

Pourquoi citer...

- ❑ reconnaître la ou les personnes qui ont développé les idées sur lesquelles s'appuie un travail ou une recherche
- ❑ permet de localiser les sources utilisées

Comment citer dans le texte :

- ❑ après chaque citation, mettre entre parenthèse le nom de l'auteur suivi de l'année de publication
- Ex : Les composantes essentielles à la production de cette énergie sont disponibles (Vézina 1990)...

Comment rédiger une référence :

Format papier

Qui a écrit... Quoi... Dans quoi ... Où ... Quand..

↓ ↓ ↓ ↓ ↓

VÉZINA, René. « L'hydrogène ». *Québec science*. Vol. 28, n° 5, 1990. P. 34-38.

Format électronique

Qui a écrit... Quoi ... Comment... Dans quoi ... Où ... Quand

↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

WOOD, D.C., «Learning from the big dig», *Public Roads* [En ligne]. Vol. 65, n° 1, 2001, p. 30-36.
Disponible: <http://proquest.umi.com/pqdweb> (Page consultée le 13 mai 2002)

Comment faire une liste de référence:

- ❑ la liste de références est placée à la fin du texte.
- ❑ les références sont ordonnées par ordre alphabétique de nom d'auteur.

Pour les mémoires de maîtrise et thèses de doctorat consulter le Guide de présentation des citations et des références bibliographiques - *Guide documentaire ; no 12*. <http://www.polymtl.ca/biblio/citations-guide.pdf>.

Exemples de références :

Livre

Imprimé | BRYDSON, J.A. *Plastics materials*. 7th ed. Oxford : Butterworth-Heinemann, 1999. 920 p.

Électronique

LITWIN, P., GETZ, K., GUNDERLOY, M. *Access 2002 Desktop Developer's Handbook* [En ligne]. Alameda, Calif. : Sybex, 2001, 1184 p.
<http://www.books24x7.com/marc.asp?isbn=0782140092> (Page consultée le 27 mars 2002)

Chapitre d'une encyclopédie

Imprimé | LESSARD, P.A. et al. «Corynebacteria, Brevibacteria». *Encyclopedia of Bioprocess Technology : Fermentation, Biocatalysis and Bioseparation*. New York ; Toronto: Wiley. Vol. 2, 1999. P. 729-740.

DESSARTHE, Alain. Introduction aux plastiques et composites en mécanique. In *Génie mécanique. Fonctions et composants mécaniques*. Paris : Techniques de l'ingénieur. B5170, 2000. P. 1-40.

Électronique

NOVAK, R. W., LESKO, P.M. «Methacrylic Polymers». *Encyclopedia of Chemical Technology* [En ligne]. 4th ed. NewYork : Wiley, 2000.
<http://www.mrw.interscience.wiley.com/kirk/articles/methnova.a01/abstract-fs.html> (Page consultée le 3 avril 2002)

Article de revue

Imprimé | VÉZINA, René. «L'hydrogène». *Québec science*. Vol. 8, n° 3, janv. 1990. P. 30-39.

Electronique

ONCESCU, F., LAKIS, A.A., OSTIGUY, G. «Investigation of the stability and steady state response of asymmetric rotors, using finite element formulation». *Journal of Sound and Vibration* [En ligne]. Vol. 245, no 2, 2001, p. 303-328. <http://www.idealibrary.com/links/doi/10.1006/jsvi.2001.3570/pdf> (Page consultée le 28 mars 2002)

Communication à un congrès

- Imprimé** | DAIGNEAULT, R. «La décontamination des sols : l'impact de la nouvelle loi québécoise». Conférence canadienne de géotechnique environnementale (1991, Montréal). *Comptes rendus*. R.P. Chapuis et M. Aubertin, éditeurs. Montréal. Société canadienne de géotechnique, 1992. P. 33-39.
- Électronique** | DESLANDES, Dominic, WU, Ke. «Integrated transition of coplanar to rectangular waveguides». *International Microwave Symposium Digest IEEE-MTT-S 2001, May 20-22 2001, Phoenix, AZ* [En ligne]. p. 619-622. <http://www.biblio.polymtl.ca/perelec/ieee.htm> (Page consultée le 28 mars 2002)

Thèse de doctorat ou mémoire de maîtrise

- Imprimé** | YZIQUEL, Florence. *Étude du comportement rhéologique de suspensions colloïdales*. 1998. 155 p. Thèse de doctorat, Département de génie chimique, École Polytechnique de Montréal.
- Électronique** | AUSTIN, Eric Michael. *Influences of Higher Order Modeling Techniques on the Analysis of Layered Viscoelastic Damping Treatments* [En ligne]. 1998. 137 p. Thèse de doctorat, Département de génie mécanique. Virginia Polytechnic Institute and State University. <http://scholar.lib.vt.edu/theses/available/etd-101898-162311/unrestricted/ETD2.PDF> (Page consultée le 28 mars 2002)

Catalogue industriel

- Imprimé** | MOELLER ELECTRIC INC. *Catalogue général : appareillage de contrôle*. Mississauga, Ontario : Klöckner-Moeller, 2001. Pagination multiple. Catalogue industriel.
- Électronique** | MCMaster-CARR SUPPLY COMPANY. *Catalog* [En ligne]. New Brunswick, NJ : McMaster-Carr Supply Company. <http://www.mcmaster.com/> (Page consultée le 28 mars 2002)
- Brevet**
Électronique | MUNKS, Timothy C., DUNN, Paul E., ALLIE, David J. *Temperature-corrected wavelength monitoring and control apparatus* [En ligne]. Jan 4th 1999. 23 p. US Patent & Trademark Office 6 353 623. <http://www.uspto.gov/patft/index.html> (Page consultée le 28 mars 2002)

Norme

- Imprimé** | OFFICE DES NORMES GÉNÉRALES DU CANADA. *Plastic garbage bags = Sacs à déchets, en plastique*. [Ottawa] : Ministère des Approvisionnements et Services Canada, 1995. 20 p. Norme nationale du Canada CAN/CGSB-156.1. Approuvée par le Conseil canadien des normes.
- Électronique** | DEPARTMENT OF DEFENSE INDEX OF SPECIFICATIONS AND STANDARDS. *Sleeping bag, extreme weather (down and polyester batting)* [En ligne]. MIL-S-43880C(1). http://stinet.dtic.mil/str/dodiss4_fields.html (Page consultée le 28 mars 2002)
- Site web**
Électronique | ORDRE DES INGÉNIEURS DU QUÉBEC. «Règlement sur les autres conditions et modalités de délivrance des permis de l'ordre des ingénieurs du Québec». In *Site de l'Ordre des Ingénieurs du Québec* [En ligne]. http://www.oiq.qc.ca/S-LA_PROFESSION/FRAME-Profession4.html. (Page consultée le 16 avril 2002)

Pour plus d'informations consulter :

- CHASSÉ, Dominique, WHITNEY, Greg. *Guide de rédaction des références bibliographiques*. Montréal : Éditions de l'École Polytechnique. 1997. 178 p. BIBLIO GEN Z 1001 C42 1997
- CARON, ROSAIRE. «Comment citer un document électronique?». In Université Laval. Bibliothèque. *Site de la Bibliothèque de l'Université Laval* [En ligne]. <http://www.bibl.ulaval.ca/doelec/citedoce.html> (Page consultée le 22 avril 2002)