

La présentation d'une référence bibliographique dépend du type de document et du support auquel elle se rattache. Elle doit mentionner les éléments indispensables à l'identification du document. Ces éléments apparaissent dans un ordre précis et de façon normée.

Les bibliographies peuvent être présentées par ordre d'apparition dans le texte, par thème, date ou auteur. L'essentiel est de rester cohérent selon les règles en vigueur dans la discipline et l'établissement.

Règles de présentation selon le type de document

1. Livre

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)

Ex : LE GUERN, Michel. *Sémantique de la métaphore et de la métonymie*. Paris : Larousse, 1973, 126 p. (Collection Langue et Langage.)

2. Thèse

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

Ex : RABINOVITCH, Yoël. *Céramiques transparentes de YAG dopé de terres rares : synthèse, caractérisation, mesures en cavité laser et études spectroscopiques*. Science des Matériaux. Chatenay-Malabry : Ecole Centrale Paris, 2002, 291p.

3. Article

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

Ex : TAUPIN, D., Automatic peak determination in X-ray powder patterns. *Journal of applied crystallography*. 1973, volume 6 numéro 4, pages 266 à 273

4. Norme

AUTEUR (éditeur de la norme). *Titre de la norme*. Référence de la norme. Lieu d'édition : éditeur commercial année de publication, nombre de pages.

Ex : 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.

5. Article d'encyclopédie

AUTEUR. Titre de l'article. In : Titre de l'Encyclopédie, tomais. Edition. Lieu d'édition : Editeur commercial, année de publication, nombre de pages. (Titre de la collection, numéro de la collection). ISBN (Facultatif)

Ex : HAUSSONNE Jean-Marie., Céramiques pour composants électroniques [en ligne]. In techniques de l'ingénieur. Paris : Editions TI, 2012, 12p. Disponible sur <http://www.techniques-ingenieur.fr/base-documentaire/electronique-photonique-th13/materiaux-pour-l-electronique-et-dispositifs-associes-42271210/ceramiques-pour-composants-electroniques-e1820> (dernière consultation le 25/01/2013)

6. Site internet

AUTEUR. (ou ORGANISME). *Titre de la page d'accueil* [en ligne]. Disponible sur : url. (Date de consultation).

Ex : POLE EUROPEEN DE LE CERAMIQUE. *Pôle européen de la céramique* [en ligne]. Disponible sur : <http://www.cerameurop.com/?lang=fr> (dernière consultation le 25/01/2013)

7. Article en ligne

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

EX : SUGANTHI, BHUVANESWARI, RAMYA. Determination of neonicotinoid insecticide residues in sugarcane juice using LCMSMS. *Food Chemistry* [en ligne]. 2018, vol. 241, pp. 275-280. Disponible sur : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0308814617314334> (consulté le 04.04.2018). ISSN : 0308-8146