

تخدم قواعد البيانات الإلكترونية ebrary السوق العالمية منذ 1999 و تقدم خدماتها لأكثر من 1400 مؤسسة حول العالم تمثل ما يقارب 12 مليون مستفيد.

منذ نشأتها سعت ebrary لتطوير خدماتها بناءً على التغذية الراجعة و آراء و أفكار المستخدمين و قامت بتطوير منصة خاصة Platform Subscription تلي عدداً من الاحتياجات ،حيث بإمكان المستخدمين الحصول على المنشورات من عدة ناشرين حول العالم بطريقة الاشتراك أو عن طريق الشراء Perpetual access ... كما بإمكان المستخدمين نشر المحتوى الإلكتروني الخاص بهم بصيغة PDF. جميع الوثائق في قاعدة بيانات ebrary يمكن عرض حقول الإسناد الخاص بها و البحث بالنص الكامل ، و تتكامل مع غيرها من الموارد الرقمية في المكتبات و على الشبكة من خلال InfoTools التي توفر العديد من الأدوات المساندة كالترجمة و الربط بمحركات البحث العالمية و مصادر البيانات على الشبكة.

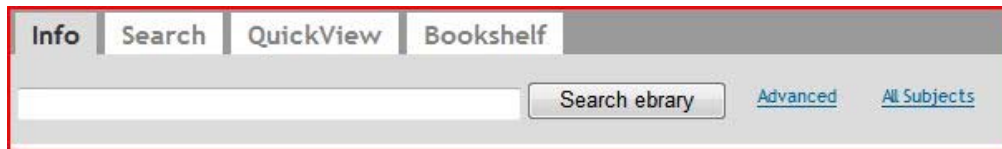
تتيح ebrary كذلك القراءة السريعة للكتب QuickView أو القراءة باستخدام ebrary Reader و التي تتيح استخدام خصائص الطباعة و النسخ و خيارات InfoTools العديدة.

The screenshot displays the ebrary website interface. At the top, there are navigation tabs for 'Info', 'Search', 'QuickView', and 'Bookshelf'. A search bar is located below these tabs, with a 'Search ebrary' button and links for 'Advanced' and 'All Subjects'. The main content area is divided into two columns. The left column features a 'Welcome to ebrary!' message, a 'Getting Started' section with three numbered steps, and three blue buttons: 'SIGN UP FOR TRAINING', 'HELP & SUPPORT', and 'PROVIDE FEEDBACK'. The right column is titled 'Sample Titles' and contains two book listings. The first listing is for 'Twenty-First Century Gateways: Immigrant Incorporation in Suburban America' by Audrey Singer, published by Brookings Institution in 2008, with a 'VIEW THIS TITLE' link. The second listing is for 'Whoever Tells the Best Story Wins: How to Use Your Own Stories to Communicate with Power and Impact' by Annette Simmons, published by AMACOM in 2007, also with a 'VIEW THIS TITLE' link.

يتم الوصول إلى الصفحة الرئيسية لقواعد بيانات ebrary عن طريق الرابط <http://site.ebrary.com/lib/USER/> حيث USER تمثل اسم المشترك مثل : Univofpetra فيصبح الرابط <http://site.ebrary.com/lib/univofpetra> بمجرد الدخول إلى قواعد بيانات ebrary عن طريق الرابط المخصص لك ستظهر الصفحة التالية

تنقسم الصفحة إلى أربع تبويبات رئيسية **Info** وهي:

1. **Info**: يتم في هذا التبويب عرض شرح مختصر عن ebrary وقائمة بالإضافات ونماذج من العناوين الموجودة ضمن قاعدة البيانات Academic Complete والتي تضم ما يزيد عن 42 ألف كتاب في مختلف المجالات العلمية والأدبية كما تحتوي صفحة **info** على خاصية البحث البسيط حيث يتم البحث في كافة أجزاء الكتاب عن الكلمة أو الكلمات التي يتم إدخالها في خانة البحث.




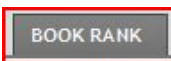
يمكن الانتقال إلى البحث المتقدم عن طريق الرابط **Advanced** كما يمكن استعراض كافة المواضيع الرئيسية الموجودة ضمن ebrary عن طريق الرابط **All Subjects**.


