

# BIBLIOGRAPHIE ET CITATIONS BIBLIOGRAPHIQUES

## AIDE ET MODELES DE PRESENTATION

---

Ce guide<sup>1</sup> a pour objet de donner aux élèves ingénieurs les repères et consignes pour rédiger la bibliographie et les citations bibliographiques dans les rapports écrits réalisés dans le cadre de leurs études.

<b>Bibliographie et citations bibliographiques aide et modèles de présentation .....</b>	<b>1</b>
<b>La bibliographie en fin de rapport .....</b>	<b>1</b>
<b>Consignes pour la bibliographie .....</b>	<b>2</b>
Ouvrage ou chapitre d'ouvrage.....	2
Actes de congrès.....	2
Article de périodique.....	2
Article dans une encyclopédie.....	3
Rapport.....	3
Thèse .....	4
Texte réglementaire et Norme .....	4
Brevet.....	4
Ressource web .....	4
Expert et contact .....	5
<b>Les citations bibliographiques .....</b>	<b>5</b>
Exemples de citations .....	6
<b>Valeur ajoutée .....</b>	<b>6</b>
Quelques exemples.....	7
<b>Zotero : une aide pour collecter, gérer et produire sa bibliographie.....</b>	<b>7</b>
<b>Depuis Archipel : éditer une version « citable » .....</b>	<b>8</b>

---

### LA BIBLIOGRAPHIE EN FIN DE RAPPORT

---

La bibliographie regroupe les **sources majeures d'information**, elle est généralement organisée selon les types d'information (Ouvrage, Article de périodique, Brevet etc.). Elle figure en fin de rapport.

Il est important de souligner que **les sites web ne constituent pas un type d'information**, ils sont avant tout un moyen de publier l'information.

Dans la bibliographie, il est préférable de citer une ressource spécifique et clairement identifiée, à l'intérieur d'un site web. Il pourra s'agir d'un rapport technique, de données statistiques, d'un rapport d'activité, d'un catalogue de produits etc. La référence apparaîtra alors dans la bibliographie sous la rubrique correspondante : Rapport technique, Données statistiques, Données financières et commerciales...

Dans le cas de types de document "classiques" dont la diffusion est faite sur le web, la notice bibliographique sera comprise dans les sections particulières de votre bibliographie : encyclopédie, ouvrage, article de périodique, brevet, texte réglementaire etc. y sera cependant adjointe la date de consultation et l'adresse URL.

Dans le cadre de certains travaux et des rapports produits, il est en outre demandé que soit précisée pour chaque ressource citée dans la bibliographie, la valeur ajoutée de celle-ci.

---

<sup>1</sup> Guide réalisé par Dolores Liret, Centre de Documentation, IMT Mines Albi

## CONSIGNES POUR LA BIBLIOGRAPHIE

---

En fonction des types de documents<sup>2</sup> à citer dans la bibliographie, des exemples vous sont donnés : ouvrage, article etc. Dans la mesure du possible (fonctionnalités de votre outil d'édition) les règles typographiques, majuscule/minuscule, italique, guillemets sont à respecter.

---

### OUVRAGE OU CHAPITRE D'OUVRAGE

---

NOM de l'auteur (Prénom), *Titre du livre : sous-titre*, Editeur, (collection s'il y en a une), numéro de l'édition si tel est le cas, année, nombre de page p.

Dans le cas d'un ouvrage collectif, le livre est placé sous l'autorité d'un coordinateur (en anglais : editor), cf. le second exemple ci-dessous

VERNETTE (Eric), *L'essentiel du marketing*, Eyrolles, (Références), 3<sup>e</sup> éd., 2010, 486p.

LATOUR (Bruno), *Chroniques d'un amateur de sciences*, Presses des Mines, 2013, WoodHead Publishing, 2012, 226p. Livre consultée le 02-03-2015) Adresse URL : <https://books-openedition-org.gorgone.univ-toulouse.fr/pressesmines/152>

SIMARD (Patrice), Le CUN (Yann)), DENKER (John) et al., "Transformation Invariance in Pattern Recognition : Tangent Distance and Tangent Propagation" In : *Neural Networks : Tricks on the Trade*, Springer-Verlag, 1998, pp.239-274  
(Consulté le 19/08/2020) Adresse URL : <https://hal.archives-ouvertes.fr/halshs-00009505>

---

### ACTES DE CONGRES

---

La présentation ne diffère pas ou peu de celle d'un ouvrage. Cependant la mention des noms, lieux et dates du congrès sont à ajouter. Les personnes mises en avant sont les coordinateurs scientifiques du congrès (« Editors » en anglais, « Coordinateurs » en français.

