

Maciej Dziubecki

Wygodny dostęp do pełnej oferty biblioteki z Primo i Promo Central Index od Ex Libris

Forum Bibliotek Medycznych 4/1 (7), 316-319

2011

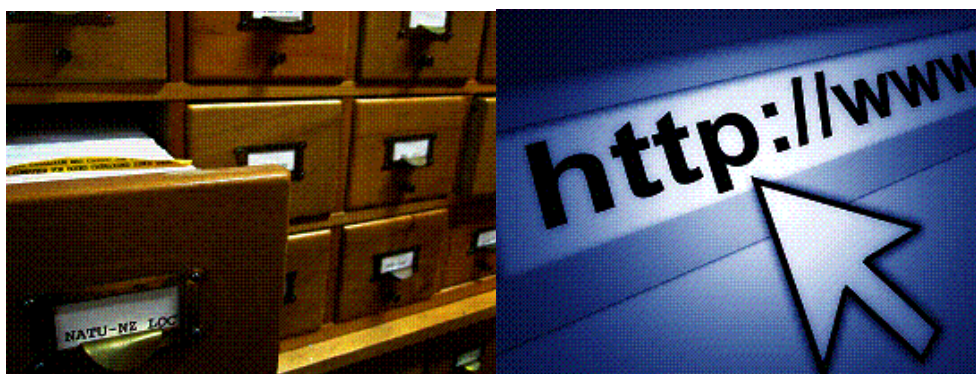
Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

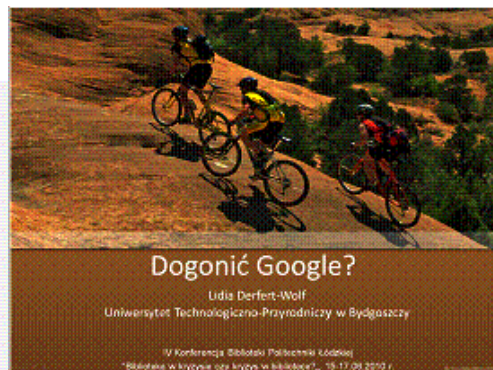
Mgr Maciej Dziubecki
Warszawa - Aleph Polska

WYGODNY DOSTĘP DO PEŁNEJ OFERTY BIBLIOTEKI Z PRIMO I PROMO CENTRAL INDEX OD EX LIBRIS

Można powiedzieć, że bibliotekarstwo to porządkowanie wiedzy i opracowywanie sposobów i narzędzi, do sprawnego docierania do potrzebnych informacji. Katalogi, bibliografie opracowywane przez bibliotekarzy znacznie usprawniały proces wyszukiwania interesujących materiałów. Naturalnym skojarzeniem z biblioteką wciąż jest katalog kartkowy. Wraz z postępującą automatyzacją bibliotek tradycyjne katalogi kartkowe zastąpiły katalogi komputerowe, ale prawdziwą rewolucją nastąpiła wraz z rozwojem Internetu.



Katalog opracowywany komputerowo mógł zostać udostępniony w sieci internetowej, dając tym samym dostęp do znajdujących się w nim informacji w każdym miejscu i czasie. Ale rozwój Internetu i komputerów oznaczał też coraz więcej zasobów dostępnych w wersji elektronicznej i cyfrowej. Poruszanie się po coraz większej ilości takich treści stało się kłopotliwe dla użytkowników. Pod koniec lat 90. XX wieku popularność zyskał projekt opracowywany początkowo na Uniwersytecie Stanforda, projekt wyszukiwarki internetowej pod nazwą Google! Szybko okazało się, że to znakomite narzędzie do wyszukiwania informacji w sieci. Narzędzie to stało się tak popularne, że zaczęło wyznaczać standardy na polu tego jak wyszukujemy, w jaki sposób prezentowane są wyniki wyszukiwania etc.

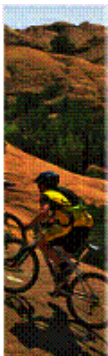


Efekt ten został wzmocniony przez rozwój i popularność innych serwisów internetowych, które zmieniły statyczny Internet w miejsce wymiany informacji, gdzie osoba będąca odbiorcą treści może też stać się jej twórcą.