The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Navigation tabs: Info, Search, QuickView, Bookshelf.
- Search input field with a "Search ebrary" button.
- Links: "Hide Advanced Option" and "All Subjects".
- Buttons: "BOOK RANK" and "RECENT".
- Instructions: "Click the 'Search ebrary' button when you've finished describing your search."
- Advanced search fields: "Search in" and "... and in" dropdowns, both set to "Text and Key Fields", with "for" input fields and expand/collapse (+/-) buttons.
- A "Search ebrary" button at the bottom.

خيار البحث "Search" يتيح لك استخدام ميزات البحث المتقدم "Advanced Search" حيث بالأماكن الربط بين عنوان و مؤلف أو عنوان و موضوع ...

استخدم  لزيادة أو تقليل عدد الحقول التي ترغب بالبحث بها.

الخيار  يتيح لك عرض نتائج البحث مرتبة بحسب علاقة الكتاب بمفردات البحث بحيث تظهر الكتب الأكثر ارتباطاً بالموضوع في المقدمة تليها الكتب الأقل فالأقل ارتباطاً بمضمون البحث.

يتيح لك الخيار  الرجوع إلى آخر عمليات بحث قمت بها Search History و استعراضها.

تستطيع الرجوع إلى البحث البسيط عن طريق الرابط Hide Advanced Option.



يستخدم خيار QuickView لعرض محتويات الكتاب بشكل سريع دون اعتماد خصائص InfoTools للنسخ و الطباعة و الوظائف الأخرى.



ميزة QuickView هي إتاحة تصفح الكتاب بشكل سريع و سلس مع شريط أدوات مبسط

لإخفاء أو إظهار رأس الصفحة مما يتيح مساحة أكبر لعرض محتويات الكتاب.



للرجوع للصفحة السابقة.



للذهاب للصفحة التالية.



لاستعراض الصفحة السابقة التي وردت فيها مفردات البحث.



للذهاب للصفحة التالية التي وردت فيها مفردات البحث.



لتكبير أو تصغير حجم صفحة العرض.



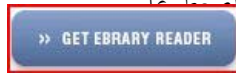
يمكنك استخدام خيار الطباعة و هو واحد من خيارات InfoTools العديدة.



من المستحسن إنشاء حساب Account لـ Bookshelf قبل البدء باستخدام ebrary حيث تتيح لك ميزة Bookshelf الاحتفاظ بقائمة من الكتب المفضلة و تنسيقها و ترتيبها ضمن مجلدات Folders بحيث تحتفظ بنسختك من الكتاب مع كافة الإضافات التي تدرجها كالملاحظات Notes و تظليل الكلمات أو الفقرات Highlights و التي يمكنك الرجوع إليها في أي وقت باستخدام بيانات الحساب الذي قمت بإنشاءه.

و يمكنك في أي وقت حذف كتاب من القائمة أو إضافة كتب عن طريق InfoTools.

قبل البدء باستخدام قاعدة بيانات ebrary يلزمك تحميل أداة ebrary Reader و ذلك لتتمكن من استخدام كافة ميزات ebrary. لتحميل الأداة يمكنك الرجوع إلى الرابط [Http://www.ebrary.com](http://www.ebrary.com) و من ثم النقر على



خطوات تحميل ebrary Reader:

1. بعد الضغط على  سيتم تحويلك إلى الصفحة الرئيسية

Download/Install ebrary Reader™ Plug-in for Windows

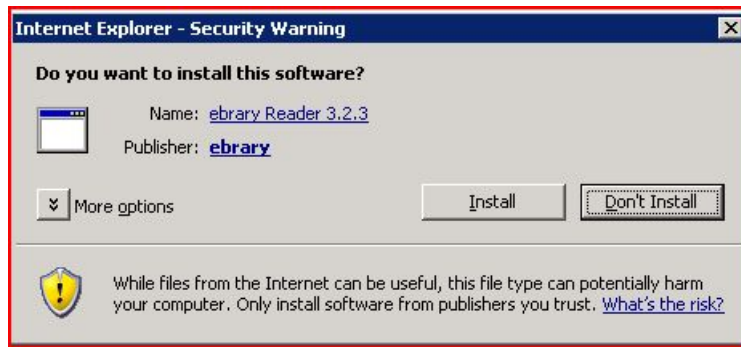
ebrary Reader is a browser plug-in that works with your browser. It lets you view the actual pages of a book or other document, search the full text, print selected pages, and link to a of reference sites to get more information. ebrary Reader is available for a variety of browsers on both Windows and Macintosh computers.