LAURAS (Matthieu), ZELM (Martin), ARCHIMEDE (Bernard) et al. Editors, *Enterprise interoperability : interoperability for agility, resilience and plasticity of collaboration : I-IESA'14 proceedings (24-25 mars 2014, Albi, France)*, Wiley, 2015, 344p.

---

### ARTICLE DE PERIODIQUE

---

NOM de l'auteur (Prénom), "Titre de l'article : sous-titre", *Titre du périodique*, vol. 00, n° 000, date, pp. page début-page fin.

MONTELEONI (Claire), SCHMIDT (Gavin A.), SAROHA (Shailesh) et al., « Tracking Climate Models », *Statistical Analysis and Data Mining*, Vol.4, n°4, August 2011, n°927, pp. 372-392

---

<sup>2</sup> Pour l'identification des types de document, se reporter sur Campus à la fiche [« Quoi Où Comment ? »](#)

VELTZ (Pierre), « City and university in the knowledge age », *European Journal of Engineering Education*, Vol.26, n°1, 2001, pp.53-62

JOIGNOT (Frédéric), "L'infographie comme un pop art : David McCandless, "datajournaliste", met les données de notre vie en images", *Le Monde*, 26 novembre 2011, p. 7

Autre exemple d'un article disponible sur le web :

GAVARD E., « Méocaps, les capsules à remplir soi-même », *LSA*, 12 mai 2011  
(page consultée le 28-10-2011) Adresse URL : <http://www.lsa-conso.fr/meocaps-les-capsules-a-remplir-soi-meme,121499>

L'article suivant dispose d'un DOI (identifiant unique), il garantit la pérennité d'accès à l'article, il est unique, il n'est pas nécessaire alors de mentionner la date de consultation et l'URL :

ARLABOSSE (Patricia), BLANC (Marion) and FERNANDEZ (A), « Production of green juice with an intensive thermo-mechanical fractionation process : part 1 », *Chemical Engineering Journal*, vol. 168, n° 2, avril 2011 DOI : [10.1016/j.cej.2011.01.027](https://doi.org/10.1016/j.cej.2011.01.027)

Exemple d'un article d'actualité sur le site de l'encyclopédie des Techniques de l'Ingénieur. Il ne s'agit pas de l'encyclopédie, mais d'un article de la revue Actualités-TI :

FENSTER (Ariel), « Les bulles de champagne... Toute une science ! », *Actualités-Techniques de l'Ingénieur*, 30 mai 2011

---

#### ARTICLE DANS UNE ENCYCLOPEDIE

---

NOM de l'auteur (Prénom), "Titre de l'article", *Titre de l'encyclopédie*, Année, Réf de l'article et/ou nombre de pages.

MINVIELLE (Nicolas) et WATHELET (Olivier) « Le design fiction comme outil d'aide à l'innovation », *Techniques de l'Ingénieur*, 2019, SF2200, 18 p.

---

#### RAPPORT

---

Pour un rapport d'élève : NOM de l'auteur (Prénom), *Titre : sous-titre*, Organisme, Année, Numéro du rapport, nb de pages.

PASEUTH (Emilie) et TURC (Noémie), *La démesure des prix n'empêche pas le succès français des systèmes fermés de cafetière-capsule expresso de luxe, qui est le résultat d'une qualité avérée d'un effort de mise en valeur du client : étude de marché*, ECOLE DES MINES D'ALBI-CARMAUX, 2006, Rapport d'étude de marché n° 06F12/044, 52 p.

Autre exemple de rapport disponible sur le web :

VANDEWALLE (Isabelle) et REINAULD (Camille), *Le tourisme durable à l'étranger : regards croisés de l'OMT, des touristes et de quelques grands offreurs*, CREDOC, 2011, Cahier de recherche n°278, 76 p.  
(page consultée le 28/10/2011) Adresse URL : <http://www.credoc.fr/publications/abstract.php?ref=C278>

---

## THESE

---

**NOM du docteur (Prénom), Titre : sous-titre, Organisme de délivrance, Année, nb de pages.**

Les thèses récentes sont dans la majorité des cas en ligne, ajouter alors l'URL à la notice bibliographique.