Wyszukiwarka Google przekonała do siebie użytkowników na tyle mocno, że mniej chętnie zaczęli oni korzystać z tradycyjnych źródeł informacji. Biblioteka, będąca przez wieki naturalnym pierwszym miejscem dostępu do informacji, w erze rozwoju Internetu straciła swoją pozycję. Bardzo symptomatycznie zwróciła na to uwagę Pani Lidia Derfert-Wolf z Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy, prezentując na IV Konferencji Biblioteki Politechniki Łódzkiej, 15-17 czerwca 2010 wystąpienie pod tytułem „Dogonić Google?”.

O wyższości biblioteki nad Google???	Zachowania i oczekiwania użytkowników				
<p>Potrzebuję informacji?</p> <table border="1"> <tr> <td>99,9%</td> <td>Po szukam w Google</td> </tr> <tr> <td>0,1%</td> <td>Pytam bibliotekarza</td> </tr> </table> <p>Wariant bardzo optymistyczny!</p>	99,9%	Po szukam w Google	0,1%	Pytam bibliotekarza	<ul style="list-style-type: none"> • użytkownicy traktują bibliotekę jako magazyn książek - po informację cyfrową zwracają się gdzie indziej – często nie wiedząc o istnieniu zasobów elektronicznych bibliotek • wyszukiwarki (głównie Google) są punktem startowym przy wyszukiwaniach informacji, zarówno przez uczniów i studentów, jak i naukowców • preferencje dot. systemów wyszukiwania – interfejs jak Google, krótkie odwiedzin, proste pytania • szukanie „wszystkiego w jednym” <p><small>The Digital Information Gender Report: The Findings from Salience OCLC, IIR, and JISC User Research Project. OCLC Research, February 16, 2010</small></p>
99,9%	Po szukam w Google				
0,1%	Pytam bibliotekarza				

Jasno przedstawiła w swojej prezentacji dlaczego użytkownicy preferują wyszukiwanie w Google, jednocześnie wskazując, że biblioteki mają szansę szybko nadrobić tę stratę, gdyż wynika ona w głównej mierze z kwestii technicznych, natomiast biblioteka wciąż ma wiele atutów, przede wszystkim ofertę wyselekcjonowanych materiałów najwyższej jakości.



Biblioteki w pogoni za Google

- wyprzedzamy w organizacji i dostępności zasobów informacji, ale Google szybko nadrabia zaległości
- wyprzedzamy w doborze i wiarygodności źródeł, ale ... mało kto to dostrzega, a nawet o tym wie!
- pozostajemy w tyle w projektowaniu interfejsów i łatwości korzystania z serwisów
- pozostajemy w tyle w szybkości dostarczania informacji
- pozostajemy w tyle w dostępności usług (24/7)

Wobec zagrożenia Google



- bagatelizować?
- współpracować?
- współpracować i konkurować?
- rywalizować?

Jeżeli biblioteka będzie w stanie zaproponować swoim użytkownikom jedno miejsce do intuicyjnego (w stylu Google) wyszukiwania informacji może wrócić do świadomości użytkownika jako pierwsze miejsce dostępu do informacji.

Wiele bibliotek realizuje już takie projekty w oparciu o systemy Primo i Primo Central Index firmy Ex Libris. Jedno miejsce dostępu do wszystkich materiałów gromadzonych i licencjonowanych przez bibliotekę, możliwość szerokiego zadania zapytania a następnie zawężanie poprzez wykorzystanie faset różnego typu. Dodatkowo elementy Internetu społecznościowego, jak np. możliwość tagowania (oznaczania elementów własnymi słowami kluczowymi).

Primo rozwiązuje problem nadmiaru informacji

Information Overload

"82% of students said the most difficult part of doing research is navigating down all of the information that comes up, while 81% said that filtering through relevant results was the most difficult."

Project Information Literacy Program, Report: "Trash Or Treasure?"

November 1, 2006 - Harvard and Drexelburg

"Students limit what they look at to avoid being completely lost and overwhelmed. We're here students ask: How can I use my topic, where should I look?"

