

Budoucnost vyhledávání je v kontextu uživatele

Praha, INFORUM 2011




Martin Vojnar

vojnar@multidata.cz


ExLibris
The bridge to knowledge

Primo



DISCOVERY

LIBRARY JOURNAL Webcast Event

Next Generation
Discovery Forum

Wednesday, May 4, 2011 1:00-2:30 PM EDT

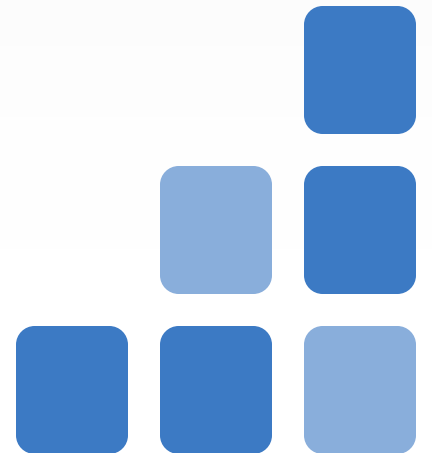
Sponsored by *Library Journal*

Místo úvodu a obsahu

- jak byste přeložili termín „discovery system“ ?
- před rokem jsme zahájili testování Prima v knihovnách
- v čem se jednotlivé discovery systémy liší ?
- a jakou roli v tom hraje kontext uživatele ?



1. testování knihoven



Testování knihoven

- 26 institucí, 2 servery
- knihovny z Česka i Slovenska
- 8 mil. dokumentů knihoven, 1 mil. online dokumentů
- Ex Libris standardně tuto možnost nenabízí
- nejen pro vyzkoušení si na vlastních datech, ale zajímala nás také zpětná vazba knihovníků ohledně **zdrojů dat** a **míry kontroly**
- testovací rozhraní pro Univerzitu Karlovu



Testovací rozhraní pro Univerzitu Karlovu

- <http://pelican.is.cuni.cz/>
- 1 milion dokumentů z fakultních knihoven
- 1 milion dalších online dokumentů
(např. SK ČR, ANL, DML-CZ, NUŠL, Manuscriptorium, Kramerius, oborové bibliografie, wikipedie, wikiknihy, wikizdroje, wikiskripta, palmknihy, plné texty od Anopress IT, Newton Media, Beck-online, online zdroje vybraných knihoven, ...)
- v heterogenním prostředí je třeba spolupráce, hledání primárních i agregovaných zdrojů (např. měl by smysl RIV ?)

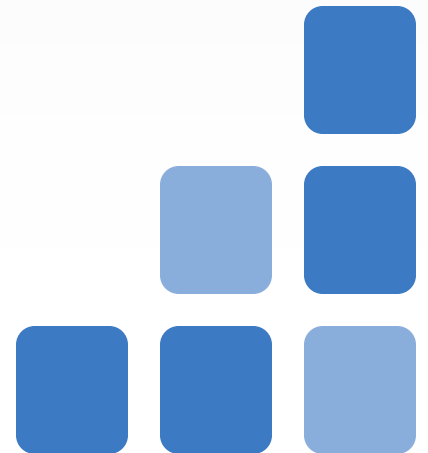


Zpětná vazba knihovníků Univerzity Karlovy

- „... že se Primo líbí nám knihovníkům, asi není třeba zdůrazňovat. A pro naše uživatele by bylo požehnáním. Nejsou to totiž žádní zkušení hledači informací a většina z nich je při hledání naprosto bezradná a nakonec skončí u Googlu. O kvalitě zdrojů v Googlu víme své. Kromě komfortu jednotného rozhraní vidím ještě možnost dostat k nim kvalitní informace, které sice mají k dispozici už dneska, ale mnozí z nich se k nim neumějí dostat. Takže si myslím, že by speciálně v našem případě došlo i k většímu zhodnocení (v některých případech přímo objevení) elektronických informačních zdrojů.“ (PrF)
- „... myslím si, že využití této moderní aplikace by bylo šťastným krokem nejen pro čtenáře, ale i pro ostatní uživatele (knihovníky...)“ (FF)
- „... jednoduché rozhraní; rychlé vyhledávání; prohledávání "všech" dostupných zdrojů UK z jednoho místa; přístup k čtenářskému kontu v CKIS...“ (FSV)
- „... rozhodně koupit!“ (MFF)



2. kde se liší ?



Kde se discovery systémy liší ?

- způsobem, jakým má knihovna kontrolu nad chováním systému
- způsobem plnění indexu z lokálních zdrojů a zapojením centrálního indexu do lokálních zdrojů
- konsorciální podporou
- dostupností z jiných prostředí (např. Google)



Primo a jeho silné stránky

Content
Neutrality

Superior Ranking

OPAC via Primo

**End-user focus
Lower TCO**

bX Article
Recommender

**Added value for
researchers**

Configurable
Ranking

Expose local collections

Title Grouping

**Reduce information
overload**

E-shelf Support

**Critical for
end-users**

Consortia
Support

**Efficient
management**

Multi Data
Sources

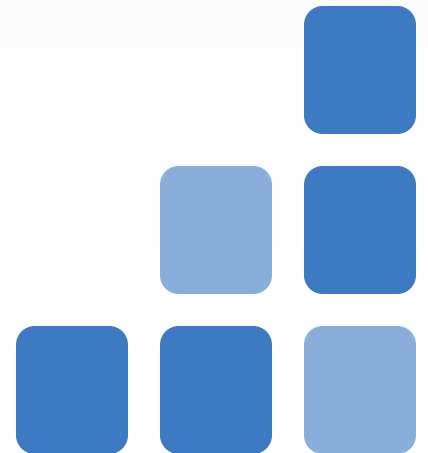
**Leverage investment
through back office**

Open Platform

Easy customization



3. v kontextu uživatele



Proč přemýšlet v kontextu uživatele ?

- z čeho by se měl skládat knihovní „PageRank“ ?
(výpůjční statistiky, doporučené zdroje, historie dotazů, oborový profil, ...)
- jak daleko lze zajít ?
- Pepsi test
- využití bX



Jakými nástroji můžeme knihovně pomoci ?

- **libovolný počet zdrojů** s nastavitelným bonusem relevance na úrovni záznamu
- **libovolný počet podmnožin** lokálního i centrálního **indexu**
- **libovolný počet pohledů** na data, kde každý pohled může obsahovat jiné podmnožiny indexu
- **libovolný počet statistik** a analýz chování Vašich uživatelů



Dotazy / otázky ?

vojnar@multidata.cz

