

 Les guides d'utilisation**Leçon 10 : Comment trouver un article ?**

Au cours de votre recherche, vous tomberez probablement sur un article que vous souhaitez trouver par le biais du portail.

Cette leçon vous expliquera de quelles informations vous aurez besoin pour trouver un article et comment s'y prendre.

Il est évident que plus vous avez des informations sur l'article, mieux c'est. Voici une liste complète des informations qui vous aideront à trouver facilement l'article :

- **Titre périodique** – aussi précis que possible, y compris les mots comme « périodique » et « de ».
- **ISSN** – un code international standardisé qui permet d'identifier n'importe quelle publication de périodique, y compris les périodiques électroniques.
- **Date** – la date de publication. Au moins l'année de publication de l'article.
- **Volume et numéro** – le volume et éventuellement le numéro du périodique dans lequel l'article a été publié.
- **Page début et page fin** – Page de début et de fin de l'article. Ces deux informations ne sont pas aussi importantes.
- **Titre de l'article** – aussi précis que possible, ceci afin d'effectuer une recherche précise.
- **Auteur** – au moins le nom de famille.
- **DOI** – correspond au système « Digital Object Identifier ». Il sert à identifier des objets de contenu dans un environnement numérique. Les noms DOI sont assignés à n'importe quelle entité pour son utilisation sur des réseaux numériques. Ils permettent de recueillir des informations actuelles, y compris celles qui peuvent être trouvées sur internet.

Maintenant, comment utiliser ces informations pour trouver vos articles ? Commencez par vous connecter au portail findit.lu. Cliquez ensuite sur « Périodiques » et sélectionnez l'onglet « Recherche d'article ».



The screenshot shows the 'Recherche d'article' (Article Search) page on the findit.lu website. The page has a blue header with the findit.lu logo and navigation links for 'ebooks', 'news', and 'help'. Below the header, there are tabs for 'Recherche', 'Bases de données', 'Périodiques', 'MetaRecherche', and 'Espace perso.'. The 'Périodiques' tab is active. The main search area is titled 'Recherche d'article' and contains several input fields: 'titre périodique' with radio buttons for 'Commence par', 'Contient', and 'Exact'; 'ISSN' and 'date' fields; 'volume', 'numéro', 'page début', and 'page fin' fields; 'article' field; 'auteur' fields for 'nom', 'prénom', and 'initiales'; 'PMID' and 'DOI' fields. There is an 'Effacer' (Clear) button and a red 'Ok' button. The footer of the page reads 'SFX par Ex Libris'.

Une citation renvoie à l'acte de coter un livre ou un auteur en s'appuyant sur un fait. La recherche d'article permet d'utiliser les détails d'une citation afin de trouver le document de source.

Entrez toutes les informations que vous avez recueillies sur l'article recherché, et cliquez sur le bouton « Ok ».

Supposons que j'aie un article que je voudrais trouver :

R. Todd Vandembark, Tending a Wild Garden: Library Web Design for Persons with Disabilities". *Information Technology in Libraries* 3 (2010): 23-29.

Voici les données que j'ai entrées dans la fenêtre « Recherche d'article » :

The screenshot shows the 'Recherche d'article' form on the findit.lu website. The form is titled 'Recherche d'article' and has several input fields and options. The 'titre périodique' field contains 'Information Technology in Libraries'. The 'date' field is set to '2010'. The 'volume' field is empty, and the 'numéro' field is set to '3'. The 'page début' field is set to '23'. The 'article' field contains 'Tending a Wild Garden: Library W'. The 'auteur' field is split into 'nom' (Vandembark), 'prénom', and 'initiales' (empty). There are also fields for 'PMID' and 'DOI'. The search options are 'Commence par', 'Contient' (selected), and 'Exact'. A red circle highlights the 'Ok' button.

