Se construire une documentation et des références

INITIATION À LA RECHERCHE, OCTOBRE 2021

ELISE MACAIRE ET JULIETTE POMMIER



- > Explorer une thématique et un sujet
- > Faire l'état d'une question
- > Faire « l'état de l'art »
 - > Accéder aux bases de données bibliographiques

Sites d'information généraux : la presse généraliste

- Repérer des dossiers
- Utiliser le flux RSS
- · Consultation régulière ou occasionnelle
- Il existe quelques revues scientifiques assez généralistes : La Recherche, Pour la Science, Science, Nature, Sciences Humaines

Sites spécialisés:

- Des données ponctuelles ou factuelles: données statistiques (ex: INSEE, INED, OCDE), cartographiques (Géoportail), lois, réglementation (ex: légifrance, sites des ministères)
- Les bases de données bibliographiques : bibliothèques numériques (ex : Gallica de la BNF)
- Portail de sciences humaines et sociales, presse spécialisée et scientifique, revues électroniques

En conclusion : prendre connaissance des débats et des questions

- Débats de société
- Débats scientifiques

Et comprendre où en est le champ de la recherche sur une question donnée

Quelques outils de la « veille »

Le flux RSS

Les alertes

de recherche et de tables des matières

Les blogs

renouvelés régulièrement

Le wiki

o contributions ouvertes, il en existe dans le secteur de la recherche et sur des thèmes spécifiques

Les revues

Open Access principe d'accès gratuit aux publications scientifiques avec un comité de lecture

- Ex: http://www.revues.org
- o Des formes hybrides avec des accès modérés par les auteurs

Open Archive : stockage des publications scientifiques par les auteurs ou des médiateurs institutionnels (bibliothèques) sans comité de lecture

HAL SHS http://halshs.archives-ouvertes.fr

Les bibliothèques numériques

Collections organisées de documents électroniques en accès libre et gratuit sur Internet, avec à une interface permettant la recherche et la consultation de ces documents.

- Ministère de la Culture : répertoire http://www.numerique.culture.fr/mpf/pub-fr/index.html
- GALLICA http://gallica.bnf.fr
- CAIRN http://www.cairn.info, numérisation rétrospective des fonds SHS publiés en France
- Persée http://www.persee.fr, portail de revues scientifiques en sciences humaines et sociales

Autres sources

Vidéos universitaires (conférences, colloques, etc.)

• Ex: Canal U

Portails d'actualités

• Ex: Lien socio

Classiques

• Les classiques des sciences sociales : http://classiques.uqac.ca

Autres sources

Les centres de ressources

- Archirès (portail documentaire des écoles d'architecture en France)
- CRDALN (Centre de ressources documentaires Aménagement Logement Nature, ancien CDU – Centre de documentation de l'urbanisme) et Urbamet (documents récents)
- Crévilles
- Ramau
- Etc.

Évaluer des sources

La technique de la citation

- Ex dans Google Scholar
 - Pour une référence, on trouve le nombre de fois où elle peut être citée
 - Cité 2 fois Autres articles Recherche sur le Web
- Certains sites proposent des cartes de citations : qui cite qui ?

Gérer les informations documentaires

Des logiciels permettent de construire des bases de données personnalisées

- Bien noter l'ensemble des références d'une source
- Générer une bibliographie personnalisée selon des styles
- Lier avec un document de traitement de texte
- Ex: Zotero

Sources

Les outils du chercheur, diapositives de LARDY Jean-Pierre, Université LYON 1, – http://urfist.univ-lyon1.fr/outils_chercheurSHS.ppt

Le mémoire de master en architecture. Dossier pédagogique à destination des étudiants de Master en mobilité, Semestres 7 et 8, Domaine d'études Habiter les mondes urbains, ENSA de Paris-la-Villette, juillet 2019, http://194.199.196.178/aedd/?p=93