

Brandon University	Telnet 142.13.16.4
Mount Allison University	Telnet 138.73.1.1
University of Prince Edward Island	Telnet 137.149.1.3
Dalhousie University	Telnet 129.173.1.22
Mount Saint Vincent University	Telnet 129.173.1.22
N. Scotia Coll. of Art and Design	Telnet 129.173.1.22
Saint Mary's University	Telnet 129.173.1.22
Tech. Univ. of Nova Scotia	Telnet 129.173.1.22
University College of Cape Breton	Telnet 129.173.1.22
University of Kings College	Telnet 129.173.1.22
McMaster University	TN3270 MCMVM1.CIS. MCMMASTER.CA.
University of British Columbia	Telnet 137.82.29.239
University of Manitoba Libraries	Telnet 130.179.16.89
St. Boniface General Hosp. Library	Telnet 130.179.16.89

University of Waterloo	Telnet 129.97.128.99
Lakehead University	Telnet 192.75.62.204
Carleton University	Telnet 134.117.1.46
University of Windsor	Telnet 137.207.128.49
Acadia University	Telnet 131.162.2.77
Ontario Inst. for Stud. in Educat.	Telnet 192.75.177.39
Simon Fraser University	Telnet 128.189.32.14

/MERILEES, B.: *Integrated library systems in Canadian public, academic and special libraries.* – *Canadian Library Journal*, 49. köt. 3. sz. 1992. p. 193–200./

(Kokas Károly)

Személyi számítógéppel végzik a nemzetközi könyvtárközi kölcsönzést a Helsinkii Műszaki Egyetemi Könyvtárban

A Helsinkii Műszaki Egyetemi Könyvtár az ország legnagyobb könyvtárközi kölcsönzési teljesítményével dicsekedhet: évi 60 ezer megrendelés érkezik hozzá, s ennek kétharmadát saját állományából ki is tudja elégíteni. (A kérések 15%-át, mintegy 10-10 ezer kérést továbbít bel-, illetve külföldi könyvtárakhoz.) A külföldi partnerek sorában meghatározó a *British Library Document Supply Centre (BLDSC)*. A tizfős személyzet a külföldre irányuló igénylések 80%-át telexen, 14%-át postán, s mintegy 6%-át faxon vagy online kapcsolat révén továbbítja. 1991 óta a könyvtár a VTLS integrált szoftvert használja; minthogy ennek nincs könyvtárközi kölcsönzési modulja, külön program kifejlesztésével kellett e területet gépesíteni.

E célra IBM-kompatibilis személyi számítógép szolgál, 386-os processzorral és 70 Mb-ot winchesterrel, adatbázis-kezelő programként a dBase III-at választották. Mivel külföldre főként telexen küldik a kéréseket, a két berendezést összekötötték: a telexgépre egy adapterkártyát helyeztek, a számítógépre pedig egy speciális kommunikációs programot. A belföldi megrendelőtől telexen érkező igénylést nem lehet közvetlenül továbbítani: egyrészt ezek csekély részaránya, másrészt az igen gyakran hiányos adatok következtében.

A használat megkönnyítése érdekében menüvezérelt utasítási eljárást választottak. Az egész rendszer *öt adatbázisból* épül fel: az új igényeket magában foglaló input adatbázis (egyelőre csak a BLDSC-hez és a Delfti Műszaki Egyetemi Könyvtárhoz továbbítják gépen a rendelést), mely sok tekintetben elvégzi a beérkező adatok ellenőrzését; a rendeléseket nyilvántartó adatbázis, melyben minden adatra rá lehet kérdezni, akár Boole-operátorokkal is; a kielégített igénylések ún. archív adatbázisa; a megrendelő partnerek adatbázisa (címmel, az illetékes személyek nevével stb.); végül azon könyvtárak adatbázisa, amelyekhez a megrendeléseket továbbították.

A rendszer végeredményben a felhasználó számára gyorsabb és biztonságosabb szolgáltatásokat eredményez, s a könyvtári személyzet is profitál az időráfordítás csökkenésével, az automatikusan nyert, sokoldalú statisztikákkal.

/MÖRTTINEN, E.: *A new microcomputer application for international interlending at Helsinki University of Technology Library.* – *IATUL Quarterly*, 5. köt. 2. sz. 1991. p. 122–127./

(Sonnevend Péter)

Hogyan tartjuk meg az állásunkat Angliában?

Ugye felfigyelt a címre, kedves olvasó? 1992–93 fordulóján Európa recesszióba süllyedt, és ez itt, Angliában már válsággal fenyeget. A mostani recesszió – szemben a nyolcvanas évek elejének gazdasági visszaesésével – a szolgáltatóipart is keményen sújtja.

Az elektronikus információ forgalma 1990-ben fele volt az előző évinek. A kulcsszerepet játszó cégek, mint amilyen a Reuters is, egyre csak azt hangoztatják, hogy belátható időn belül nem javul az általános növekedési ütem. Az információtermelőket bátoríthatja az a tény, hogy csak a növekedés