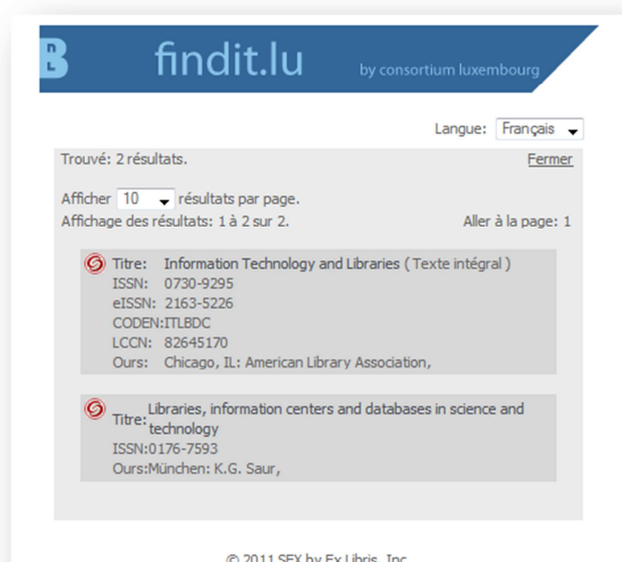
Vous remarquerez que j'ai seulement utilisé les informations suivantes pour ma recherche :

- Titre périodique
- Année de publication
- Page de début
- Titre de l'article
- Le nom (de famille) de l'auteur

Vous vous demandez sans doute pourquoi je n'ai pas utilisé toutes les informations. En voici les raisons :

1. Volume ou numéro = 3 – N'étant pas sûre de ce que signifie le chiffre 3 après le titre du périodique, j'ai donc décidé qu'il valait mieux ne pas l'utiliser.
2. Page de fin : je n'utilise que rarement le numéro de fin de page, que cela n'apporte aucune plus-value à la recherche. Si on connaît la page de début, celle-ci devrait suffire.
3. Prénom de l'auteur et ses initiales – le nom de l'auteur dans ce cas est « R. Todd Vandembark ». Il est difficile de savoir si son prénom est « R. » ou « Todd ». Afin d'éviter toute confusion, j'ai décidé de laisser tomber le prénom.

Après avoir activé ma recherche, j'ai obtenu deux résultats :



Puisque le premier titre correspond au nom de notre périodique (où l'article recherché se trouve), cliquez dessus et vous recevrez les détails sur l'emplacement de notre article :

findit.lu by consortium luxembourg

Languge: Français

Titre: Tending a Wild Garden: Library Web Design for Persons with Disabilities
Source : Information Technology and Libraries [0730-9295] Vandenbark an:2010 pg :23

Texte intégral accessible via EBSCOhost Academic Search Premier
Disponible depuis 2004

Les utilisateurs intéressés par cet article l'ont été aussi par

- Xie, Hong Iris, H. "Users' evaluation of digital libraries (DLs): Their uses, their criteria, and their assessment." Information processing & management 44.3 (2008): 1346-1373.
- Mayr, P. "An exploratory study of Google Scholar." Online Information Review 31.6 (2007): 814-830.
- GJ VAN TONDER, G. J. J. "VISUAL PERCEPTION IN JAPANESE ROCK GARDEN DESIGN." Axiomathes 15.3 (2005): 353-371.
- Jurkowski, O. "The library as a support system for students." Intervention in school and clinic 42.2 (2006): 78-83.
- Tinerella, P. "Academic reference service for the visually impaired." College & research libraries news 66.1 (2005): 29-32.

Voir plus... Tout sélectionner Effacer tout Enregistrer les références Sélectionnez le format

Résumé disponible Elsevier Scopus
Disponible depuis 1996

Table des matières chez EBSCOhost Academic Search Premier
Disponible depuis 1993

Table des matières chez EBSCOhost Business Source Premier
Disponible depuis 1993

Table des matières chez EBSCOhost Computers and Applied Sciences Complete
Disponible depuis 1993

Trouver d'autres articles de cet auteur via Web of Science ISI

nom	initiales
auteur: Vandenbark	Vandenbark

Enregistrer reference

Contactez un bibliothécaire de la BnL via Feedback Form

© 2012 SFX by Ex Libris Inc.
CrossRef activé

Recommençons en utilisant cette fois-ci toutes les informations que je possède.



