

Guide de rédaction de Références Bibliographiques

Plus d'informations sur la version en ligne, disponible à l'adresse :

<http://csidoc.insa-lyon.fr/docs/refbibli.html>

1. Consignes générales	2
SUPPORT PAPIER	3
2. Ouvrage	3
2.1. <i>Ouvrage complet</i>	3
2.2. <i>Chapitre d'ouvrage</i>	3
3. Thèse, DEA, rapport de stage	4
3.1. <i>Thèse</i>	4
3.2. <i>DEA et rapport de stage</i>	4
4. Norme	4
4.1. <i>Norme</i>	4
4.2. <i>Recueil de normes</i>	4
5. Brevet	5
6. Rapport	5
7. Conférence (congrès) et communication	5
7.1. <i>Conférence (congrès)</i>	5
7.2. <i>Communication dans une conférence (congrès)</i>	5
8. Périodiques	6
8.1. <i>Article de périodique</i>	6
8.2. <i>Article dans un volume avec supplément</i>	6
8.3. <i>Article dans un numéro avec supplément</i>	6
SUPPORT ELECTRONIQUE	6
9. Ouvrage électronique	6
9.1. <i>Ouvrage complet</i>	6
9.2. <i>Chapitre d'ouvrage</i>	7
10. Thèse électronique	7
11. Brevet électronique	7
12. Rapport électronique	7
13. Conférence et communication électroniques	7
13.1. <i>Conférence électronique</i>	7
13.2. <i>Communication dans une conférence électronique</i>	8
14. Article électronique	8
15. Site internet	8
AUTRES SUPPORTS (cédérom, ...)	8
Cédérom	7

En fin de rédaction d'un rapport, d'un mémoire de thèse, de DEA, vous êtes amené à rédiger le chapitre Références Bibliographiques. Cette partie regroupe les références des documents que vous avez utilisés dans votre travail de recherche. Elle doit permettre l'identification et la localisation des documents.

Ce guide a pour but de vous aider à rédiger les références bibliographiques de votre mémoire. Il regroupe des règles précises qui vous permettront de référencer les documents retenus en respectant une présentation cohérente et logique.

1. Consignes générales

Une référence bibliographique :

- varie selon le type (ouvrage, articles, congrès,...) et le support (papier, on line, cédérom,...) du document auxquels elle se rapporte,
- est constituée d'éléments (auteur, titre, édition,...) indispensables au bon signalement. Ces éléments doivent respecter un ordre précis.
Pour retrouver les éléments d'une référence bibliographique, les principales sources sont les pages de titre et de couverture des documents. Bien entendu il existe d'autres sources (dos de page de titre,...).
- doit être présentée de façon homogène dans le style choisi pour chaque élément (taille des caractères, police et grasse).

Un document soumis, accepté pour publication ou à paraître peut être cité. Il n'est pas publié à la date de rédaction des références (cf. exemple Article de périodique).

SUPPORT PAPIER

Si le nombre d'auteurs est supérieur à 3, ne citez que les 3 premiers suivis de "et al."

Si le ou les auteurs sont des auteurs personnes morales ou collectivités auteurs (par exemple : AFNOR, INSEE..) : citez le ou les en tant qu'auteurs.

Si l'auteur est un éditeur scientifique ou Editor en anglais : citez-le en tant qu'auteur et ajoutez après le ou les noms des éditeurs, l'abréviation "Ed." pour un seul auteur ou "Eds." à partir de deux auteurs.

2. Ouvrage

2.1. Ouvrage complet

AUTEUR. Titre de l'ouvrage. Tomaison. Édition. Lieu d'édition : Éditeur commercial, année de publication, nombre de pages. (Titre de la Collection, n° de la collection)
ISBN (Facultatif)

GUIMELLI Christian. *Structures et transformations des représentations sociales*. Neuchâtel, Switzerland : Delachaux et Niestlé, 1994, 277 p.
ISBN 2603009451

BESKOS D.E. *Boundary elements XXIII*. Southampton : WIT, 2001, 496 p. (Advances in boundary elements, Vol. 10).
ISBN 1853128635

ORD Harry. *Engineering drawing and materials for mechanical engineering technicians*. Vol. 2. 2nd ed. London : English Universities P., 1965, pagination multiple. (General technical series).

BONNET M., PILVIN Ph., RAYNAUD Martin, et al. *Problèmes inverses en mécanique des solides : principes, méthodes de résolution, applications*. Paris : Institut pour la promotion des sciences de l'ingénieur, 1995, pagination multiple.

