

Centre universitaire Abdelhafid Boussouf



- Licence 2

Cours 7–

Présentation d'une bibliographie.

Staff pédagogique

Nom	Grade	Institut /département	Adresse e-mail
Boulaiche Radia		Lettres et langues Langue arabe Langues Étrangères	<u>boulaicheradia7@gmail.com</u>

Etudiants concernés Semestre 1

Institut	Département	Année	Module
Lettres et langues	Lettre et languearabe Langues Étrangères	2 ème année G1, g2	Technique de travail universitaire.

Objectifs du cours

Faire comprendre aux étudiants comment présenter une bibliographie.

Presentation d'une bibliographie

Pendant tes études tu doit faire des travaux de recherche et des présentations puisque tu consulte des documents pour développer tes idées et tes opinions, il est important d'indiquer les sources que tu as utilisé tout au long de ta tâche.



C'est quoi une bibliographie?

La bibliographie est un outil de travail qui indique les références complètes de tes citations et de toutes les sources d'informations que tu as consultées dans ton travail elle est toujours placée à la fin.

C'est une liste structurée de documents (livres, articles de revue, site web, vidéos...), en relation avec le travail de recherche et le sujet traité. Pour la réaliser, il faut se conformer à des normes précises.



Quelles sont les normes à respecter ?

Tes références doivent être présentées en ordre alphabétique des auteurs avec un double interligne entre chacune.

Les informations que tu inclus dans tes références permettent au lecteur de retrouver facilement les documents que tu as utilisé pour faire ton travail

Pour indiquer les éléments bibliographiques de tes sources pose-toi les questions suivantes :

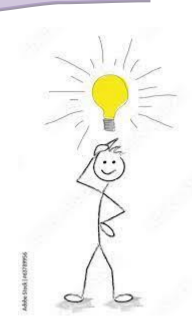
Qui (est l'auteur) ?, quoi (le titre de l'article) ?, quand (l'année de publication) ?, où (le livre ou le titre de la revue dans laquelle l'article est paru, le volume, le numéro et les pages ?

Tes références doivent être respecter une structure précise selon le style bibliographique choisi :

Le style varie selon la discipline mais le plus commun sont le MLA (modern language association) et l'APA (American Psychological Association).

Si la même personne a publié plusieurs ouvrages suis l'ordre chronologique de l'année de publication de plus ancien au plus récent si il n' y a d'auteur place la source en ordre alphabétique d'après la première lettre du titre si l'ouvrage a des éléments manquants tu les indique avec des abréviations

A l'étape de la recherche tu trouve des informations provenant de différents genres de sources comme des sites web, des vidéos, des blogues, et des articles en ligne. La façon de présenter les références bibliographiques est différente pour chacun de ces genres de sources utilisées.



C'est quoi la recherche bibliographique?

C'est une étape très importante
De la recherche dans laquelle le chercheur doit
chercher et trouve les documents relatifs a son
travail de recherche, puis, il note les sources
pour respecter la propriété intellectuel des
auteurs et renforcer la crédibilité de son travail.
Lorsque on réalise une recherche, on consulte
généralement la bibliothèque ou les sites
internet, on doit bien limiter les champ de la
recherche et choisir les mots clés.

Quels sont les documents à consulter ?

- * Les livres.
- * Les articles de périodique.
- *Les chapitres d'ouvrages.
- * Les comptes rendus des mémoires et les thèses.
- * D'autre types de documents (imprimés, électroniques, ou audio-visuel...

Il faut bien identifier le type de document recherché, car il y a des différentes normes à adopter pour la rédaction de référence bibliographique.



Les ressources internet

Les ressources internet sont plus ou moins variables de qualité, ses informations sont instables. Il peuvent changer et transformer à tout moment.

Parmi les sites de l'information scientifique et académique et les moteurs de recherche spécialisés :

- -Google Books.
- -Google Scolare
- Thèses. Fr

Exemples de style rédactionnel des références bibliographique¹

Ouvrage imprimé

NOM, Prénom (auteur de l'ouvrage). Titre de l'ouvrage : sous titre (s'il existe).

Edition. Lieu d'édition : éditeur commercial, année de publication, nombre de

pages. ISBN

Exemples:

- MEDJAHED GAMAZ, Djamila. Réseaux informatiques : recueil de sujets

d'examens avec solutions. Alger: OPU, 2018, 170 p. ISBN 978-9961-02-082-1.

¹ Guide pour la Rédaction des Références Bibliographiques [en ligne]. 2010. Disponible à : https://biblio.enp.edu.dz/wp-content/uploads/2020/06/Guide_de_pr%C3%A9sentation_de_bibliographie.pdf?fbclid=lwAR1xkHyQ_YHuvwoWWgD_8QCKXrtU SNEcShh2bLSrdu8JUeyrEdtin1CS3ZQ

Livre électronique

NOM, Prénom (auteur de l'ouvrage). Titre de l'ouvrage [en ligne]. Edition. Lieu
 d'édition : éditeur commercial, année de publication [date de consultation].