The screenshot shows the findit.lu search interface. The header includes the logo, navigation links (ebooks, news, help), and user options (Recherche, Bases de données, Périodiques, MetaRecherche, Espace perso.). The search form is titled "Recherche d'article" and contains the following fields:

- titre périodique: information Technology in Libraries
- Search criteria: Commence par, Contient, Exact
- ISSN: [] date: 2010 [] [] [] []
- volume: 3 numéro: [] page début: 23 page fin: 29
- article: Tending a Wild Garden: Library W
- auteur: nom: Vandembark, prénom: R., initiales: Todd
- PMID: [] DOI: []

Buttons: Effacer, Ok

SFX par Ex Libris

Nous remarquons qu'il n'y a aucun changement dans mes résultats.



The screenshot shows the search results page on findit.lu. The header includes the logo and language selection (Langue: Français). The results are as follows:

Trouvé: 2 résultats. [Fermer](#)

Afficher 10 résultats par page.
Affichage des résultats: 1 à 2 sur 2. Aller à la page: 1

- 1 Titre: Information Technology and Libraries (Texte intégral)
ISSN: 0730-9295
eISSN: 2163-5226
CODEN:ITLBDC
LCCN: 82645170
Ours: Chicago, IL: American Library Association,
- 2 Titre: Libraries, information centers and databases in science and technology
ISSN:0176-7593
Ours:München: K.G. Saur,

© 2011 SFX by Ex Libris, Inc.

Titre: Tending a Wild Garden: Library Web Design for Persons with Disabilities
Source: Information Technology and Libraries [0730-9295] Vandenbark, R T an:2010 Vol. :3 pg :23 -29

Texte intégral accessible via EBSCOhost Academic Search Premier
 Disponible depuis 2004

Les utilisateurs intéressés par cet article l'ont été aussi par

- Xie, Hong Iris, H. "Users' evaluation of digital libraries (DLs): Their uses, their criteria, and their assessment." Information processing & management 44.3 (2008): 1346-1373.
- Mayr, P. "An exploratory study of Google Scholar." Online Information Review 31.6 (2007): 814-830.
- GJ VAN TONDER, G.J. J. "VISUAL PERCEPTION IN JAPANESE ROCK GARDEN DESIGN." Axiomathes 15.3 (2005): 353-371.
- Jurkowski, O. "The library as a support system for students." Intervention in school and clinic 42.2 (2006): 78-83.
- Tinerella, P. "Academic reference service for the visually impaired." College & research libraries news 66.1 (2005): 29-32.

Résumé disponible Elsevier Scopus
 Disponible depuis 1996

Table des matières chez EBSCOhost Academic Search Premier
 Disponible depuis 1993

Table des matières chez EBSCOhost Business Source Premier
 Disponible depuis 1993

Table des matières chez EBSCOhost Computers and Applied Sciences Complete
 Disponible depuis 1993

Trouver d'autres articles de cet auteur via Web of Science ISI

nom	initiales
auteur: Vandenbark, R T	Vandenbark R T

Enregistrer reference

Contactez un bibliothécaire de la BnL via Feedback Form

© 2012 SFX by Ex Libris Inc.
 CrossRef activé

Finalement, regardons ce que le *DOI* (Digital object identifier; littéralement « identifiant d'objet numérique ») peut faire pour nous. Le DOI d'un document permet notamment une identification pérenne de celui-ci.

Les DOI permettent ainsi de faciliter l'utilisation des bases de données bibliographiques, des logiciels de gestion bibliographique, et de produire des citations plus fiables et plus pérennes.

Je voudrais trouver l'article suivant :

Rolnik, Zac (2009) 'Big Deal = Good Deal?', *The Serials Librarian*, 57: 3, 194 — 198.
 DOI: 10.1080/03615260902913087

Je cherche l'article en utilisant seulement le DOI.

Recherche | Bases de données | Périodiques | MetaRecherche | Espace perso.