[Find out more about ebrary Reader...](#)

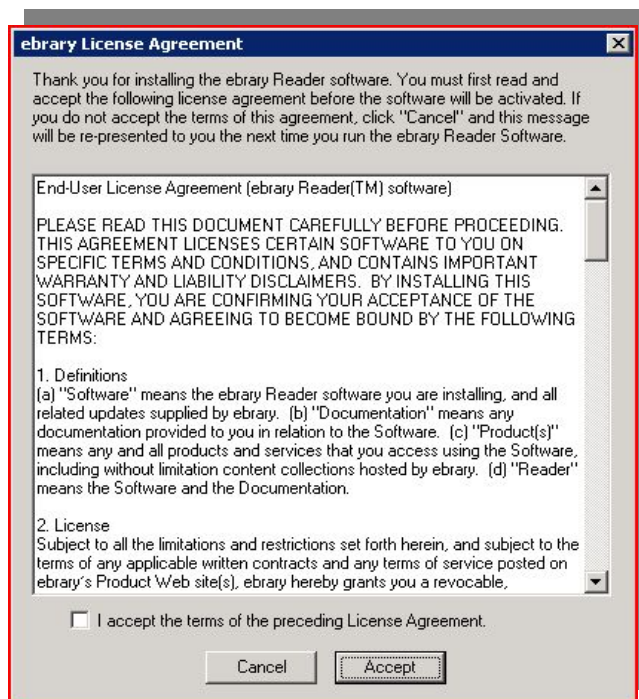
[Download ebrary Reader for Windows now](#)

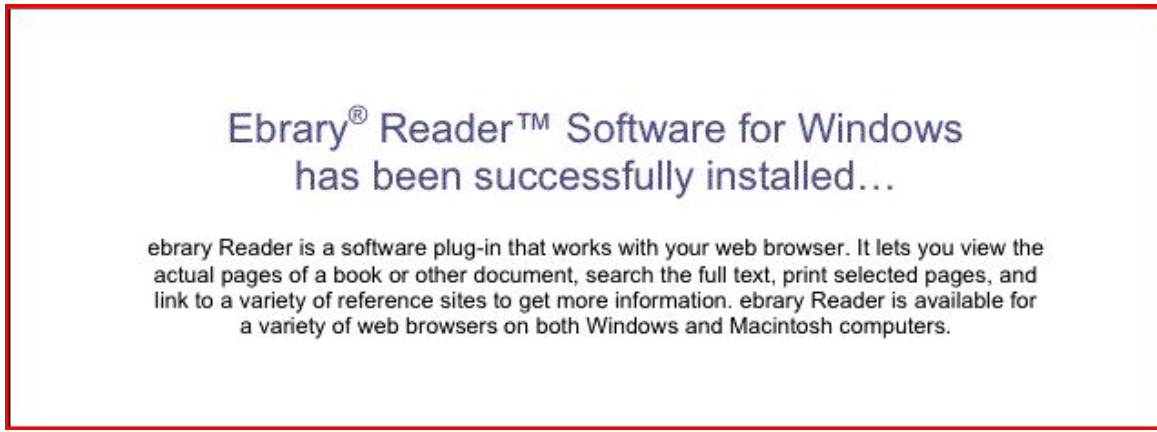
2. اضغط على الرابط [Download ebrary Reader for Windows now](#).

3. ستظهر رسالة Security Warning اضغط على Install للمتابعة



4. اقرأ شروط الاستخدام ثم قم باختيار I accept the terms... و من ثم Accept



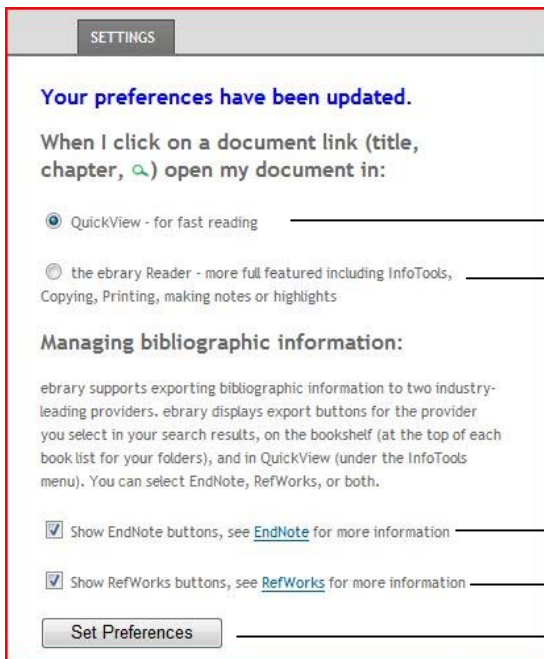


6. الآن يمكنك استخدام جميع ميزات ebrary Reader و خيارات InfoTools



بإمكانك التحويل إلى طريقة العرض بواسطة ebrary Reader عن طريق خيار ebrary Reader في صفحة العرض السريع Quick View كما يمكنك الاحتفاظ بخيار عرض الكتب بواسطة ebrary Reader