2.2. Chapitre d'ouvrage

Chapitre et ouvrage ayant le même auteur

AUTEUR. Titre du chapitre. **In** : Titre de l'ouvrage. Tomaison. Édition. Lieu d'édition : Éditeur, année de publication, pagination. (Titre de la Collection, n° de la collection)
ISBN (Facultatif)

HARTL Daniel L., CLARK Andrew G. *Population substructure*. **In** : Principles of population genetics. 3rd ed. Sunderland, USA : Sinauer Associates, 1997, p.111-162.
ISBN 0878933069

Chapitre et ouvrage ayant des auteurs différents

AUTEUR. Titre du chapitre. **In** : Auteur de l'ouvrage. Titre de l'ouvrage. Tomaison. Édition. Lieu d'édition : Éditeur, année de publication, pagination. (Titre de la Collection, n° de la collection)
ISBN (Facultatif)

CHARNY Georges, SCHON Jean-Paul. *Transferts de chaleur par convection*. **In** : SACADURA J.F. Coord. Initiation aux transferts thermiques. Paris : Tec & Doc, 1993, pp.185-269.

3. Thèse, DEA, rapport de stage

3.1. Thèse

AUTEUR. Titre de la thèse. Discipline. Lieu de soutenance : Université de soutenance, année de soutenance, nombre de pages.

MAAZOUZ A. *Mécanismes de renforcement d'un système époxy par des élastomères (réactifs ou préformés) et (ou) des microbilles de verre*. Thèse LMMC. Lyon : INSA de Lyon, 1993, 274 p.

3.2. DEA et rapport de stage

AUTEUR. Titre du rapport. DEA Spécialité. Lieu de soutenance: Université de soutenance, année, nombre de pages.

ROUSSEY Catherine. *Méthode d'indexation multilingue fondée sur la sémantique : rapport de stage de DEA*. DEA Informatique. Lyon : INSA de Lyon, 1997, 32 p.

BEAUGIRAUD Valérie. *Etude de logiciels et mise en place d'une solution informatique pour la gestion du fonds documentaire : rapport de stage, licence*. Lyon : Université Claude Bernard, Lyon 1, 1999, 49 p.

4. Norme

4.1. Norme

ÉDITEUR DE LA NORME. Titre de la Norme. Référence de la norme, année de publication, nombre de pages.

ISO. *Acoustique : méthode de calcul du niveau d'isotonie*. ISO 532 1975, Genève : ISO, 1975, 18 p.

AFNOR. *Tuiles en terre cuite pour posé en discontinu. Détermination des caractéristiques physiques. Partie 1 : essai d'imperméabilité*. NF EN 539-1. Paris : AFNOR, 1994, 12 p.

DOE. *A gratified approach for evaluating radiation doses to aquatic and terrestrial biota*. DOE-STD-XXXX-YR. Washington : US Department of Energy, 2000, 46 p.

4.2. Recueil de normes

AUTEUR. Titre du recueil. Tomaison. Édition. Lieu d'édition : Éditeur, année de publication, nombre de pages.

ISBN (Facultatif)

AFNOR. *Ergonomie. Tome 2 : Travail de bureau avec terminal à écran de visualisation*. Paris : AFNOR, 1999, 733 p.
ISBN 2122135522

5. Brevet

AUTEUR (Inventeur). Titre du brevet. Numéro du brevet. Date du brevet.

PODOAN Giorgio Maria. *Mould for producing organic lenses by casting*. Brevet EP0234567. 25 février 1987.

6. Rapport

AUTEUR. Titre du rapport. Tomaison. Numéro du rapport. Lieu d'édition : Éditeur, année de publication, nombre de pages.

SERVIDIO Rocco, GORTLER Steven J. *Quantum versus classical learnability*. TR-04-00. Harvard : Harvard computer science, 2000, 15 p.

GUSTEDT Jens, ARNE TELLE Jan. *A Work-Optimal Algorithm on log delta n Processors for a P-Complete Problem*. RR-4174. Villers les Nancy : INRIA, 2001, 9 p.

7. Conférence (congrès) et communication

7.1. Conférence (congrès)

AUTEUR. Titre de la conférence, date de la conférence, lieu de la conférence. Lieu d'édition : Éditeur commercial, année de publication, nombre de pages. (Titre de la collection, n° de la collection) ISBN (Facultatif)

REARDON F.H, THINH N. D. Eds. *36th. Heat transfer and fluid mechanics institute, 1999 june, Sacramento*. Sacramento : College of Engineering and Computer Science, 1999, 293 p.

