

# ExLibris bx



## Naukowy serwis rekomendujący





## O Ex Libris

Ex Libris jest światowym liderem w dziedzinie oprogramowania do automatyzacji bibliotek akademickich, narodowych, publicznych oraz centrów badawczych i naukowych. Jako jedyny dostawca posiadający w ofercie wszechstronny wachlarz produktów obsługujących zasoby elektroniczne, cyfrowe jak i drukowane, Ex Libris zapewnia sprawne, przyjazne użytkownikowi produkty, które spełniają aktualne potrzeby bibliotek i pozwolą sprostać wyzwaniom w dobie transformacji. Ex Libris obsługuje imponującą bazę klientów, na którą składają się tysiące instalacji w ponad 70 krajach na sześciu kontynentach.

Zaangażowanie Ex Libris w tworzenie twórczych rozwiązań w bliskiej współpracy ze swoimi klientami przekłada się na możliwość maksymalizowania przez biblioteki produktywności i wydajności, a w tym samym czasie znacznego wzbogacenia doświadczeń użytkowników. Poprzez umożliwienie użytkownikom sprawnego wyszukiwania i odkrywania informacji jakiej potrzebują, biblioteki umacniają swoją pozycję pomostu do wiedzy.

Więcej informacji na stronie:

<http://www.exlibrisgroup.com>

## Użytkownicy, którzy czytali ten artykuł, czytali też...

Użytkownicy bibliotek, korzystający na co dzień z Internetu, dobrze znają popularne w księgarniach internetowych i innych serwisach handlowych rekomendacje oparte na statystykach ("Klienci, którzy kupili ten produkt, wybierali również...").

Teraz Ex Libris oferuje pierwszy w swoim rodzaju serwis rekomendujący, który koncentruje się na dziedzinach naukowych i opiera się na danych o faktycznym wykorzystaniu zasobów bibliotecznych. Naukowy serwis rekomendujący bX® podsuwa użytkownikowi artykuły naukowe, włączając rekomendacje ściśle i intuicyjnie w jego środowisko wyszukiwawcze.

Serwis rekomendujący bX wywodzi się z pracy znanych naukowców, Johana Bollena i Herberta Van de Sompel z Los Alamos National Laboratory<sup>1</sup>. Rekomendacje oparte są na analizie ogromnej ilości kliknięć w linki, dokonywanych przez naukowców i badaczy z instytucji na całym świecie i zachowywanych przez system połączeń kontekstowych (link resolver).

Biblioteki oferujące usługę rekomendacji naukowych bX dostarczają swoim użytkownikom narzędzie, które pozwala im skupić się na artykułach naukowych mających istotne znaczenie dla ich tematu, jednocześnie dając im możliwość, do których przyzwyczaili się korzystając z nowoczesnych wyszukiwarek.

<sup>1</sup> J. Bollen and H. Van de Sompel, "An architecture for the aggregation and analysis of scholarly usage data," 24 May 2006; available at [http://public.lanl.gov/herbertv/papers/jcdl06\\_accepted\\_version.pdf](http://public.lanl.gov/herbertv/papers/jcdl06_accepted_version.pdf)

## Cenny wkład użytkowników

Institucje, które zdecydują się na korzystanie z serwisu rekomendującego bX, mogą również przyczynić się do jego rozwoju, zgadzając się na wykorzystanie anonimowo swoich danych. Chociaż taka zgoda nie jest konieczna do korzystania z usługi, wszystkie dodatkowe dane wpływają na podniesienie jakości rekomendacji dla całej społeczności użytkowników.

Ponadto instytucje, które zdecydują się przekazywać informacje o użytkowaniu do bX mogą zdecydować, czy chcą otrzymywać rekomendacje wynikające tylko z ich własnych danych, czy też z globalnych zaleceń opartych o dane wszystkich uczestniczących instytucji.