عن طريق إعداداتك الخاصة My Settings و ذلك عن طريق الخيار ebrary Reader من قائمة الخيارات.



تستطيع عن طريق قائمة الإعدادات My Settings

تخصيص خيارات استخدام ebrary كالتالي:

1. خيار العرض السريع Quick View

2. خيار عرض ebrary Reader

3. لعرض خيار التصدير إلى Endnote

4. لعرض خيار التصدير إلى Refworks

1

2

3

4

5

هنالك ثلاث طرق رئيسية للحصول على المعلومات في ebrary و هي :

1. البحث العام أو البسيط Simple Search: تستطيع الوصول إليه من الصفحة الرئيسية لقواعد البيانات حيث يتم عن طريقه البحث داخل محتويات المكتبة الإلكترونية من ebrary و إرجاع النتائج اعتماداً على ورود مفردة أو مفردات البحث في أي جزء من أجزاء الوثيقة بما فيها النص الكامل للوثيقة.
 2. البحث المتقدم Advanced Search: تستطيع الوصول إليه باستخدام Search Search و يتم عن طريقه البحث بشكل متخصص داخل محتويات المكتبة الإلكترونية من ebrary حيث بإمكانك البحث عن عنوان محدد و ربطه بمؤلف معين أو بتاريخ نشر أو أي من حقول البحث المتوفرة بما فيها رقم التصنيف ديوي و تصنيف الكونجرس.
 3. استعراض الكتب بواسطة الموضوع الرئيسي: تستطيع استعراض كافة الكتب مصنفة حسب موضوعها العام عن طريق خيار All Subjects من أي صفحة من صفحات موقع ebrary. [All Subjects](#)
- الآن سنأتي بشيء من التفصيل لطرق البحث و استخراج النتائج من ebrary.

البحث البسيط Simple Search:

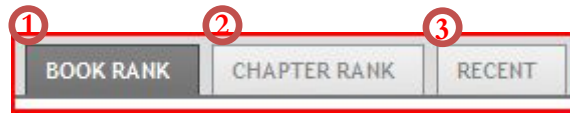


يستخدم البحث البسيط Simple Search للبحث بشكل عام في جميع الحقول المرتبطة بالوثيقة كالعنوان و المؤلف و سنة النشر ...

للقيام بعملية البحث:

- أدخل الكلمة أو الفقرة التي تريد البحث عنها في الحقل المخصص لذلك في أعلى الصفحة.
- إذا أردت البحث عن جملة محددة ضع الجملة المراد البحث عنها ضمن علامات اقتباس. مثال: "Computer Hardware".
- ستظهر نتائج البحث مرتبة حسب العلاقة بمضمون البحث Relevance بحيث تظهر النتائج الأكثر مطابقة في البداية.
- يمكنك ترتيب نتائج البحث حسب العنوان أو الناشر أو التاريخ [Sort results by: Relevance | Title | Contributor | Publisher | Date](#)
- لمشاهدة قائمة محتويات الكتاب اضغط على [Show Table of Contents](#)
- عن طريق قائمة المحتويات بإمكانك الاختيار بين فصول الكتاب و تصفح محتوياته.
- لتصفح الكتاب قم بالضغط على عنوان الكتاب أو عنوان فصل داخل الكتاب ليتم عرضه ضمن خاصية العرض السريع Quick View.
- يمكنك التحويل إلى ebrary Reader عن طريق [ebrary Reader](#) في صفحة نتائج البحث أو عن طريق [For copying, notes, highlighting, and InfoTools. ebrary Reader](#) أثناء تصفحك للكتاب.

بعد تنفيذ عملية البحث ستظهر صفحة النتائج و التي تحتوي على ثلاث تبويبات Tabs:



1. تبويب Book Rank: يتم في هذا التبويب عرض النتائج مرتبة بحسب علاقة الكتاب بمضمون البحث.



