lancée le 3 février 2010, est une réalisation du **Centre pour la communication scientifique directe (CCSD)** en coopération avec le **Centre national pour la numérisation de sources visuelles (CN2SV)** du CNRS et avec le soutien du TGE Adonis.

Dans le cadre de la mise en place de l'archivage à long terme des données déposées dans HAL (réalisé par le CCSD dans le cadre des actions d'archivage d'Huma-Num), les données déposées dans MédiHAL (les fichiers et leurs métadonnées) sont archivés à long terme au Centre Informatique National de l'Enseignement Supérieur (CINES) selon les principes du modèle OAIS.

Dumas ou le « dark hal »



DUMAS
Dépôt Universitaire de Mémoires Après Soutenance

Accueil | Déposer | Consulter ▾ | Rechercher

Accueil

DUMAS (Dépôt Universitaire de Mémoires Après Soutenance) est un portail d'archives ouvertes de travaux d'étudiants de niveaux bac+4 et bac+5, validés par un jury, dans toutes les disciplines. Il propose aussi des travaux de niveau bac+3 à orientation recherche dans des domaines paramédicaux plus confidentiels. Le portail DUMAS est hébergé par HAL.

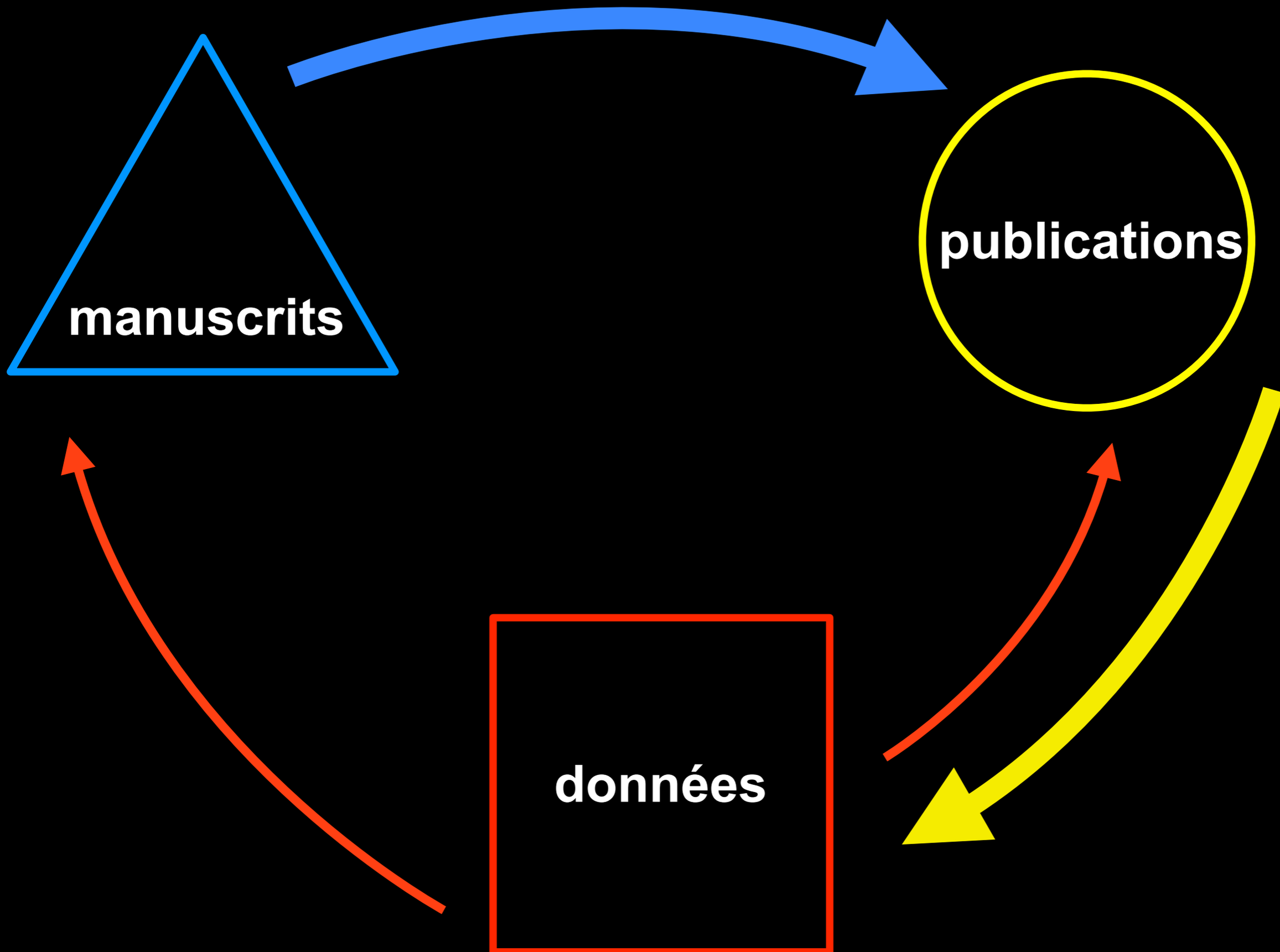
1. Objectifs et contenu de l'archive

DUMAS s'inscrit dans un mouvement international en faveur du libre accès. Les dépôts qui y sont faits ont pour principal objectif d'accroître la visibilité et l'accessibilité des travaux des étudiants. DUMAS contribue ainsi à valoriser les activités pédagogiques et de préparation à la recherche des établissements d'enseignement supérieur qui constituent ainsi un aspect de leur mémoire institutionnelle.

2. Modalités de dépôt

DUMAS n'est pas en auto-archivage. Le dépôt des mémoires se fait après leur soutenance devant un jury et sous la responsabilité des professionnels de la documentation (UFR, SCD, laboratoires de recherche, etc.) ou d'enseignants désireux de valoriser les travaux de leurs étudiants. Une autorisation de diffusion libre et gratuite de l'œuvre (*sous réserve de non-publication de données confidentielles ou ne remplissant pas les conditions requises en matière de droit d'auteur*) est remise par l'étudiant à la personne en charge du dépôt. Pour effectuer un premier dépôt de votre établissement, merci de compléter la demande de création de compte et de l'adresser à l'administrateur de DUMAS.

La propriété intellectuelle des documents déposés reste entièrement celle du ou des auteurs. Les utilisateurs sont donc soumis aux règles du bon usage habituelles, comme pour les publications sur papier : respect des travaux originaux, citation dans des travaux antérieurs, interdiction du pillage intellectuel, etc.



Quel instance de modération ?

auteur lui-même

instance externe

archive ouverte

revue

congrès

employeur

Quels principes de modération ?



expertise
juridique



expertise
scientifique



expertise
documentaire