



Chercher des informations...les organiser.

publié le 25/06/2019 - mis à jour le 05/07/2019

Descriptif :

Auteur des fiches : Claire Cassaigne, professeur-documentaliste au collège Gérard Philipe (Paris). Accessible via fenetresur (avec toute notre reconnaissance...)

Chercher dans la base du CDI :

E-SIDOC, QU'EST-CE QUE C'EST ?
E-sidoc est un site internet du CDI qui permet de :
- Chercher un document dans le CDI
- Consulter des dictionnaires et des encyclopédies en ligne
- S'entraîner sur le vocabulaire, l'orthographe, l'actualité culturelle...
- Réviser en anglais, en français, pour l'ESL, etc., grâce à des exercices et des jeux en ligne

CITER SES SOURCES AVEC E-SIDOC
Pour citer les documents que tu as utilisés pour un devoir et les intégrer dans ta bibliographie, il suffit de cliquer sur le bouton [Citer] (à côté de la fiche).
E-sidoc te permet aussi de copier-coller dans ta bibliographie le texte qui apparaît.
Il ne te reste plus qu'à copier-coller dans ta bibliographie le texte qui apparaît.
Pour citer un document :
Clique sur le bouton [Citer] et copie le texte qui apparaît.
Clique sur le bouton [Citer] et copie le texte qui apparaît.
Clique sur le bouton [Citer] et copie le texte qui apparaît.
Clique sur le bouton [Citer] et copie le texte qui apparaît.

RECHERCHER DANS LA BASE DU CDI
e-sidoc

RECHERCHE SIMPLE
Recherche simple
Rechercher
Type de documents
Mots-clés

AFFICHAGE DES RESULTATS
Recherche simple
Rechercher
Type de documents
Mots-clés

AFFINER LA RECHERCHE
Affiner la recherche, c'est réduire le nombre de résultats et sélectionner de nouveaux critères.
Dans la colonne à droite des résultats, tu peux affiner la recherche selon le type de documents, le type de parution, l'auteur et le sujet.

Chercher sur Internet :

COMMENT FONCTIONNE UN MOTEUR DE RECHERCHE ?
Un moteur de recherche est un logiciel qui permet de trouver des informations et des sites sur le Web.
Il agit comme un intermédiaire entre toi et les millions de sites qui existent sur le Web.
Il te permet de trouver ce que tu cherches en quelques secondes.

RAPPEL : INTERNET ?
Internet est un réseau informatique à l'échelle mondiale. Ce réseau connecte des milliards d'ordinateurs et de serveurs. Il permet l'échange d'informations, ainsi que l'envoi de mails, le transfert de fichiers, le jeu en ligne, etc.
Le Web est l'ensemble de documents, textes, images, vidéos, etc. accessibles sur Internet.

RAPPEL : NAVIGATEUR ?
Un navigateur est un logiciel qui permet d'afficher les pages web (HTML, images, vidéos, etc.).
Il te permet de naviguer sur le Web.
Il te permet de trouver ce que tu cherches en quelques secondes.

RECHERCHER SUR LE WEB (INTERNET)
Rechercher
Type de documents
Mots-clés

ASTUCES DE RECHERCHE

► Faciliter une recherche

Une recherche est une **combinaison de mots-clés**, correspondant au **sujet de recherche**, que le moteur de recherche cherche dans les pages web.

Adresses de bases de données

- Ne pas oublier de préciser :
- Utilisez au moins **2 mots-clés**
- Mettez en premier le mot-clé le plus important (soit l'ordre des mots-clés dans les résultats)
- Ex : si le site traite l'énergie, quel est les conséquences économiques de l'éolien en France ?

avec le résultat sera analysé rapidement et efficacement.

► Fonctions avancées

- Utilisez les guillemets "" pour faire une recherche d'expression exacte
Ex : "effet de serre" recherche les pages web où les mots effet de serre apparaissent dans cet ordre, et sans aucun autre mot les séparant.
- Utilisez OR pour rechercher les pages qui contiennent l'un ou l'autre des mots-clés.
Ex : recherche OR climat énergie les pages contenant le mot énergie **ou** les pages contenant le mot climat.
- Utilisez - devant un mot-clé pour exclure toutes les pages qui contiennent ce mot.
Ex : Facebook -berger recherche les pages où le mot berger apparaît, mais pas le mot berger.

