

További információ:

Google: <http://www.google.com>

Google News: <http://www.news.google.com>

Associated New Media: <http://www.anm.co.uk>

AOP: <http://www.ukaop.org.uk>

/Journalism, 2004. október 27. <http://www.journalism.co.uk/news/story1120.shtml/>

(Z. D.)

„Archiváló eszközkészlet” nyílt forráskóddal

A Kaliforniai San Diego Egyetem (UCSD) és a New York Egyetem (NYU) könyvtárai az „Öt Főiskola” könyvtáraival (Five Colleges Libraries: Amherst, Hampshire, Mount Holyoke, Smith és Massachusetts Egyetem Amherst) együttműködve egy nyílt forráskódú információarchiváló szoftveren dolgoznak. Az „Archiváló eszközkészlete” (Archivists' Toolkit) nevű program az Andrew W. Mellon Alapítvány 847 ezer dolláros támogatásával készül. Célja, hogy az archiválási folyamat gyorsabb és olcsóbb legyen, illetve hogy megkönnyítse az információarchiválás szabványosítását. A munkát az UCSD könyvtára vezeti, míg a szoftverfejlesztést az NYU felel.

További információ:

UCSD Könyvtár: <http://libraries.ucsd.edu>

NYU Könyvtár: <http://library.nyu.edu>

„Öt Főiskola” könyvtára:

<http://www.fivecolleges.edu/libraries>

/Library Journal, 2004. október 1. <http://www.libraryjournal.com/index.asp?layout=articlePrint&articleID=CA456261/>

(Z. D.)

Egységesülő Thomson-szolgáltatások

A tervek szerint két évig tart majd a Thomson Gale fejlesztése, melynek végeredménye egy olyan egységes internetes felület lesz, ahonnan mintegy ötszázmillió dokumentum érhető el. A legtöbb Thomson-szolgáltatás ma még különböző interfészeket és technológiákat alkalmaz, ám közülük három (Gale Virtual Reference Library, a Thomson Gale e-könyvei és az InfoTrac) már az új felületről érhető el. A fejlesztést két éves piackutatás előzte

meg, hogy felmérjék a felhasználók igényeit. Így például egységes lesz az új megjelenés, vagyis nem kell mindegyik adatbázis kezelését külön megtanulni, lehetővé válik a különböző adatbázisok közti keresés.

Az új platform támogatja a szabályokat is, mint az OpenURL, a könyvtárközi kölcsönzés vagy a COUNTER-illeszkedés. A felületet még tesztelik, ám a Thomson szándékai szerint 2006-ra valamennyi szolgáltatás ide kerül.

További információ: <http://www.thomson.com>

/Advanced Technology Libraries, 33. köt. 10. sz. 2004. p. 1–2./

(Z. D.)

Újabb vita a Dialog átalánydíjszabásáról

A Dialog újabb vitára adott okot az átalánydíjas és a használat szerinti fizetés hívei között, amikor bejelentette, hogy a *Dialog Choice* díjszabásában tovább növeli az átalánydíjasok arányát. Miként arról a TMT korábbi számában olvashattak (2004. 5. sz. p. 220.), a módszert 2004 februárjában vették be a DataStar és a Dialog egyes szolgáltatásaira. Akkor hetven adatbázist kínáltak negyven kiadótól, most 62 szolgáltatótól százhuszat. Az árak az aktív felhasználók számától és az adatbázistól függenek. Például egy ötfelhasználós adatbázis ára évi 650 dollár körül kezdődik. A Dialog vezetői szerint így átláthatóbbá válik az egész díjszabás. Egyes források szerint a Dialog további szolgáltatásaiban (pl. hírszolgálat) is hasonló díjszabás bevezetését tervezi.

2004. májusban a Factiva a Dialog kihívására az *iWorks* átalánydíjas szolgáltatás indításával válaszolt. Ennek keretében a nem vállalati könyvtárakban dolgozó információs szakemberek korlátlan hozzáférést vehetnek 50 munkaállomás használatára havi 800 fontért.

További információ: <http://www.dialog.com>

/Information World Review, 206. sz. 2004. október, p. 1.

Information World Review (online), 2004. október 13. <http://www.iwr.co.uk/News/1158715/>

(Z. D.)