FARRUGIA (Anaïs), *Relations procédé-microstructure-comportement de composites à matrice vitrocéramique mis en oeuvre par voie liquide*, Thèse de doctorat en Génie mécanique, Ecole des Mines d'Albi-Carmaux, 2013, 252p. (page consultée le 02/03/2015) Adresse URL : <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00977974>

---

## TEXTE REGLEMENTAIRE ET NORME

---

Texte de loi, arrêté ministériel, décret d'application, circulaire ministérielle... ces textes réglementaires français ou européens doivent être précisément notés.

"Loi n° 2006-405 du 5 avril 2006 relative à la lutte contre le dopage et à la protection de la santé des sportifs", Journal Officiel Lois et Décrets, n°82, 6 avril 2006, p. 5193 (page consultée le 28-10-2011) Adresse URL <http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000000242468&dateTexte=>

« Norme NF En 15194 Cycles–Cycles à assistance électriques–Bicyclettes EPAC », 10 avril 2017, 137 p.

---

## BREVET

---

**DEPOSANT, titre du brevet, Pays d'origine du dépôt, n° de publication, année de publication,**

Pour le n° de publication du brevet dans une notice bibliographique, toujours privilégier, si le brevet a été étendu au niveau européen ou mondial, le n° de publication EP ou WO.

Bien noter que c'est le nom du déposant qui est mis en avant et non celui du/inventeur(s).

COMMISSARIAT ENERGIE ATOMIQUE, CIRTES, *Outillage instrumenté par fabrication additive fonctionnalisée*, France, brevet n° FR3087375, 2020

---

## RESSOURCE WEB

---

Des sites internet consultés lors d'une recherche documentaire, que doit-on retenir dans la bibliographie d'un rapport ?

Uniquement ceux dont la consultation a effectivement permis de recueillir des informations **pertinentes, actualisées, signées...**

Les ressources précises sont toujours à privilégier : un rapport technique, un catalogue de produits, un rapport d'activité, un article, une thèse etc.

Dans ces derniers cas (articles, thèses), la notice bibliographique sera conforme aux modèles fournis dans les rubriques correspondantes voir ci-dessus : article de périodique ou rapport ou livre (avec mention de la date de consultation et l'adresse URL).

Si les ressources sélectionnées ne correspondent à aucun de ces types de document mais sont des ensembles cohérents datés signés et pertinents, vous trouverez dans cette section ci-dessous un modèle de présentation.

**AUTEUR (organisme), (date : jour, mois, année de la consultation), Titre de la ressource , Adresse URL : de la ressource et non du site.**

ECHASSES URBAINES, *Modèles adultes*, (page consultée le 28/10/2011) Adresse URL : <https://www.lesechassesurbaines.com/html/echasses-adultes.html>

Si nous considérons cet exemple, la ressource dans une bibliographie serait classée dans la catégorie "**Catalogue de produits**".

OFFICE EUROPEEN DES BREVETS, Terese Alstin, Anna Haupt (Suède) : finalistes du prix de l'inventeur européen 2014, (page consultée le 05/03/2015) Adresse URL : [http://www.epo.org/learning-events/european-inventor/finalists/2014/alstin\\_fr.html](http://www.epo.org/learning-events/european-inventor/finalists/2014/alstin_fr.html)

Si nous considérons cet exemple, la ressource dans une bibliographie serait classée dans la catégorie "**Video**".

---

### EXPERT ET CONTACT

---

Bien qu'il ne s'agisse pas de références bibliographiques, la mention de contacts peut trouver sa place dans une rubrique particulière en marge ou à la suite de la bibliographie.

Les coordonnées directes (numéro de téléphone, email) ne doivent pas figurer, mais l'identité professionnelle (responsable de la production, directeur du marketing etc.) doit être suffisamment explicite. Si le rapport a pour vocation d'être diffusé, signalé par exemple dans un catalogue de bibliothèque, il est important d'en informer vos contacts, et de respecter le cas échéant, les contraintes de confidentialité qu'ils pourraient émettre. Il est indispensable en particulier que votre contact vous autorise à le citer nommément.

**ENTREPRISE, Civilité (Mme, M.) NOM Prénom, Fonction précise dans l'entreprise, date ou période du contact, méthode employée (courrier, email, téléphone, télécopie, visite).**

LABORATOIRE FRANCOIS ROGE, Mme GAL Pascale, Directeur Marketing, mai-juin 2010, téléphone et visite dans l'entreprise.