Format. Disponible sur : <URL>

Exemples:

Organisation de coopération et de développement économiques. La transition vers une économie sobre en carbone : objectifs publics et pratiques des entreprises [en ligne]. Paris : Éditions OCDE, 2011 [Consulté le 28 août 2011].
 Format PDF. Disponible à l'adresse : http://dx.doi.org/10.1787/9789264090255-fr
 [accès par abonnement]

• BLUM, Richard. *Postfix* [en ligne]. Indianapolis: Sams, 2001. Format XML.

[Consulté le 23/07/2009]. Disponible sur :

http://proquest.safaribooksonline.com/0672321149



Chapitre de livre imprimé

Auteur du chapitre = Auteur du livre

Exemple:

VERNETTE, Eric. Techniques d'étude de marché. In : L'essentiel du □

marketing. Paris: Eyrolles, 2008, pp. 151-174.

Chapitre de livre électronique

Auteur du chapitre = Auteur du livre

• NOM, Prénom. *Titre du chapitre. In : Titre du livre* [en ligne]. Édition. Lieu :

éditeur, date de publication, pages. [Consulté le jour mois année]. Collection,

numéro. Disponible à l'adresse : URL

Exemple:

AMUNDSEN, Mike. JSON Hypermedia. In: Building Hypermedia APIs with HTML5 and

Node [en ligne]. New York: O'Reilly Media, Inc., 2011, p. 57-94. [Consulté le

16/01/2012] Disponible sur: http://proquestcombo.safaribooksonline.com/book/-



alamy

Article de périodique imprimé

 NOM, Prénom. Titre de l'article. Titre du périodique. année de publication, volume, numéro, pagination. ISSN

Exemples:

Un seul Auteur

 BOSC, Aurélie. Service en ligne : l'exemple de deux bibliothèques universitaires australiennes. Bulletin des bibliothèques de France. 2007, n°6, pp. 51-55. ISSN 0006-2006

Plusieurs Auteurs

• LASSAGNE, Benjamin, RAQUET, Bertrand, BROTO, Jean-Marc, et al.

Energy dependent transport length scales in strongly diffusive carbon nanotubes. *Journal of physics Condensed matter*. 2006, vol.18, n° 19, pp. 4581-4587. Plusieurs Auteurs

Article de périodique électronique

Exemple:

• CARPENTIERI, Bruno. Interactive Compression of Digital Data. *Algorithms* [en ligne]. 2010, vol. 3, n°1, pp.63-75. [Consulté le 11/01/2012]. Disponible sur : http://www.mdpi.com/1999-4893/3/1/63/



Article dans une encyclopédie imprimée

• NOM, Prénom. Titre de l'article. In : *Titre de l'encyclopédie*. Tomaison. Edition.

Lieu d'édition : éditeur commercial, année de publication, nombre de pages.

Exemple:

- * FOX, Robert. Histoire de l'astronomie. In : Encyclopaedia Universalis, corpus
- 4. Paris: Encyclopaedia Universalis, 2002, pp. 1005-1006

Article dans une encyclopédie électronique

• AUTEUR. Titre de l'article [en ligne]. In : *Titre de l'encyclopédie*. [Date de consultation]. Disponible sur : <URL>

Exemple:

• BOUTIN, Olivier ; FERRASSE, Jean-Henry ; LEFEVRE, Sébastien. Histoire des

mathématiques [en ligne]. In: Encyclopædia Universalis. [consulté le 11 février

2017]. Disponible à l'adresse : https://www.universalis.fr/classification/histoire-



Thèse ou mémoire imprimé

• NOM, Prénom. *Titre de la thèse ou du mémoire*. Type de publication

(mémoire, thèse) : Discipline. Lieu de soutenance : Etablissement de Soutenance, année de soutenance. nombre de pages

Exemple:

• MARRE, Daniel. La programmation fonctionnelle parallèle : application a

MaRS-Lisp. Thèse de doctorat : Automatique et informatique industrielle.

Toulouse: Institut National des Sciences Appliquées, 1992, 234 p.

Thèse ou mémoire électronique

• AUTEUR. Titre de la thèse ou du mémoire [en ligne]. Type de publication :

Discipline. Lieu de soutenance : Etablissement de Soutenance, année de soutenance. [consulté le Jour /Mois/ Année]. Disponible sur : <URL>

Exemple:

LISCOUET-HANKE, Susan. A model-based methodology for integrated preliminary sizing and analysis of aircraft power system architectures [en ligne]. Thèse de doctorat : Génie mécanique. Toulouse : INSA, 2008. [consulté le 21/07/2017]. Disponible à l'adresse :

http://eprint.insatoulouse.fr/.../01/LiscouetHanke.pdf

Site Internet

 NOM, Prénom (de l'auteur) ou ORGANISME. Titre de la page d'accueil [en ligne]. date de consultation.
 Disponible sur : <URL>

Exemple:

 Centre National de la Recherche Scientifique.
 Laboratoire de mécanique et d'acoustique [en ligne].
 [Consulté le 05/01/2012]. Disponible à l'adresse : http://www.lma.cnrs-mrs.fr