DANESY D. Ed. *8th European space mechanisms and tribology symposium, 1999 sept., Toulouse, France*. Noordwijk : ESA publications Division, 1999, 345 p. (ESA-SP, 438). ISBN 9290927526

7.2. Communication dans une conférence (congrès)

AUTEUR. Titre de la communication. **In** : AUTEUR. Titre de la conférence, date de la conférence, lieu de la conférence. Lieu d'édition : Éditeur commercial, année de publication, nombre de pages. (Titre de la collection, n° de la collection) ISBN (Facultatif)

BEDAU Mark A.; RONNEBURG Frank, ZWICK Martin. *Dynamics of diversity in an evolving population*. **In** : MANNER Reinhard, MANDERICK Bernard Eds. Proc. of the 2nd conf. on parallel problem solving from nature, sept.1992, Brussels, Belgium. Amsterdam : North-Holland, 1992, pp 95-104.

8. Périodiques

8.1. Article de périodique

AUTEUR. Titre de l'article. Titre du périodique, année de publication, volume, numéro, pagination.
ISSN (Facultatif)

SANCHEZ L. Rafael. *A new cyclic anisotropic model for plane strain sheet metal forming*. International journal of mechanical sciences, 2000, vol. 42, n° 4, pp. 705-728.

TALEB L., CAVALLON., WAECKEL F. *Experimental analysis of transformation plasticity*. International Journal of Plasticity, 2000. Accepté pour publication

8.2. Article dans un volume avec supplément

AUTEUR. Titre de l'article. Titre du périodique, année de publication, supplément, volume, numéro, pagination.
ISSN (Facultatif)

GISSIBL F.G., HEMBACHER S., BIELEFELDT H., MANNHART J. *Imaging silicon by atomic force microscopy with crystallographically oriented tips*. Applied Physics, A : Materials Science & Processing , 2001, suppl. 1, vol. 72 , pp. S19-S22.

8.3. Article dans un numéro avec supplément

AUTEUR. Titre de l'article. Titre du périodique, année de publication, volume, supplément, numéro, pagination.
ISSN (Facultatif)

OTT Pierre, LAIRON Denis, VOGTMANN Mardy. *Quel avenir pour l'agriculture biologique ?* La Recherche, 1990, Suppl., n°227, pp 28-31.
ISSN 00295671

SUPPORT ELECTRONIQUE

Si le nombre d'auteurs est supérieur à 3, ne citez que les 3 premiers suivis de "et al.".

Si le ou les auteurs sont des auteurs personnes morales ou collectivités auteurs (par exemple : AFNOR, INSEE..) : citez le ou les en tant qu'auteurs.

Si l'auteur est un éditeur scientifique ou Editor en anglais : citez-le en tant qu'auteur et ajoutez après le ou les noms des éditeurs, l'abréviation "Ed." pour un seul auteur ou "Eds." à partir de deux auteurs.

9. Ouvrage électronique

9.1. Ouvrage complet

AUTEUR. Titre de l'ouvrage. Tomaison [**en ligne**]. Édition. Lieu d'édition : Éditeur commercial, année de publication. (Titre de la Collection, n° de la collection). Disponible sur : <URL> (date de consultation).
ISBN (Facultatif)

CROWELL Benjamin. *Conservation laws* [**en ligne**]. 2nd Ed. Fullerton, USA : Light and Matter, 1998. Disponible sur : <[http : //www.lightandmatter.com](http://www.lightandmatter.com)> (consulté le 31.01.2001).
ISBN 0970467028

NATIONAL ACADEMIC OF SCIENCES. *Astronomy and astrophysics in the new millennium* [**en ligne**]. Washigton, USA : National Academic Press, 2001. Disponible sur : <http://books.nap.edu/html/astronomy_and_astrophysics/index.html> (consulté le 31.01.2001).
ISBN 0309070317

9.2. Chapitre d'ouvrage

AUTEUR. Titre du chapitre. **In** : Titre de l'ouvrage. Tomaison [**en ligne**] Édition. Lieu d'édition : Éditeur, année de publication. (Titre de la Collection, n° de la collection). Disponible sur : <URL> (date de consultation).
ISBN (Facultatif)

YOUNG Keith. *Rocks of the Austin area. Chapter 2.* **In** : Geology of the Austin area [**en ligne**]. Disponible sur : <<http://www.utexas.edu/students/geo/ggdc/ch2.html>> (consulté le 31.01.2001).

10. Thèse électronique

AUTEUR. Titre de la thèse [**en ligne**]. Discipline. Lieu de soutenance : Université de soutenance, année de soutenance, nombre de pages. Disponible sur : <URL> (date de consultation).

MARCHETTI Mario. *Aspects globaux et locaux de la mise en oeuvre de la lubrification fluide en ambiance spatiale* [**en ligne**]. Thèse LMC. Lyon : INSA de Lyon, 2000, 214 p. Disponible sur : <<http://csidoc.insa-lyon.fr/these/2000/marchetti/index.html>> (consulté le 20.06.2001).

11. Brevet électronique

AUTEUR (Inventeur). Titre du brevet. Brevet numéro du brevet [**en ligne**]. Date du brevet. Disponible sur : <URL> (date de consultation).

