

Archiválni márpedig kell

Nagy Bence

Szokatlan módon a Symantec a Magyar Fotográfusok Házát választotta legújabb adatmentő programjának a bemutatásához, ugyanis legfrissebb felméréseik szerint az otthoni felhasználók leginkább digitális fényképeik biztonságát féltik. A Norton Save & Restore azonban korántsem tekinthető csupán a családi fotóalbum megőrzésére használható játékszernek, a fejlesztésénél viszont éppen arra törekedtek, hogy gyerekkéntek legyen az értékes adatok archiválása.

A Symantec és az Információs Társadalom- és Trendkutató Központ május 23-án tartotta rendezvényét a Mai Manó Ház fotóműtermében. A párosítás korántsem tekinthető véletlennek, ugyanis még Bartha Hedvig a Symantec Magyarország részéről az amerikaiak mentési szokásait vizsgáló kutatások eredményeit ismertette, addig Székely Levente, az ITTK munkatársa a magyar felhasználók körében végzett felmérésekről számolt be.

Az amerikai felmérés eredményei szerint a legtöbb felhasználó digitális képeket tárol a számítógépen (71%), melyet a különféle kontaktinformációk (58%), a munkával kapcsolatos dokumentumok (43%), zenék (41%) és a személyes dokumentumok (41%) követnek. A felhasználók mintegy 60%-a készíti biztonsági másolatot nagyjából a fenti preferenciának megfelelő arányban. Azok viszont, akik nem készítenek biztonsági má-



Az esemény sztárvendége, Vereckei Ákos olimpiai aranyérmes kajakozó (balra) saját fotóalbumát mutatta be

solatot, a következő kifogásokkal éltek: nem jutott eszébe (33%), nem fontos (31%), túl bonyolult és nem tudja használni (28%), túl sok időt vesz igénybe (12%). Ugyanakkor a felhasználók mintegy harmada vesztett el adatokat az elmúlt fél évben rendszerösszeomlás, véletlen törlés vagy vírusfertőzés miatt.

A magyar adatok a várakozásoknak megfelelően még a informatikai stratégiával rendelkező cégek esetén sem mutattak jobb eredményt. A GKI 2004-es felmérése szerint míg a cégek 81%-a használ vírusirtót, addig csak 42%-uk alkalmaz tűzfalat és nagyjából ugyanennyien külső adatmentést.

A Norton Save & Restore a fenti igények és szokások figyelembevételével készült. A program a jól bevált Norton Ghost technológiára épül, így akár a teljes rendszer is lementhető és helyreállítható, ugyanakkor a biztonsági mentések automatizálásához nyújt olyan felhasználóbarát eszközöket, amelyek a teljes folyamatot leegyszerűsítik. A mentések nagymértékben testreszabhatóak; ki lehet választani, hogy a teljes rendszert vagy csak a különböző kategóriákba – üzleti fájlok, zenék, képek vagy akár az Internet Explorer könyvjelzői – osztott fájlokat mentse. Flexibilisen lehet megválasztani azt is, hogy mikor történjen a mentés, azt akár konkrét időponthoz, akár valamilyen eseményhez – például program telepítése, felhasználó kijelentkezése – lehet kötni. Emellett persze rendelkezésre áll az azonnali backup lehetősége is, valamint a Norton Internet Security program segítségével automatikusan is elindulhat a mentés, ha a Symantec biztonsági szolgálatára nagyobb internetes vírus- vagy féregterjedés miatt riadót jelez.

A program minden feladatát a háttérben futva végzi el, így a mindennapos munkát nem hátráltatja. Az általa létrehozott lemez segítségével pedig akkor is helyreállíthatóak az adatok, amennyiben az operációs rendszer indítása sikertelen.

Ezekon felül már csak az kell, hogy a felhasználókban tudatosodjon a rendszeres archiválás szükségessége...