# Projet Recherche - A4 Références bibliographiques, citation et plagiat

Beatrice Biancardi – <u>bbiancardi@cesi.fr</u>

Ce cous est inspiré par celui de A.Assila





Qu'est-ce que la bibliographie ?

La bibliographie (aussi appelée "liste de références" ou "table bibliographique") est une partie fondamentale et obligatoire dans tout article scientifique.

« La bibliographie scientifique d'un chercheur rend compte de sa phase de documentation, de son positionnement et de ses choix argumentatifs. », Gérald Kembellec.

- Cette section doit suivre des règles précises.
- Elle doit recenser toutes les sources qui ont été citées dans le contenu de l'article.
- La taille de la bibliographie dépend du nombre de sources utilisées pour l'article.
- La bibliographie scientifique se place à la fin de l'article scientifique, après la conclusion, les remerciements et avant les éventuelles annexes.



#### Qu'est-ce que la bibliographie ?

- La bibliographie se rédige au fur et à mesure que les sections de l'article.
- Cette section évolue au fil des lectures et des recherches.
- La bibliographie scientifique doit contenir toutes les références utilisées pour la rédaction de l'article. Il peut s'agir :
  - d'un autre article scientifique (communication ou revue)
  - d'un ouvrage
  - d'un chapitre d'ouvrage
  - d'un article de presse
  - d'un colloque ou d'un séminaire
  - d'un rapport
  - d'un extrait vidéo
  - d'autres éléments moins fréquemment utilisés (loi, site web, thèse, etc.)



# Principaux formats de citation des sources en bibliographie

Style de citation	Discipline	Système de citation dans le texte
APA	Sciences sociales / exactes (informatique)	Auteur-date
Harvard	Économie	Auteur-date
Vancouver	Médecine	Numérique
Chicago A	Sciences humaines	Notes en bas de page
Chicago B	Sciences humaines	Auteur-date
OSCOLA	Droit	Notes en bas de page
MLA	Sciences humaines (notamment les études de langues)	Auteur-numéro de page
<u>IEEE</u>	Sciences exactes (notamment informatiques)	Numérique
Turabian	Sciences humaines (notamment les études de langues)	Notes en bas de page
Turabian	Sciences sociales	Auteur-date
AMA	Médecine	Numérique
ACS	Chimie	Numérique, auteur-numéro de page et notes en bas de page
NLM	Médecine	Numérique
AAA	Études sociales	Numérique
<u>APSA</u>	Science politique	Auteur-date



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes APA** 

Article dans une revue



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes APA** 

Article dans une revue

Wang, X., Love, P. E., Kim, M. J., Park, C. S., Sing, C. P., & Hou, L. (2013). A conceptual framework for integrating building information modeling with augmented reality. *Automation in construction*, *34*, 37-44.

a) Auteurs (nom, initiale du prénom) - notez le « & »



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes APA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, initiale du prénom) notez le « & »
- b) Année entre parenthèses



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes APA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, initiale du prénom) notez le « & »
- b) Année entre parenthèses
- c) Titre de l'article



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes APA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, initiale du prénom) notez le « & »
- b) Année entre parenthèses
- c) Titre de l'article
- d) Titre de la revue (en italique)



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes APA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, initiale du prénom) notez le « & »
- b) Année entre parenthèses
- c) Titre de l'article
- d) Titre de la revue (en italique)
- e) Volume et numéro (entre parenthèses) de la revue



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes APA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, initiale du prénom) notez le « & »
- b) Année entre parenthèses
- c) Titre de l'article
- d) Titre de la revue (en italique)
- e) Volume et numéro (entre parenthèses) de la revue
- f) Pages du volume où apparaît l'article



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes MLA** 

Article dans une revue

Wang, Xiangyu, et al. "A conceptual framework for integrating building information modeling with augmented reality." *Automation in construction* 34 (2013): 37-44.

a) Auteurs (nom, prénom) - notez le « and »



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes MLA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, prénom) notez le « and »
- b) Titre de l'article (entre guillemets)



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes MLA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, prénom) notez le « and »
- b) Titre de l'article
- c) Titre de la revue (en italique)



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes MLA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, prénom) notez le « and »
- b) Titre de l'article
- c) Titre de la revue (toujours en italique)
- d) Volume et numéro (entre parenthèses) de la revue



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes MLA** 

Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, prénom) notez le « and »
- b) Titre de l'article
- c) Titre de la revue (toujours en italique)
- d) Volume et numéro (entre parenthèses) de la revue
- e) Année entre parenthèses