2. تبويب Chapter Rank: يتم في هذا التبويب عرض النتائج بحسب علاقة فصول الكتاب Chapters بمضمون البحث.

Top 20 chapters relevant to your search

• lindows

Rank	Chapter	Title
1	Contents	Lindows Fast & Easy
2	Installing Lindows to a Partition (Advanced Install)	Lindows Fast & Easy
3	Installing Lindows to Take Over the Hard Disk	Lindows Fast & Easy
4	Contents at a Glance	Lindows Fast & Easy
5	Introduction	Lindows Fast & Easy
6	Video Player	Lindows Fast & Easy
7	Asking Support Staff a Question	Lindows Fast & Easy
8	Searching the Member Forum	Lindows Fast & Easy
9	Member Chat	Lindows Fast & Easy
10	Title	Lindows Fast & Easy
11	Copyright	Lindows Fast & Easy
12	1. Installing Lindows	Lindows Fast & Easy

3. تبويب Recent: يتم في هذا التبويب عرض آخر الأبحاث التي قمت بها بحيث يمكنك الرجوع إليها أثناء عمليات البحث و يتم حذف

النتائج بمجرد إغلاق شاشة المتصفح و صفحات ebrary.



بعد إجراء عملية البحث الأولية و استعراض النتائج بإمكانك اختصار نتائج البحث عن طريق:

1. اختيار موضوع أو أكثر من الموضوعات التي تظهر فوق نتائج البحث حيث تشكل هذه الموضوعات أهم الموضوعات الرئيسية التي تنطبق على نتائج البحث التي قمت بها و من ثم الضغط على Search ebrary.
2. اضغط على Author، Publisher أو Subject .. و ذلك لاستعراض المستندات التي تطابق مؤلفاً أو ناشراً أو موضوعاً محددًا.
3. يتيح لك الخيار **Find Similar** العثور على نتائج بحث مطابقة لعنوان ما.

ترتيب و فرز نتائج البحث Sorting:

تظهر نتائج البحث تلقائياً مرتبة بحسب علاقة مضمون المادة بمفردات البحث Relevance و يمكنك ترتيب النتائج وفقاً للعنوان Title أو

الناشر Publisher أو تاريخ النشر Date. **Sort results by: Relevance | Title | Contributor | Publisher | Date**

تتيح لك خاصية البحث المتقدم كما ذكرنا سابقاً البحث في كافة الحقول المرتبطة بالتسجيلية كإسم المؤلف Author أو العنوان Title أو رقم تصنيف ديوي Dewey أو الكونجرس Congress و كذلك تاريخ النشر Date و اسم الناشر Publisher ... كما بإمكانك الربط بين أكثر من حقل لبحث أكثر دقة كأن تبحث مثلاً عن عنوان كتاب ما لمؤلف معين أو كتب تم نشرها بتاريخ معين تتعلق بموضوع ما.

[Advanced](#)

بإمكانك الوصول لصفحة البحث المتقدم عن طريق الرابط Advanced إلى يمين خانة البحث البسيط أو عن طريق الضغط على تبويب البحث Search Tab صفحات ebrary.

للقيام بعملية البحث:

Click the "Search ebrary" button when you've finished describing your search.

Search in for

- اختر الحق الذي ترغب في البحث فيه ضمن خيارات Search in.
- أدخل الكلمة أو الجملة المراد البحث عنها في حقل for
- لزيادة عدد حقول البحث و تخصيص أكبر لعملية البحث اضغط على إشارة +
- لتقليل عدد حقول البحث اضغط على إشارة -
- إذا أردت البحث عن جملة محددة ضع الجملة المراد البحث عنها ضمن علامات اقتباس. مثال: "Computer Hardware".

أو قم بكتابة المقطع الأول في خانة البحث مع اختيار Title من قائمة Search in ثم عن طريق إشارة + قم بإضافة حقل جديد للبحث و أكتب المقطع الثاني في خانة البحث الجديد مع اختيار Title من قائمة Search in.

Click the "Search ebrary" button when you've finished describing your search.