---

### LES CITATIONS BIBLIOGRAPHIQUES

---

Les citations bibliographiques, dans le rapport écrit, complètent, mais ne remplacent pas la bibliographie. Elles figurent dans le rapport et font le lien entre les informations et les sources de ces informations. Cette citation est un abrégé de la référence bibliographique et ne la remplace pas.

Qu'il s'agisse :

- d'une citation littérale (utiliser les guillemets)
- du renvoi à un document de référence,
- de la reproduction d'un graphique, d'un tableau, de la reprise de données numériques.

Il est recommandé d'utiliser le procédé des notes en bas de page, en insérant un appel de note dans votre texte :

- à la suite du texte exactement cité entre guillemets,
- à l'endroit précis où vous utiliser les arguments ou les informations empruntés,
- pour chaque graphique, tableau ou résultats chiffrés insérés.

Il est évident que la note de bas de page, outre la citation bibliographique, peut être utilisée à toute autre fin d'éclaircissement (précision de méthode, renvoi à des annexes...)

La référence bibliographique complète figure déjà dans la bibliographie en fin de rapport, la citation bibliographique est rédigée dans un format abrégé. La mention des pages précises de l'emprunt est obligatoire dans le cas d'une citation littérale ou de la reprise d'un graphique ou d'une illustration.

Vous avez élaboré un tableau, un graphique, ne pas oublier dans ce cas aussi de faire état de la provenance des données et informations vous ayant permis de réaliser les réaliser.

---

### EXEMPLES DE CITATIONS

---

Pour un ouvrage :

VERNETTE (E.), *L'essentiel du marketing*, p.25

Pour un article :

JADOUL (A.) , « Les dosettes sous pression », p.18

Pour une ressource Internet :

ECHASSES URBAINES, <https://www.lesechassesurbaines.com/html/echasses-adultes.html>

---

### VALEUR AJOUTEE

---

On entend par **valeur ajoutée**, un bref commentaire insistant sur l'intérêt de cette ressource par rapport au sujet et à la problématique.

La valeur ajoutée figurera, dans la bibliographie du rapport écrit, sous la forme d'un bref paragraphe (1 à 2 lignes) à la suite de la référence bibliographique.

Il est possible de regrouper plusieurs références auxquelles sera affecté un unique paragraphe « valeur ajoutée ».

Quelques pistes :

- actualité de l'information
- pertinence de l'auteur ou de l'organisme auteur
- fiabilité, nécessité ou pas de croisement avec d'autres sources
- valeur illustrative mais précieuse pour la compréhension du sujet etc.

---

## QUELQUES EXEMPLES

---

### Ouvrage

VERNETTE (Eric), *L'essentiel du marketing*, Eyrolles, (Références), 3<sup>e</sup> éd., 2010, 486p.

*Valeur ajoutée : Cette ouvrage nous a servi de base pour l'acquisition des fondamentaux en marketing*

### Article d'une encyclopédie

RICAUD (Alain) « Modules photovoltaïques : aspects technico-économiques », *Techniques de l'Ingénieur*, 2005, D3941, 12 p. (page consultée le 28-10-2011) Adresse URL : <http://www.techniques-ingenieur.fr/base-documentaire/energies-th4/convertisseurs-et-machines-electriques-ti301/modules-photovoltaïques-d3941/>

*Valeur ajoutée : Cet article est ancien, les informations techniques ont été actualisées par d'autres ressources. Cependant la grille d'analyse économique proposée est claire, elle nous a servi de base méthodologique pour l'analyse de l'offre actuelle.*

### Rapport

VANDEWALLE (Isabelle) et REINAULD (Camille), *Le tourisme durable à l'étranger : regards croisés de l'OMT, des touristes et de quelques grands offreurs*, CREDOC, 2011, Cahier de recherche n°278, 76 p. (page consultée le 28/10/2011) Adresse URL : <http://www.credoc.fr/publications/abstract.php?ref=C278>

*Valeur ajoutée : Ce rapport a permis d'identifier et classer les caractéristiques du tourisme durable et donc l'offre, d'en déduire la segmentation pour notre étude de marché*