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

**Exemple: Normes MLA** 

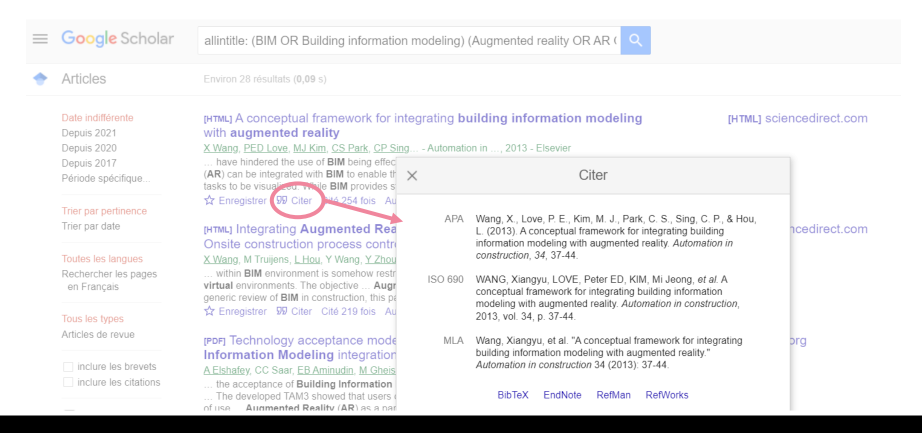
Article dans une revue

- a) Auteurs (nom, prénom) notez le « and »
- b) Titre de l'article
- c) Titre de la revue (toujours en italique)
- d) Volume et numéro (entre parenthèses) de la revue
- e) Année entre parenthèses
- f) Pages du volume où apparaît l'article



Principaux formats de citation des sources en bibliographie

Comment générer les références à partir de Google Scholar





# Principaux formats de citation des sources en bibliographie

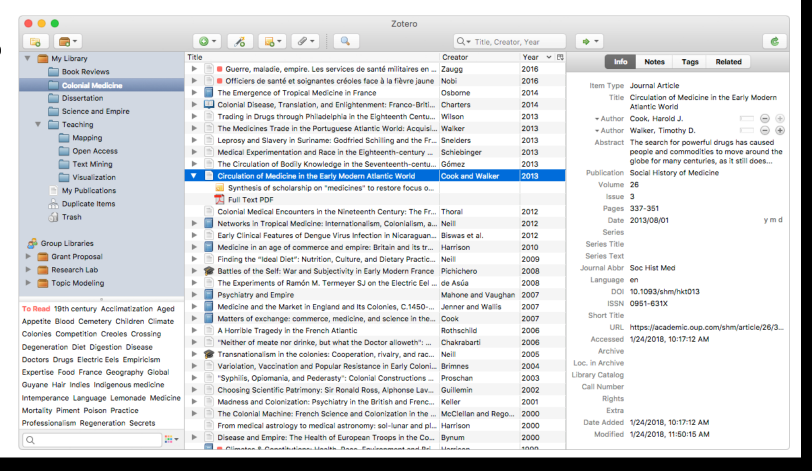
Plusieurs logiciels existent pour gérer des données bibliographiques, par exemple Zotero est un logiciel libre et gratuit, développé par le Center for History and New Media de l'université George Mason (Virginie - USA).

#### Un tutoriel est disponible ici:

https://www.college-de-

france.fr/media/catalogues-et-ressources-enligne/UPL8994148544638094510\_Tutoriel\_Z 20180328word.pdf







Comment faire référence au travail des autres ?

Votre affirmation : « x est susceptible d'impacter y »

 Vous devez faire référence à des études qui ont prouvé cette relation de manière empirique ou qui ont développé une théorie sur celle-ci.

Votre affirmation : « Un des problèmes liés à la manière dont la relation entre x et y est étudiée est qu'il n'existe que très peu de preuves empiriques à ce sujet en dehors des États-Unis. »

- Vous devez citer des travaux qui défendent une thèse analogue
- Si vous tirez vous-même cette conclusion, faites référence à des travaux empiriques réalisé exclusivement aux États-Unis



Comment citer une référence dans le texte de l'article ?

Partons du principe que l'affirmation originale provient d'un article précis écrit par Auteur XYZ en 2021 : « x est une indicateur causal de y »

Comment citer cette affirmation dans votre article?

Citation dans le texte: vous reformulez une proposition faite par un tiers

- x affecte y (Auteur XYZ, 2021) → L'auteur XYZ a fait cette affirmation
- Auteur XYZ (2021) établit un lien de causalité entre x et y → L'auteur XYZ a fait cette affirmation
- x est souvent cité comme une des causes de y (p. ex., Auteur XYZ, 2021) → un grand nombre d'auteurs ont avancé des propos similaires



Comment citer une référence dans le texte de l'article ?

Partons du principe que l'affirmation originale provient d'un article précis écrit par Auteur XYZ en 2021 : « x est une indicateur causal de y »

Comment citer cette affirmation dans votre article?