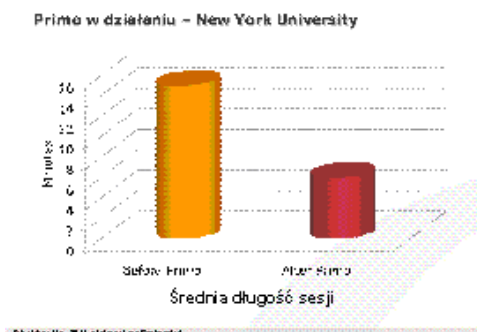
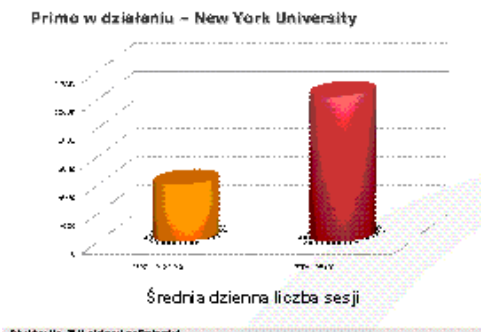
Debra Pines, Librarian at George Washington College

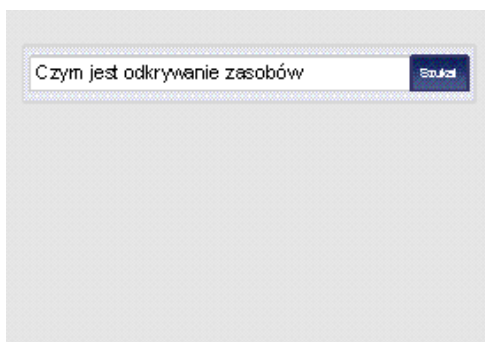
Jak Primo rozwiązuje ten problem?

Ranking z możliwości kontroli	Rekomendacje artykułów i książek	Grupowanie tytułów
-------------------------------	----------------------------------	--------------------

ExLibris

Czy to działa?





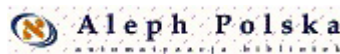
Marzela Śniechowska-Karpińska, UM...

Cechy podstawowe nowoczesnych katalogów:

- Szybkie i łatwe w użytkowaniu
 - Jeden interfejs, ujednoczony
 - Fasetowe zawężanie
 - Sugestie "czy chodziło ci o...?"
 - Kanał RSS
 - Objęcie możliwie wszystkich zasobów
- <http://www.aleph.technoblog.pl>

Wartość dodana rozwiązania Primo

neutrealność treści <small>Ranking</small>	OPAC via Primo <small>Koncentracja na użytkownika</small>	bx Article Recommender <small>Wartość dodana dla bibliotek</small>
konfigurowalny Ranking <small>klasyfikacja lokalnych kolekcji</small>	grupowanie tytułów <small>Indeksowanie informacyjne</small>	wygodna e-półka <small>Wszystkie urządzenia</small>
wsparcie konsorcjów <small>Enkrypcja zarządzania</small>	dane z wielu źródeł <small>Enkrypcja wyodrębnienia</small>	Open Platform <small>Łatwość aktualizowania</small>



*Dr Anastazja Śniechowska-Karpińska
Lublin - UM*

KSZTAŁCENIE BIBLIOTEKARZY MEDYCZNYCH

Abstract

The article is an attempt to collect information on the subject of both the existing as well as potentially possible paths of education (including self-education) for librarians of medical libraries. The offer of the Polish educational market geared to librarians has been thoroughly presented and evaluated. Also, there have been examined offers geared to librarians exclusively (post-graduate studies and vocational courses, offers for would-be diploma librarians), and also other types of schooling (not for librarians) which may prove to be useful in medical libraries.

Streszczenie

Artykuł jest próbą zebrania informacji na temat istniejących i przedstawienia potencjalnych dróg kształcenia (i samokształcenia) bibliotekarzy pracujących w bibliotekach medycznych. Przedstawiono i oceniono ofertę, jaką dla tej grupy zawodowej ma polski rynek edukacyjny. Przeanalizowano propozycje skierowane wyłącznie do bibliotekarzy (studia podyplomowe i kursy zawodowe, propozycje