## Szybka i łatwa konfiguracja

Rekomendacje bX są oferowane jako usługa „na życzenie”, co oznacza, że nie trzeba nic instalować ani utrzymywać we własnej sieci. Gdy instytucja rejestruje się i otrzyma dostęp do usługi bX, może od razu włączyć rekomendacje bX w menu systemu SFX®. Ponadto, API bX, które przekazuje rekomendacje w formacie XML, ATOM i RSS, pozwala zintegrować tę usługę w innych aplikacjach.

## Główne korzyści dla użytkowników:

**Wartość dodana:** Użytkownicy są nakierowywani na informację, której potrzebują, w sposób umożliwiający poszerzenie horyzontów ich badań.

**Szybka dostępność:** Rekomendacje bX są dostarczane do systemu bibliotecznego, dzięki czemu użytkownicy mogą od razu z nich korzystać.

**Intuicyjna prezentacja:** Użytkownicy otrzymują rekomendacje w znanym im środowisku wyszukiwawczym.

## Główne korzyści dla biblioteki:

**Szybki i łatwy start:** Do uruchomienia usługi wystarczy jedno kliknięcie myszą! Bez zakupu sprzętu, instalacji, konieczności utrzymania i administracji.

**Inspiracja dla użytkowników:** Usługa pomaga użytkownikom biblioteki czerpać z doświadczeń światowej społeczności badawczej.

**Możliwość wyboru:** Decyzja, w których systemach wykorzystywanych w bibliotece powinny pojawić się rekomendacje bX, należy do biblioteki.

## 0 Aleph Polska

ALEPH Polska Sp. z o.o. powstała w marcu 2001 roku. Wcześniej (od roku 1992) była Działem Wdrożeń systemu bibliotecznego Aleph w firmie TCH Systems S.A. Obecnie jest jedynym dystrybutorem systemu Aleph oraz innych produktów firmy Ex Libris w Polsce i działa jako biuro serwisowe dla polskich użytkowników tych systemów.

Oddany zespół ludzi i zaangażowanie procentują zaufaniem. Cieszymy się każdym nowym wdrożeniem oferowanych przez nas rozwiązań. Każde wdrożenie to dla nas wyraz uznania, który oznacza początek wieloletniej współpracy. Angażujemy się również w życie świata bibliotecznego. Jesteśmy obecni jako sponsor najważniejszych spotkań i konferencji. W 2008 roku rozpoczęliśmy jeszcze bliższą współpracę ze Stowarzyszeniem Bibliotekarzy Polskich zyskując dumny tytuł Partnera Strategicznego.

Więcej informacji na stronie:

<http://www.aleph.pl>





# Working together to empower your library



  
**ExLibris**  
The bridge to knowledge



 **Aleph Polska**  
automatyzacja bibliotek

**Aleph Primo DigiTool Metalib SFX bX Verde Rosetta**

## Aleph Polska

ul. Śmiała 22  
01-523 Warszawa  
Polska  
Tel: 48 22 839 83 18  
Fax: 48 22 839 83 18  
E-mail: [exlibris@aleph.pl](mailto:exlibris@aleph.pl)  
[www.aleph.pl](http://www.aleph.pl)

## Ex Libris - Israel

Malcha Technological Park,  
Bldg. 8-9  
Jerusalem, 91481  
Israel  
Tel: +972 2 649 9100  
Fax: +972 2 679 8634  
E-mail: [exlibris@exlibris.co.il](mailto:exlibris@exlibris.co.il)  
[www.exlibrisgroup.com](http://www.exlibrisgroup.com)

## Ex Libris - Germany

Gasstrasse 18, Haus 2  
D-22761 Hamburg  
Germany  
Tel: +49 40 89 809 0  
Fax: +49 40 89 809 250  
E-mail: [info-de@exlibrisgroup.com](mailto:info-de@exlibrisgroup.com)  
[www.exlibrisgroup.com](http://www.exlibrisgroup.com)