Courte citation:
vous reprenez
mot pour mot
une proposition
formulée par un
tiers

- Selon Auteur XYZ (2021), « x engendre y » (p. 2)
- « x engendre y » (Auteur XYZ, 2020, p. 2)
- Selon Auteur XYZ (2021), « x engendre y » (p. 2-3) → si la citation s'étale sur plus d'une page



Comment citer une référence dans le texte de l'article ?

Partons du principe que l'affirmation originale provient d'un article précis écrit par Auteur XYZ en 2021 : « x est une indicateur causal de y »

Comment citer cette affirmation dans votre article?

Paraphraser la proposition de quelqu'un d'autre

Selon Auteur XYZ (2021), x cause y dans des contextes empiriques



Comment citer une norme APA dans le texte?

#### **Deux auteurs: Exemple**

Author A et Author B (2021) suggèrent que...

Il est connu que... (Author A & Author B, 2021)

#### Trois auteurs ou plus: Exemple

Il est connu que ... (Author A et al., 2021) Author A et al. (2021) suggèrent que...

#### **Citation directe: Exemple**

Author A and Author B (2021) écrivent que "X causes Y" (p. 10) "X causes Y" (Author A & Author B, 2021, p. 10)



# 3 - Qu'est-ce que le plagiat

- Voler et présenter les idées ou les propos d'une autre personne comme s'ils étaient les nôtres;
- Utiliser la production d'une autre personne sans mentionner la source;
- Commettre un vol littéraire;
- Présenter comme une donnée nouvelle une idée ou un produit qui existe déjà.

« Dictionnaire Merriam-Webster»



# 3 - Qu'est-ce que le plagiat

- Si vous n'êtes pas le porteur d'une idée ou d'une conclusion, vous devez fournir une référence adéquate.
- Si vous ne citez pas les autres auteurs :
  - Vous dévalorisez votre travail documentaire tout en vous exposant à des mesures disciplinaires (plagiat)
  - Vous ne reconnaissez pas le mérite des autres chercheurs
  - Vous affaiblissez votre raisonnement
- Même si vous citez votre travail antérieur, vous devrez citer la référence adéquate.
- Si vous citez un travail de quelqu'un d'autre, vous NE POUVEZ PAS COPIER MOT POUR MOT ce qu'il a écrit : il vous faut reformuler/ recontextualiser leurs propos.



# 3 - Qu'est-ce que le plagiat

#### Quelques exemples de plagiat:

- Présenter le travail de quelqu'un comme étant le vôtre.
- Copier un texte rédigé par un autre étudiant ou un article provenant d'un journal ou d'un site Web.
- Copier des phrases ou des paragraphes sans mentionner correctement leur source.
- Citer des passages d'un document sans utiliser des guillemets (même si le passage cité est fidèle au texte initial).
- Utiliser une reproduction artistique, des graphiques, des illustrations, des cartes géographiques, des statistiques, des photographies, etc. sans en indiquer l'origine ou la source.
- Paraphraser ou résumer des informations provenant d'une source particulière sans indiquer cette source.
- Réécrire une section sans la rendre suffisamment différente du texte initial (même si la citation est juste).



# 3 - Outil de détection de plagiat à CESI : Compilatio

De nombreuses universités françaises utilisent le logiciel anti-plagiat de Compilatio. Il permet de détecter le plagiat dans vos travaux académiques, notamment dans vos mémoires, thèses et rapports de stage.

Si le rapport anti-plagiat fourni par Compilatio montre que votre copie contient plus de plagiat que le taux acceptable dans votre université (entre 5 % et 25 %), vous devrez faire face à de lourdes conséquences (obtention de la note de zéro, expulsion, conseil disciplinaire, ...).





# 3 – Exercice sur le plagiat

https://www.univ-angers.fr/fr/vous-etes/etudiant-e/examens/plagiat/quizz.html





#### Références

- https://www.scribbr.fr/article-scientifique/bibliographie-article-scientifique/
- https://www.scribbr.fr/citation-des-sources/apercu-des-styles-de-citation/
- https://www.lib.sfu.ca/help/academic-integrity/le-plagiat
- https://libguides.biblio.usherbrooke.ca/stylesbibliographiques/ieee
- https://journals.ieeeauthorcenter.ieee.org/your-role-in-article-production/ieee-editorial-style-manual/
- Références bibliographiques et citation: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=IMhMuVvXCVw">https://www.youtube.com/watch?v=IMhMuVvXCVw</a>
- Plagiat: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=sQN6UQeNGmY">https://www.youtube.com/watch?v=sQN6UQeNGmY</a>

# MERCI

**CESILLINEACT**