



A Google újdonságai

- A *Google Desktop Search* egy ingyenesen letölthető program, mellyel a saját gépünkön kereshetünk a google.com-on megszokott módon, és azonos technológiával. A programmal e-maileket, fájlokat, webes vagy chat-előzményeket lehet keresni egyszerre saját gépen és a weben. Jelenleg csak angol nyelven érhető el.
- Miként arról már az előkészületek kapcsán írtunk (*TMT* 2004/6), a *Google Print* programmal kiadók támogathatják könyveik elérését a Google-ben. A keresőszóhoz kapcsolódó könyvcímekre kattintva, az adott oldal szkennelt képét jeleníti meg a program. Legyen bár a teljes könyv szkennelve, csak három oldal jelenik meg, amelyek – a program nevével ellentétben – nem nyomtathatók. Elsősorban ez utóbbinak köszönhető, hogy a szolgáltatás olyan nagynevű kiadókkal léphetett kapcsolatba, mint a Blackwell, az Oxford University Press, a Penguin vagy a John Wiley and Sons. A szolgáltatás elsősorban nem kereskedelmi célokat szolgál, minden képhez egy „Vásárolja meg a könyvet!” ugrópont tartozik, amelyre kattintva online meg lehet rendelni a könyvet.

A Google Desktop Search letölthető a <http://desktop.google.com> címről. További információ a Google Printről: <http://print.google.com>

/Library Hi Tech News, 21. köt. 10. sz. 2004. p. 38.
Information World Review, 207. sz. 2004. november, p. 10./

(Z. D.)

Nemzeti szintű megállapodás a szabad hozzáférésről Norvégiában

2004. október óta Norvégia valamennyi egyeteme, műszaki főiskolája, kutatóintézete és kórháza a *BioMed Central* tagjává vált. A Norvég Társadalombiztosítási Kutatóközpont nemzeti szintű megállapodást kötött a BioMed Centrallal, amely Norvégia valamennyi állami alkalmazású orvosának, kutatójának, tanárának fedezi a közpénzekből finanszírozott kutatások eredményeinek publikálását százszáz szabad hozzáférésű folyóiratban. A megállapodás 2005. december végéig marad érvényben.

A kutatóközpont vezetői szerint véget kell vetni annak a rendszernek, hogy kétszer fizetnek ugyanazért: először a kutatásért, majd másodszor azért, hogy hozzájuthassanak az eredményekhez.

Európában korábban két ország kötött nemzeti szintű megállapodást a BioMed Centrallal: egy JISC-megállapodásnak köszönhetően az Egyesült Királyság valamennyi egyeteme 2003 márciusa óta tagja a szervezetnek, míg Finnország 2004-ben írt alá Norvégiához hasonló egyezményt (vö.: *TMT*, 51. köt. 12. sz. 2004. p. 578.).

/Managing Information, 11. köt. 10. sz. 2004. p. 22.
News-Medical.Net, 2004. október 18. <http://www.news-medical.net/?id=5664/>

(Z. D.)

A Kongresszusi Könyvtár 15 millió dolláros projektje a digitális megőrző hálózat létrehozására

A Kongresszusi Könyvtár 15 millió dolláros pályázatot hirdetett nyolc intézet és partnerei számára a digitális anyagok azonosítására, összegyűjtésére és megőrzésére. A Nemzeti Digitális Információs Infrastruktúra és Megőrzési Program (National Digital Information Infrastructure and Preservation Program = NDIIPP) célja, hogy megőrizze azokat a digitális formában született anyagokat, amelyeknek nem létezik fizikai változatuk. Ezekre a könyvtárosok hívták fel a figyelmet, attól tartva, hogy a jövőbeni kutatók számára esetleg nem marad eredeti változat az ilyen dokumentumokból. Elvesztek már az internet korai szakaszának termékei, a mesterséges holdak térképei, történelmi légi fényképek és sok más. A programban olyan intézmények vesznek részt, mint a Kaliforniai Egyetem Digitális Könyvtára