

PINNACLE VIDEO TRANSFER

Kopírování filmů bez počítače

Nové zařízení Pinnacle Video Transfer umožňuje kopírování analogového videa z VHS a Hi8, a to přímo, bez kliky přes PC, na USB pevné disky, flash disky nebo video iPody. Po stisku tlačítka přístroj přenáší filmy ve třech stupních kvality; klipy mohou mít rozlišení až 720 × 576 pixelů. Filmy jsou konvertovány do formátu H.264. Zařízení Video transfer je s 12 × 7 × 2 centimetry stejně tak velké jako kompaktní kamera. U přístroje jsou přiloženy tři kompozitní kabely a příslušný SCART adaptér.

Info: www.pinnaclesys.com

MEMOREX SIMPLESAVE DVD

DVD se zálohováním

Chytrý disk: DVD specialista Memorex nabízí na svých prázdných discích jednoduché zálohovací řešení. „SimpleSave DVD“ má podstatně zjednodušené zabezpečení dat: na discích je předin-

stalovaný zálohovací nástroj. V závislosti na verzi softwaru prohledá na PC automaticky hudbu („SimpleSave: Music“) nebo fotografie („SimpleSave: Photo“) a vytvoří zálohu. NESTA-

čí-li disk s kapacitou 4,5 GB, software požádá o další disk. Fotovarianta na pěti discích stojí 13 USD, hudební verze na třech discích 10 USD.

Info: www.memorex.com

INZERCE

INTERNETOVÁ DATABÁZE

Druhý život pro nevyužívané areály

Přilákat nové investice do opuštěných průmyslových areálů – takový je cíl vytvářené Národní strategie regenerace brownfieldů, jejíž součástí je Národní databáze brownfieldů, která byla začátkem roku představena na adrese www.brownfieldy.cz. Seznam obsahuje podrobné údaje i s fotodokumentací o vybraných lokalitách a bude se postupně rozšiřovat a aktualizovat. Databáze vychází z údajů získaných díky Vyhledávací studii brownfieldů, kterou agentura CzechInvest společně se všemi kraji (kromě Prahy) tvořila téměř dva roky. Tato studie identifikovala celkem 2 355 lokalit s celkovou rozlohou 10 326 hektarů. Investoři mohou v databázi vyhledávat brownfieldy podle jednotlivých krajů, požadované velikosti, podle typu nemovitosti (budova, pozemek, celý areál) nebo podle předchozího využití lokality. O zvolených brownfieldech pak získají rozsáhlé informace včetně vlastnických vztahů, podrobného popisu stavu nemovitosti, informace o případných ekologických zátěžích nebo o technické infrastruktuře místa.