EVALUER LA FIABILITÉ

Vérifiez que l'info publiée sur Internet. Si elle vous semble fiable, vérifiez l'information avant de l'utiliser. Un site de qualité est rédigé par des auteurs reconnus, et crédibles. Il apporte des informations objectives, à jour et actualisées à son lecteur.

► Apprendre à évaluer sur le site L'adresse d'un site web

L'URL est l'adresse d'un site web.

Ex : www.lesfrancophones.fr

motif de recherche : www.lesfrancophones.fr

L'adresse de l'URL souligne sur :

le **mot-clé géographique** du site

fr = France ca = Canada
be = Belgique uk = Royaume-Uni
us = États-Unis

le **mot-clé de site**

com = commercial
org = organisme international (ex : OMS)
gov = site gouvernemental français

► Sites liés sur le site : comment les reconnaître ?

Qui ?

Quand les auteurs ?

Autour du domaine reconnu ?

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

Quoi ?

Est-ce pertinent par rapport à ma recherche ?

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

EVALUER LA FIABILITÉ

Vérifiez que l'info publiée sur Internet. Si elle vous semble fiable, vérifiez l'information avant de l'utiliser. Un site de qualité est rédigé par des auteurs reconnus, et crédibles. Il apporte des informations objectives, à jour et actualisées à son lecteur.

► Apprendre à évaluer sur le site L'adresse d'un site web

L'URL est l'adresse d'un site web.

Ex : www.lesfrancophones.fr

motif de recherche : www.lesfrancophones.fr

L'adresse de l'URL souligne sur :

le **mot-clé géographique** du site

fr = France ca = Canada
be = Belgique uk = Royaume-Uni
us = États-Unis

le **mot-clé de site**

com = commercial
org = organisme international (ex : OMS)
gov = site gouvernemental français

► Sites liés sur le site : comment les reconnaître ?

Qui ?

Quand les auteurs ?

Autour du domaine reconnu ?

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

si l'adresse n'a pas de préfixe ++ analyse URL

Méthodologie de la recherche :

LES 6 ETAPES DE LA RECHERCHE D'INFORMATION

CERNER

LE CONTEXTE DE VOTRE TRAVAIL
LE CONTEXTE DE VOTRE SUJET

De combien de temps disposez-vous ?

Qui compose votre groupe ?

Quel type de production est attendu ?

Où

Quand

Qui

Quoi

?

Comment

Combien

Pourquoi

IDENTIFIER

DES CONNAISSANCES PRÉALABLES
DU VOCABULAIRE DE BASE

dictionnaires

cours, leçons

encyclopédies

manuels

" des mots-clés "

TERMES TECHNIQUES

SYNONYMES

AUTEURS

CONCEPTS

COLLECTER

DES INFORMATIONS

livres

journaux, magazines

sites web

CATALOGUE du CDI

- Validation par le prof-doc
- Niveau scolaire
- Non exhaustif

WEB INTERNET

- Accès en continu
- Plein d'informations
- Trop d'informations
- Fiabilité à vérifier
- .fr : site français
- .com : site commercial
- .gouv.fr : site du gouvernement

- texte
- son
- image
- vidéo
- données

ANALYSER

VOS DOCUMENTS
VOS SOURCES

articles

livres

web

table des matières

actualité

auteur

titre

résumé

objectivité

exactitude

PERTINENCE DES DOCUMENTS

FIABILITÉ DES SOURCES

ADAPTÉS A VOTRE NIVEAU SCOLAIRE

EXPLOITER

L'INFORMATION

CIBLER

L'introduction
Les titres et les sous-titres
Les légendes des schémas
La conclusion

PRENDRE DES NOTES

Relever les passages pertinents
Synthétiser les idées principales
Annoter de réflexions personnelles

ORGANISER

Comparer les documents
Les classer par thème
Identifier les manques
Mettre en forme la production

CITER

VOS SOURCES

Utilisez-vous vos propres mots ?

OUI Vos propres idées ?

NON Vous paraphrasez

Utilisez-vous des guillemets ?

OUI

NON Vous plagiez --> Citez !

et ajoutez une bibliographie

Adaptation de l'infographie d'Anais Meunier (Bibliothèque universitaire d'Angers) pour les élèves du secondaire réalisée par Claire Cassaigne (professeur-documentaliste à Paris)

Piktochart
make information beautiful

Faire une bibliographie :

UNE BIBLIOGRAPHIE, QU'EST-CE QUE C'EST ?