Titre Catégorie Chercher **Recherche d'article**

titre périodique Commence par Contient Exact

ISSN date

volume numéro page début page fin

article

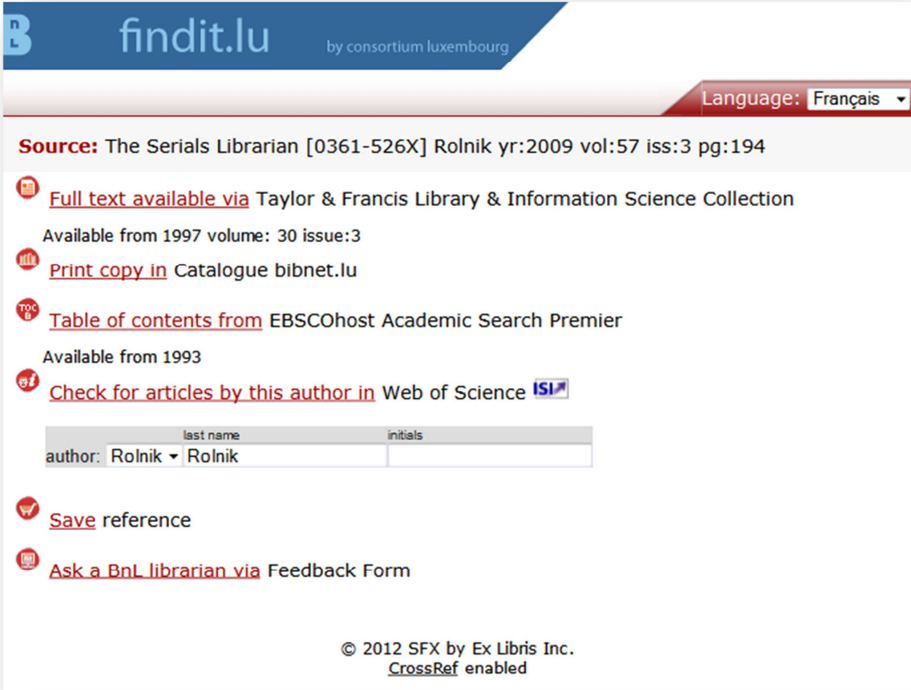
auteur nom prénom initiales

PMID DOI 10.1080/03615260902913087

Effacer

SFX par Ex Libris

Etant donné que chaque numéro de DOI correspond à un article précis, on obtient immédiatement le lien de l'article recherché.



The screenshot shows the findit.lu website interface. At the top, there is a blue header with the logo 'findit.lu by consortium luxembourg' and a language dropdown menu set to 'Français'. Below the header, the search results are displayed. The source information is: 'Source: The Serials Librarian [0361-526X] Rolnik yr:2009 vol:57 iss:3 pg:194'. There are several action links with icons: 'Full text available via Taylor & Francis Library & Information Science Collection' (with a Taylor & Francis icon), 'Print copy in Catalogue bibnet.lu' (with a Bibnet icon), 'Table of contents from EBSCOhost Academic Search Premier' (with an EBSCO icon), and 'Check for articles by this author in Web of Science ISI' (with an ISI icon). Below these links is a table for author search with columns 'last name' and 'initials'. The 'author:' field shows 'Rolnik' selected in a dropdown menu. At the bottom of the results, there are two more links: 'Save reference' (with a checkmark icon) and 'Ask a BnL librarian via Feedback Form' (with a mail icon). The footer contains the copyright information: '© 2012 SFX by Ex Libris Inc. CrossRef enabled'.

Donc, si vous avez le DOI, essayez-le d'abord. Cependant, gardez toutes les informations de la citation par sécurité ; au cas où le DOI rencontrerait des problèmes. Il est vrai que parfois le DOI est formaté de manière incorrecte. Dans ce cas, vous pourrez encore rechercher votre article en utilisant l'ancienne manière !

Vous pouvez également utiliser l'une des grandes bases de données, comme *Google Scholar* ou *Web of Knowledge*, pour trouver des articles, parce que le bouton findit.lu vous dira si vous pouvez accéder l'article ou non. Plus d'informations dans [leçon 6 « le bouton findit.lu »](#).

Il n'y a pas du lien pour le texte intégral d'article recherché ? Dans la leçon suivante on va expliquer comment [commander un article, une périodique ou un livre numérique par le Prêt International](#).

Retour à l'index : <http://blog.findit.lu/help>