Search in for

... and in for

- يمكنك تكرار الخطوة السابقة لإضافة حقول جديدة كالمؤلف و الناشر و رقم التصنيف ... الخ
- عند إتمام عملية البحث و الضغط على ستظهر نتائج البحث مرتبة حسب العلاقة بمضمون البحث Relevance بحيث تظهر النتائج الأكثر مطابقة في البداية.
- يمكنك ترتيب نتائج البحث حسب العنوان أو الناشر أو التاريخ
- لمشاهدة قائمة محتويات الكتاب اضغط على
- عن طريق قائمة المحتويات بإمكانك الاختيار بين فصول الكتاب و تصفح محتوياته.
- لتصفح الكتاب قم بالضغط على عنوان الكتاب أو عنوان فصل داخل الكتاب ليتم عرضه ضمن خاصية العرض السريع Quick View.
- يمكنك التحويل إلى ebrary Reader عن طريق في صفحة نتائج البحث أو عن طريق أثناء تصفحك للكتاب.

البحث بالمنطق البوليني Boolean Search:

تستطيع تخصيص نتائج البحث بشكل أكبر عن طريق استخدام الدوال المنطقية AND و OR و NOT حيث يجب كتابتها بحروف كبيرة Capital Letters في خانة البحث.

- على سبيل المثال عند كتابة "Computer" AND "Hardware" في خانة البحث سيتم استرجاع كافة المستندات التي تحتوي على كلا الكلمتين Computer و Hardware.

- عند كتابة "Computer"NOT "Hardware" في خانة البحث يتم استرجاع كافة المستندات التي تحتوي على الكلمة الأولى و لا تحتوي على الكلمة الأخرى.

- عند كتابة "Computer"OR "Hardware" في خانة البحث يتم استرجاع كافة المستندات التي تحتوي على أي من الكلمتين الأولى و الثانية.

البحث التقريبي Proximity Search:

يستخدم البحث التقريبي الدالة WITHIN للبحث عن كلمات داخل المستند ضمن بعد معين عن بعضها.

بإمكانك تحديد كم عدد الكلمات التي تفصل مفردات البحث عن بعضها و كما هو الحال مع الدوال المنطقية يجب كتابة دالة البحث التقريبي بحروف كبيرة Capital Letters في خانة البحث، على سبيل المثال:

- عند كتابة Business WITHIN-1 Strategies في خانة البحث يتم استرجاع كافة المستندات التي تحتوي على كلمة Business و كلمة Strategies على مسافة كلمة واحدة بينهما.

ملاحظة: بإمكانك الدمج بين البحث بالمنطق البوليني Boolean Search و البحث التقريبي Proximity Search للحصول على نتائج

بحث أكثر دقة، على سبيل المثال:

- عند كتابة (Business OR Marketing) WITHIN-1 Strategies في خانة البحث يتم استرجاع كافة المستندات التي تحتوي على كلمة Business أو Marketing و كلمة Strategies على مسافة كلمة واحدة بينهما.

تصفح الكتب بواسطة المواضيع الرئيسية عن طريق All Subjects:

يتيح لك التبويب All Subjects استعراض المواد المتوفرة من خلال ebrary بحيث يمكنك تصفح المواد عن طريق الموضوع الرئيسي و من ثم اختيار المواضيع الفرعية حيث تحتوي قائمة المواضيع على 20 موضوع رئيسي في كافة المجالات العلمية و الأدبية و الاف المواضيع الفرعية. بإمكانك الوصول لصفحة البحث المتقدم عن طريق الرابط All Subjects الذي يوجد في أعلى يمين صفحة البحث بجانب خانة البحث.

عند الضغط على الرابط All Subjects تنتقل إلى صفحة المواضيع و التي تعرض المواضيع الرئيسية في ebrary مرتبة أبجدياً بشكل تصاعدي.

Select a subject

- [Agriculture](#)
- [Auxiliary Sciences of History](#)
- [Bibliography, Library Science, Information Resources \(General\)](#)
- [Education](#)
- [Fine Arts](#)
- [General Works](#)
- [Geography, Anthropology, Recreation](#)
- [History \(General\) and History of Europe](#)
- [History: America](#)
- [Language and Literature](#)
- [Law](#)
- [Medicine](#)
- [Military Science](#)
- [Music and Books on Music](#)
- [Naval Science](#)
- [Philosophy, Psychology, Religion](#)
- [Political Science](#)
- [Science](#)
- [Social Sciences](#)
- [Technology](#)


بعد اختيارك لأحد المواضيع الرئيسية ستنتقل لصفحة عرض المواد المتوفرة و التي يمكنك من خلالها الوصول إلى مواضيع فرعية أخرى عن طريق اختيار الموضوع الفرعي من القائمة ... Subjects Under.