Une bibliographie est une liste structurée de références de documents.

UNE BIBLIOGRAPHIE, POURQUOI FAIRE ?

► Communiquer le titre des documents relatifs à un sujet

► Citer ses sources

- Pour ne pas être accusé de plagiat (= vol d'idées)
- Pour permettre au lecteur / correcteur de vérifier les informations et leur fiabilité

COMMENT REALISER UNE BIBLIOGRAPHIE ?

► en organisant vos références de manière ordonnée et logique

- Par ordre alphabétique d'auteur
 - Par type de document
 - Par thème du sujet
 - Suivant l'ordre d'utilisation dans votre dossier ou votre exposé
- Si la bibliographie est courte, préférez l'ordre alphabétique des auteurs.

► en respectant des règles de présentation (normes) pour chaque type de documents.

Les livres écrits à la main sont **palimpsestes** (l'encre que l'on a grattée a servi à écrire autre chose).

LIVRE

Pour citer un livre (livre ou documentaire), il faut identifier :

- **L'auteur** : nom et prénom du créateur du document
- **le titre du livre** : le titre qui désigne le document
- **l'éditeur** : l'entreprise qui est responsable de la publication
- **le lieu** : il s'agit de la ville en page de l'impression et de la diffusion de l'ouvrage (après des tirages)
- **le nom de l'éditeur** se trouve dans les premières pages du livre. Il est souvent suivi du signe de copyright ©.
- **la date** : l'année de publication
- **le nombre de pages** : le dernier numéro de page inscrit sur le livre

Exemple :

NOÛF, François. *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

Exemple :

NOÛF, François. *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

CITER SES SOURCES AVEC E-SIDOC

Lors d'une recherche de documents sur le site de CEJ (E-SIDOC), il est possible d'insérer automatiquement, à l'aide d'un bouton, le titre de chaque document.



Il ne te reste plus qu'à copier-coller dans ta bibliographie le texte qui apparaît.

Exemple :

NOÛF, François. *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

Attention : le site ne gère pas l'ajout des liens et les guillemets des articles. A toi de remettre en forme la référence dans ton logiciel de traitement de texte (Word, Writer...)

CHAPITRE DE LIVRE

Pour citer un chapitre de livre, il faut identifier :

- **L'auteur**
- **le titre du chapitre**
- **le titre du livre**
- **l'éditeur**
- **la date**
- **la pagination** : première page et dernière page du chapitre

Exemple :

NOÛF, François. « Le 11 septembre » in *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

Exemple :

NOÛF, François. « Le 11 septembre » in *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

ARTICLE DE PÉRIODIQUE

Un périodique est un document qui paraît de façon régulière (tous les jours, tous les mois...). Cela peut être un journal, une revue, un magazine.

Pour citer un article de périodique, il faut identifier :

- **L'auteur de l'article**
- **le titre de l'article** : le titre qui désigne l'article
- **le titre du périodique** : le nom qui désigne le périodique. Ex : *Le Petit Lézard*, *L'histoire*
- **le numéro du périodique** : le numéro de collection ou de volume
- **la date** : le numéro du périodique et le numéro de l'article

FICHE OUTIL

COMMENT FAIRE UNE BIBLIOGRAPHIE



Site : CASADORE
CEJ Collège Gérard Philipe (FS)

- **la date** : jour, mois et année de publication

- **La pagination** : première et dernière page de l'article

Exemple :

NOÛF, François. « Le 11 septembre » in *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

Exemple :

NOÛF, François. « Le 11 septembre » in *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

SITE WEB

Pour citer un site internet, il faut identifier :

- **L'auteur** : nom et prénom ou organisme créateur du site
- **le titre du site web**
- **le titre de la page web**
- **la date de consultation** (jour, mois, année de la dernière fois que vous avez consulté ce site web)
- **l'URL** : l'adresse du site
- **le lien** : le lien qui permet de consulter le site

Exemple :

NOÛF, François. « Le 11 septembre » in *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

Exemple :

NOÛF, François. « Le 11 septembre » in *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.

Exemple :

NOÛF, François. « Le 11 septembre » in *Le 11 septembre*. Paris : L'Espresso, 2001. 208 p.