### Thèse

FARRUGIA (Anaïs), *Relations procédé-microstructure-comportement de composites à matrice vitrocéramique mis en oeuvre par voie liquide*, Thèse de doctorat en Génie mécanique, Ecole des Mines d'Albi-Carmaux, 2013, 252p. (page consultée le 02/03/2015) Adresse URL : <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00977974>

*Valeur ajoutée : Le premier chapitre sur l'état de l'art nous a permis de faire le point sur les composites et particulièrement les géopolymères, objet de notre étude.*

---

## ZOTERO : UNE AIDE POUR COLLECTER, GERER ET PRODUIRE SA BIBLIOGRAPHIE

---

Zotero, outil libre de gestion de références bibliographiques est une extension du navigateur Firefox<sup>3</sup>. Il permet d'enregistrer selon les types de documents les références collectées, organiser par thème ses « bibliothèques », attacher le cas échéant le document original (pdf) à la référence, annoter et/ou qualifier avec des mots-clés (marqueurs), enfin insérer des citations et produire une bibliographie dans le document sous Word ou Open office.

Pour **s'auto-former**, on peut se reporter aux tutoriels :

- Support en ligne sur le site de ZOTERO Version 5
  - <https://www.zotero.org/support/start>
- Tutoriel de la BIU Santé Paris Descartes – Zotero version 5
  - <http://www.biusante.parisdescartes.fr/ressources/pdf/zotero-tutoriel-biusante.pdf>

### Le STYLE conseillé :

Pour produire citations et bibliographies, Zotero propose de nombreux « styles » différents, consultable sur l'espace :

ZOTERO, Style Repository, (Page consultée le 14/09/2015), Adresse URL : <https://www.zotero.org/styles>

Le style correspondant aux consignes Mines Albi pour les élèves est le suivant :  
**Chicago Manual of Style 17th ed. (note, annotated bibliography)**

### DEPUIS ARCHIPEL : EDITER UNE VERSION « CITABLE »

Le catalogue Archipel<sup>4</sup> offre une fonctionnalité intéressante pour permettre d'extraire facilement, lorsque l'on identifie un ouvrage ou un article, la mention bibliographique correspondante à insérer dans une bibliographie.

The screenshot shows the Archipel library interface for the book "La physique des bulles de champagne" by G. Liger-Belair. The book details are: Liger-Belair, Gérard [1970-...], Paris : EDP Sciences 2002, LIVRE. Below the book information, there is a row of icons for different citation styles: EXPORT BIBTEX, EXPORT RIS, REWORKS, ENDNOTE, EASYBIB, CITATION (highlighted with an orange box), and PERMALIEN. Below this row, a list of citation styles is shown: APA (6ème édition), Chicago/Turabian (16ème édition), Harvard 1, MLA (7ème édition), and MLA (8ème édition). A text box displays the citation for the Chicago/Turabian style: "Liger-Belair, G. (2002). *La physique des bulles de champagne*. Paris: EDP Sciences." Below the text box, there is a button labeled "COPIER LA RÉFÉRENCE DANS LE PRESSE-PAPIER" and a note: "Vérifier l'exactitude des citations avant de les inclure dans votre travail".

<sup>4</sup> [https://archipel-univtoulouse.hosted.exlibrisgroup.com/primo-explore/search?vid=33MINALBI\\_VU1&lang=null](https://archipel-univtoulouse.hosted.exlibrisgroup.com/primo-explore/search?vid=33MINALBI_VU1&lang=null)




Use of co-grinding as a solvent-free solid state method to synthesize dibenzophenazines  
Carlier, Leslie ; **Baron, Michel** ; Chamayou, Alain ; Couarrazze, Guy  
Tetrahedron Letters, 2011, Vol.52(36), pp.4686-4689

ARTICLE Plusieurs sources existent. [Tout voir](#)  
[Accès en ligne >](#)

EXPORT BIBTEX EXPORT RIS REFWORKS ENDNOTE EASYBIB **CITATION** PERMALIEN IMPRIMER COURRIEL

APA (6ème édition)  
Chicago/Turabian (16ème édition)  
Harvard 1  
MLA (7ème édition)  
MLA (8ème édition)

Carlier, Baron, Chamayou, & Couarrazze. (2011). Use of co-grinding as a solvent-free solid state method to synthesize dibenzophenazines. *Tetrahedron Letters*, 52(36), 4686-4689.

 [COPIER LA RÉFÉRENCE DANS LE PRESSE-PAPIER](#)

Vérifier l'exactitude des citations avant de les inclure dans votre travail