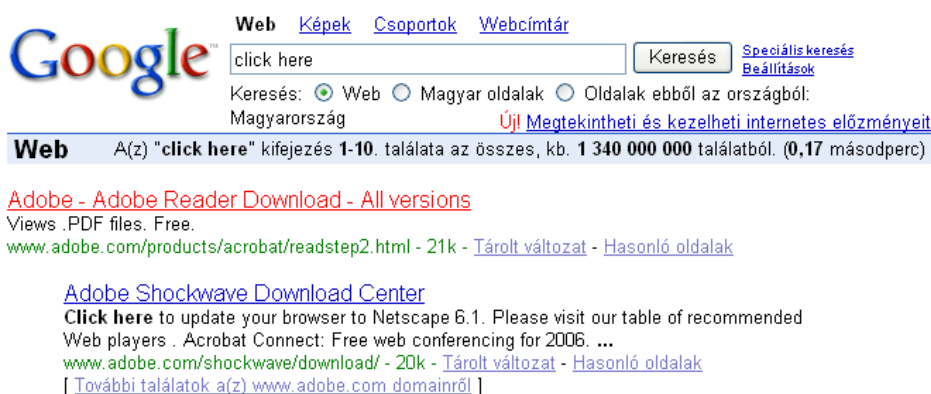


Adobe Acrobat 8

Az általános kapcsolattartó

Az Acrobat PDF formátuma a világ legelterjedtebb fájlformátuma. Hála az Acrobat, illetve a későbbi Adobe Reader ingyenességének, az olvasó a felmérések szerint a személyi számítógépek 97 %-án megtalálható. Ennek köszönhetően az Adobe honlapja – ahonnan az olvasó szoftver ingyenesen letölthető – a világ egyik leglátogatottabb webhelye lett. Az „*acrobat reader*” keresőkifejezésre a Google 159 millió találatot ad vissza, de a „*click here*” kifejezésre már 1,34 milliárdot. A lista tetején az Adobe letöltési oldala jelenik meg, és pedig úgy, hogy azon a „*click here*” kifejezés nem is szerepel! Tehát a lista tetejére úgy került ez az oldal, hogy mindenki, aki pdf formátumú dokumentumot publikál, erre az oldalra irányítja olvasóit a legfrissebb olvasóprogram letöltéséhez.



The screenshot shows a Google search interface. The search bar contains the text "click here". Below the search bar, there are radio buttons for "Web" (selected), "Magyar oldalak", and "Oldalak ebből az országból: Magyarország". To the right of the search bar is a "Keresés" button and links for "Speciális keresés" and "Beállítások". Below the search bar, the search results are displayed. The first result is titled "Web" and shows "A(z) 'click here' kifejezés 1-10. találat az összes, kb. 1 340 000 000 találatból. (0,17 másodperc)". Below this, there are two links: "Adobe - Adobe Reader Download - All versions" and "Adobe Shockwave Download Center". The "Adobe Shockwave Download Center" link is followed by a paragraph of text: "Click here to update your browser to Netscape 6.1. Please visit our table of recommended Web players . Acrobat Connect: Free web conferencing for 2006. ...". Below this text are two more links: "www.adobe.com/shockwave/download/ - 20k" and "Tárolt változat - Hasonló oldalak". At the bottom of the screenshot, there is a link: "[További találatok a(z) www.adobe.com domainről]".

Az olvasóprogram megjelenése a legismertebb keresőben

Lám, mindenféle kereső-optimalizációs technika mellőzésével is egy ilyen hatalmas lista csúcsára lehet kerülni... Az Adobe oldaláról az olvasó 8.1-es változata angol nyelven tölthető le, de szintén elérhető már a program 8.0-ás lokalizált, magyar nyelvű változata.

Minek köszönhető ez a népszerűség? A PDF (*Portable Document Format*) név is tükrözi a lényegét, vagyis hordozható dokumentum formátum. Ez annyit jelent, hogy platformoktól függetlenül, a legkülönbözőbb számítógépek, perifériák és operációs rendszerek mellett használható a papír alapú dokumentumok elektronikus formában történő megjelenítésére. Az Adobe Reader csak olvasásra, megjelenítésre alkalmas, a PDF viszont tömörített, biztonságos, sokrétű multimédiás tartalommal, tehát szöveggel, rajzzal, képpel, mozgóképpel, flash-animációval tölthető fel.

A PDF szerkesztésére az Acrobat program szolgál, illetve a forrásdokumentum előállítására – mivel a formátum mára szabvánnyá érett – rengeteg alkalmazás használható, a fizetős és ingyenes konvertáló programok is könnyen elérhetők. Az Acrobat program megvásárlásával is kapunk ilyen beépülő konvertereket a leggyakoribb tartalom-előállító szoftverekhez, így a Microsoft Office, Internet Explorer, Microsoft Vision és AutoCAD programok számára.