PODOAN Giorgio Maria. *Mould for producing organic lenses by casting.* Brevet EP0234567 [**en ligne**]. 25 février 1987. Disponible sur : <<http://12.espacenet.com/dips/bnsviewer?CY=gb&LG=en&DB=EPD&PN=EP0234567&ID=EP+++0234567A1+I+>>> (consulté le 31.01.2001).

12. Rapport électronique

AUTEUR. Titre du rapport. Tomaison. Numéro du rapport [**en ligne**]. Lieu d'édition : Éditeur, année de publication. Disponible sur : <URL> (date de consultation).

LARIGALDIE S., LEFEBVRE M. MOHAMED A.K. et al. *Velocity measurements in hypersonic flows.* ONERA TP 2000-165 [**en ligne**]. Chatillon : ONERA, 2000. Disponible sur : <http://www.onera.fr/RECH/BASIS/public/web_fr/document/DDD/305898.pdf> (consulté le 31.01.2001).

13. Conférence et communication électroniques

13.1. Conférence électronique

AUTEUR. Titre de la conférence. Date de la conférence, lieu de la conférence [**en ligne**]. Lieu d'édition : Éditeur commercial, année de publication. Disponible sur : <URL> (date de consultation).
ISBN (Facultatif)

BUSSIERE Jean F. Ed. *1st Pan American Conference for Nondestructive testing, 14-18 September 1998, Toronto* [**en ligne**]. Toronto : Canadian Society for NDT, 1998. Disponible sur : <<http://www.ndt.net/abstract/pacndt98/pacndt98.htm>> (consulté le 28.06.2001).

13.2. Communication dans une conférence électronique

AUTEUR. Titre de la communication. **In** : AUTEUR. Titre de la conférence, date de la conférence, lieu de la conférence [**en ligne**]. Lieu d'édition : Éditeur commercial, année de publication. Disponible sur : <URL> (date de consultation).

ISBN (Facultatif)

PELLEGRINO Bruce A. *Remote visual testing (rvt) for internal pressure vessel inspection* **In** : BUSSIERE Jean F. Ed. 1st Pan American Conference for Nondestructive testing, 14-18 September 1998, Toronto [**en ligne**]. Toronto : Canadian Society for NDT, 1998. Disponible sur : <<http://www.ndt.net/article/0898/pelleg/pelleg.htm>> (consulté le 28.06.2001).

14. Article électronique

AUTEUR. Titre de l'article. Titre du périodique [**en ligne**]. Année de publication, volume, numéro, pagination. Disponible sur : <URL> (date de consultation)

ISSN (Facultatif)

COWEN Ron. *X-rays unveil secret lives of black holes*. Science news [**en ligne**]. 2001, vol. 159, n°1, pp. 1-16. Disponible sur : <<http://www.sciencenews.org/20010106/fob5.asp>> (consulté le 31.01.2001)

15. Site internet

AUTEUR (ou ORGANISME). Titre de la page d'accueil [**en ligne**]. Disponible sur : <URL>. (date de consultation).

NADJI F., BOUDIA D. *Guide de rédaction des références bibliographiques* [**en ligne**]. Villeurbanne : Doc'INSA, 2001. Disponible sur : <<http://csidoc.insa-lyon.fr/docs/refbibli.html>> (consulté le 14.03.2002)

DOC'INSA - INSA de Lyon. *GENIES : Génie ENergétique et Environnement, Informations et Etudes Scientifiques (Projet 3GEN)* [**en ligne**]. Disponible sur : <<http://csidoc.insa-lyon.fr/gen2000/projetenr.htm>> (consulté le 28.06.2001).

AUTRES SUPPORTS (cédérom, ...)

Cédérom

AUTEUR. Titre [**CDROM**]. Lieu d'édition : Éditeur, année de publication.

AUDISIO Sylvain Ed. *Le livre multimédia de la corrosion* [**CDROM**]. Lyon : LPCI, INSA de Lyon, 1999.

Ministère de l'aménagement du territoire et de l'environnement. *Circulaire du 15 février 2000 relative à la planification de la gestion des déchets de chantier du bâtiment et des travaux publics (BTP)* [**CD-ROM**]. Paris : CSTB, 2000. B.O. n° 00/3 du 20/03/00. Disponible sur : CD-Reef

Ministère de l'économie, des finances et de l'industrie. *Décret n° 2000-524 du 15 juin 2000 relatif à la composition du cahier des clauses techniques générales applicables aux marchés publics de travaux et approuvant ou modifiant divers fascicules* [**CD-ROM**]. Paris : CSTB, 2000. J.O. numéro 140 du 18 juin 2000. Disponible sur : CD-Reef