[Top -> Technology](#)

Subjects under: Technology

Bridge engineering (4)	Building construction (81)	Chemical technology (163)
Electrical engineering, Electronics, Nuclear engineering (1258)	Engineering (General), Civil engineering (338)	Environmental technology, Sanitary engineering (281)
Handicrafts, Arts and crafts (17)	Highway engineering, Roads and pavements (6)	Home economics (118)
Hydraulic engineering, Ocean engineering (46)	Manufactures (197)	Mechanical engineering and machinery (124)
Mining engineering, Metallurgy TN263-271 Mineral deposits, Metallic ore deposits, Prospecting (33)	Motor vehicles, Aeronautics, Astronautics (173)	Photography (109)
	Railroad engineering and operation (15)	Technology (General) (322)

Showing 1 - 20 of 3,281 documents



[Internet's Coming of Age](#) Library Reader
Author: National Research Council Staff Committee on the Internet in the Evolving Information Infrastructure
Publisher: National Academies Press
Released: 2001
Subjects: Internet.
[Show Table of Contents](#)

تفرد ebrary بتقديم مكتبة رقمية للمستندات بصيغة EDF أو ebrary Document Format حيث يمتاز مشغل ebrary Reader بعدة ميزات أهمها:

- يتم حفظ صفحات الكتاب على شكل ملفات منفصلة بحيث يمكنك أخذ رابط أي صفحة و الرجوع إليها عند الحاجة بحيث يمكنك استخدام رابط الصفحة للرجوع إليها دون الحاجة لتحميل الملف كاملاً كما في الكتب بصيغة PDF.
- مثال : <http://site.ebrary.com/lib/univofpetra/docDetail.action?docID=10224519&page=1>
- العنوان أعلاه يمثل الصفحة الأولى من الكتاب الذي يحمل الرقم 10224519 بحث يمكنك عند نسخ الرابط و لصقه في خانة العنوان في متصفح الانترنت الوصول إلى الصفحة المطلوبة مباشرة.
- عند نسخ أي فقرة من داخل صفحات أي كتاب فإن معلومات التوثيق و المرجعية تظهر تلقائياً بمجرد لصق الفقرة في أي برنامج من برامج معالجة النصوص أو البريد الإلكتروني.
- عن طريق InfoTools المدججة في ebrary Reader تستطيع ربط نتائج البحث بعدة مصادر الكترونية و قواميس و موسوعات على الإنترنت لبحث أكثر شمولية.

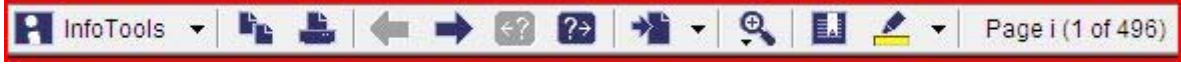
طريقة استخدام ebrary Reader:

تتيح لك ebrary طريقتين لتصفح الكتب الإلكترونية، الطريقة الأولى هي طريقة العرض السريع للكتب Quick View و التي عن طريقها يمكنك فقط مطالعة الكتب دون استخدام مزايا ebrary Reader.

For copying, notes, highlighting, and InfoTools. ebrary Reader

أما الطريقة الثانية فهي استخدام ebrary Reader لتصفح الكتب و تتم عن طريق اختيار أو عن طريق ebrary Reader اللتي يمين الكتاب المراد تصفحه عند اختيار خيار القراءة بواسطة ebrary Reader سيفتح الكتاب في صفحة جديدة:

The screenshot displays the ebrary Reader interface. On the left, there is a vertical sidebar with a 'Contents' pane showing a hierarchical table of contents. The main content area on the right shows a document page with a title bar indicating 'Page 18 (40 of 496)'. The text on the page discusses 'Lindows' and 'Starting a Program with Icons'. A numbered list of instructions is visible, with the first two items highlighted: '1. Position your mouse pointer over the My Documents icon.' and '2. Double-click on the My Documents icon.' The interface also includes a search bar and navigation controls at the top.



