
ALEPH 500, verze 18 – nové funkční řešení pro uživatele i knihovní personál (8.3.2006)

ALEPH 500, verze 18 – nové funkční řešení pro uživatele i knihovní personál

Jeruzalém, Izrael – 8. března 2006

Ex Libris s potěšením oznamuje uvedení verze 18 integrovaného knihovního systému ALEPH® 500. Uvedením tohoto produktu představuje společnost Ex Libris další výrazná zlepšení orientovaná na uživatele.

Ve verzi 18 byla zvýšená pozornost věnována vylepšením rozhraní, čímž systém vychází vstříc lokálním požadavkům a potřebám globálního trhu. Společnost Ex Libris velmi těší, že veškerá zlepšení navržená IGeLU (International Group of Ex Libris Users—dříve ICAU) byla implementována do verze 18. Nové verze modulu MVS, vylepšení rozhraní a další rysy byly vytvořeny podle návrhů pracovních skupin uživatelů.

Vybrané významné novinky verze 18:

- ALEPH 500 umožňuje vytvářet uživatelsky definované RSS kanály, a to pouhým klepnutím z rozhraní OPAC. RSS kanály umožňují prohlížení nových výsledků vyhledávání z personalizovaných portálů. Blogeri mohou RSS kanály z ALEPHu vkládat do svých blogů. Uživatelé systému ALEPH 500 OPAC mohou se studenty, kolegy a přáteli sdílet RSS kanály, jakmile jsou dostupné v katalogu. Knihovníci mohou definovat RSS kanály pro seznamy nových knih, pro populárně-vědecké studie, bibliografie nebo pro speciální sbírky.
- Verze 18 podporuje také OpenSearch RSS a umožňuje tak vyhledávání v katalogu ALEPHu pomocí vyhledávacích strojů jako je A9.com. Podpora RSS a OpenSearch RSS je součástí snahy společnosti Ex Libris o zařazení kolaborativních a sociálních technologií do svých systémů. "Ex Libris bude i nadále podporovat uživatele v utváření knihovních zdrojů pro individuální potřeby a pro získávání informací týkajících se knihovny. To je zaměření na uživatele, uživatelský prostor," říká Katriel Reichman, produktová manažerka systému ALEPH.
- Rozšířená podpora pro Super CJK (Čína, Japonsko a Korea) umožňuje verzi 18 komplexní ovládní unifikovaných ideogramů CJK (rozsah B). Úspěch Ex Libris v Číně, v Korei, na Taiwanu a v jiných asijských zemích zvýšil důležitost poskytování podpory CJK v kompletním rozsahu.
- Verze 18 podporuje korejský MARC (KORMARC), včetně komplexního zpracování jednotlivých titulů - ty jsou uchovávány i zobrazovány v mnoha typech písma. ALEPH 500 podporuje transliteraci znaků z Han do znaků Hangul - korejských, čínských i japonských. Koncoví uživatelé i knihovníci mohou prohledávat záznamy zapsané v Han pomocí dotazů zadaných jak ve znacích Hangul, tak v původních znacích Han.
- Nové PDQ - přímé obslužení čtenářů v konsorciu – umožňuje účinné intrakonzorciální výpůjčky. Pokud několik knihoven sdílí jeden katalog, mohou uživatelé přímo požadovat záznamy z katalogu celého konzorcia, zadat požadavek a označit místo vyzvednutí a vrácení výpůjčky. Systém automaticky vybere nejvhodnější knihovnu pro danou výpůjčku. Toto snadné a rychlé řešení je vysoce flexibilní vůči uživatelům a zároveň umožňuje všem knihovnám zachovat si zcela autonomní politiku výpůjček.
- Funkce meziknihovních výpůjček ve verzi 18 integruje do tradičních služeb ALEPH ILL technologii a nástroje ISO ILL. Výsledkem je jeden funkční systém se zvýšenou flexibilitou integrovanou přímo do serveru a databáze ALEPHu. Takový systém vyhovuje potřebám zákazníků na celém světě.
- Další zlepšení ve verzi 18 zahrnují: rozšíření služeb X serveru, které umožňuje mj. zobrazování údajů o uživateli v institucionálním portálu; zdokonalenou podporu NCIP pro možnost spolupráce, která podporuje služby jako např. autentikaci uživatele, vyhledání jednotek či čtenářů, vypůjčení, vrácení, zadání rezervace, zrušení a přijetí požadavku; zlepšenou správu autorit; vylepšenou správu uživatelských účtů; a rozšířené možnosti zobrazování v OPAC.

O Ex Libris

Ex Libris je přední světový producent pokročilých informačních systémů pro knihovny, informační centra a výzkumná pracoviště. Nadnárodní společnost Ex Libris má pobočky po celém světě.

Systém ALEPH, moderní knihovní systém - byl instalován ve více než 1500 knihovnách ve více než 62 zemích.

MetaLib – informační portál pro knihovny a SFX kontextový link server pro propojení různorodých informačních zdrojů – zakoupilo více než 900 zákazníků ve 36 zemích světa.

DigiTool – řešení pro budování digitálních knihoven – a nový systém Verde – systém pro správu elektronických zdrojů – doplňují řadu produktů společnosti Ex Libris.

Více informací o Ex Libris naleznete na stránkách: www.exlibrisgroup.com .