- لتظليل كلمة أو فقرة، مثال: **Computer Science**
- لتحديد صفحة ما و وضع علامة للقراءة أو الملاحظات للوصول السريع للصفحة.
- لتغيير حجم عرض الصفحة.
- للذهاب إلى صفحة محددة.
- للذهاب إلى الصفحة التالية التي تظهر فيها مفردات البحث الذي أجرته.
- للذهاب إلى الصفحة السابقة التي تظهر فيها مفردات البحث الذي أجرته.
- للذهاب للصفحة التالية.
- للذهاب للصفحة السابقة.
- للطباعة.
- لنسخ كلمة او فقرة.
- لعرض خيارات **Infotools**

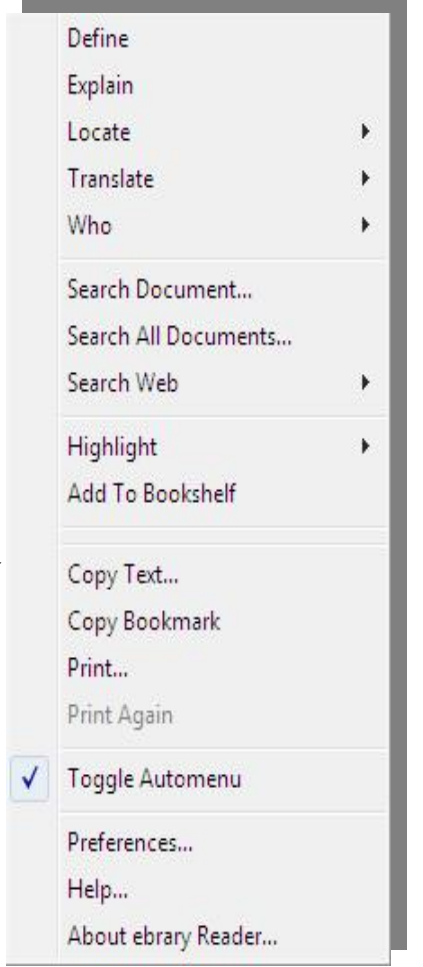
- :Highlight** 
- :Bookmark** 
- :Zoom** 
- :Go to Page** 
- :Next Search Result** 
- :Previous Search Result** 
- :Next Page** 
- :Previous Search** 
- :Print** 
- :Copy** 
- :Infotools** 

ملاحظة: استخدام بعض خيارات شريط أدوات ebrary Reader يتطلب تسجيل الدخول إلى حساب Bookshelf.

من أكثر الخيارات المستخدمة في ebrary إثارة للاهتمام خيارات InfoTools والتي تتيح لك عدة خيارات كما هو موضح:

- لتعريف النص المحدد عن طريق قاموس الإنجليزي - الإنجليزي Webster
- لشرح و توضيح أكثر للنص المحدد عن طريق موسوعة الكترونية
- للتعرف على موقع مدينة أو بلد ما عن طريق مواقع الكترونية.
- لترجمة من اللغة الأصلية للنص إلى عدة لغات للنص المحدد.
- للتعرف على البيانات المتاحة شخصية معينة.
- للبحث داخل المستند الحالي عن كلمات أو فقرات مشابهة للنص المحدد.
- للبحث داخل قاعدة البيانات عن كلمات أو فقرات مشابهة للنص المحدد.
- للبحث في الويب عن النص المحدد.
- لتظليل كلمة أو فقرة.
- لإضافة المادة إلى المكتبة الشخصية Bookshelf.
- لنسخ النص المحدد.
- لنسخ العنوان URL للصفحة الحالية.
- للطباعة.
- تكرير الطباعة من نفس المصدر.
- لتشغيل أو تعطيل خاصية الظهور التلقائي لقائمة InfoTools.
- لتخصيص خيارات ebrary و InfoTools.
- لعرض صفحات المساعدة.

- :Define
- :Explain
- :Locate
- :Translate
- :Who
- :Search Document
- :Search All Documents
- :Search Web
- :Highlight
- :Add To Bookshelf
- :Copy Text
- :Copy Bookmark
- :Print
- :Print Again
- :Toggle Automenu
- :Preferences
- :Help



ملاحظة هامة: بإمكان مدير قواعد البيانات إضافة خدمات أخرى إلى قائمة أدوات InfoTools كالربط مع خدمات قواعد البيانات و مصادر المعلومات الإلكترونية الأخرى و ذلك عن طريق مراسلة قسم الدعم و المساندة في شركة TechKnowledge عبر البريد الإلكتروني support@techknowledge.ae أو قسم الدعم و المساندة في شركة ebrary عبر البريد الإلكتروني support@ebrary.com.

بإمكانكم زيارة موقع <http://www.techknowledge.ae> للحصول على قائمة بالعناوين التي تحتوي عليها قاعدة البيانات للكتب الإلكترونية ebrary إضافة إلى عدة خدمات أخرى تتعلق بقواعد البيانات الإلكترونية.