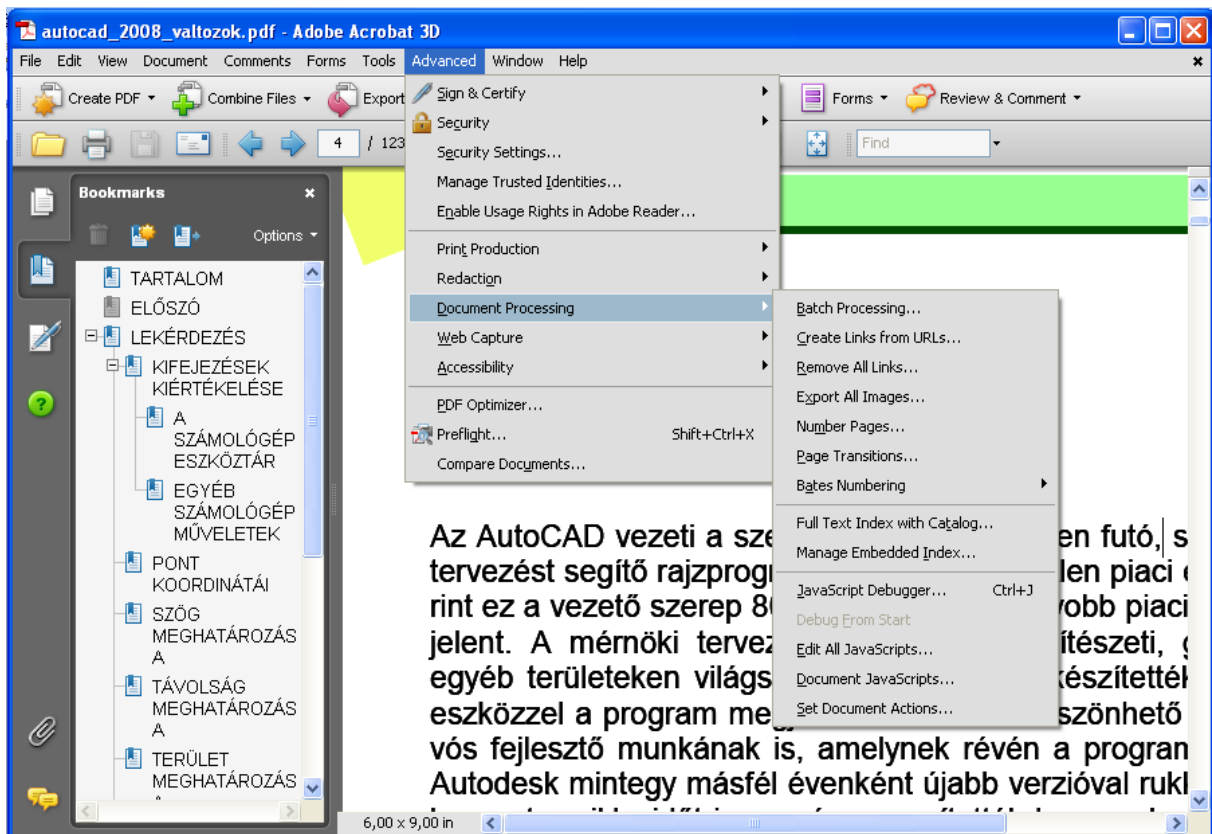
Itt jegyezzük meg, hogy az Adobe Acrobat 8-as változata a Microsoft Office 2007 előtti változataival működik együtt, az Office 2007-es szoftverekhez inkább a szoftver „Adobe Acrobat 3d Version 8” típusjelű válfaját használjuk. Az Acrobat 8 beépülői egygombos PDF készítést tesznek lehetővé a Microsoft Office 2000, 2002, 2003 programjai, valamint az Internet Explorer 6, Autodesk AutoCAD 2000-2007 programváltozatai számára.

A program része az Adobe Photoshop Creative Suite csomagjainak, de a változatos felhasználói igényeket kielégítendő, különböző funkcionalitású, licenckezelésű változatai is elérhetők. A szokásos vállalati elektronikus dokumentumkezelés igényeit elégíti ki a standard

változat, melyben nem szerepelnek a professzionális eszközök, így kedvezőbb áron kapható. A közepes- és nagyvállalatok számára az Adobe Acrobat Elements programot, vagy a teljes dokumentumkezelést szerver alapon megoldó csomagot ajánlanak (Livecycle, Central Pro Output Server, Document Server, Easy Archive, Output Designer).

Az Acrobat 8 a közelmúltban jelent meg, érdemes áttekintenünk a legfontosabb újdonságait. A szoftver rendszerkövetelményei ma már egy átlagos számítógéppel is könnyen teljesíthetők (Pentium III, 256 MB RAM, 860 MB tárhely).

Megújították a felhasználói felületet – valljuk be a régi már unalmas volt. Az új viszont könnyebben is kezelhető lett, az összetettebb műveletekhez varázslókat dolgoztak ki. Az eszköztárak testre szabhatók, amelynek elemeihez a *Getting Started* ablakban a funkció rövid ismertetését is elolvashatjuk. Az eszköztárak a Microsoft Office programokban megismertekre emlékeztetnek, tetszőlegesen dokkolhatók, de lebegő kialakításban is használhatók.



Az új felhasználói felület a lehetőségek egy részletével

Az Acrobat programmal PDF dokumentumot előállíthatunk fájlokból (a 3D verzió a fájltypusok tekintetében is többet tud, például olyan térbeli modellező fájlformátumokat is kezel, mint 3D Studio, ACIS, Autodesk Inventor, Cadd, Catia, I-Deas, Parasolid, Pro/Engineer, Rhinoceros 3D, Universal 3D stb.), weblapból, lapolvasóval beolvasott anyagból, vágólap-tartalomról. Különlegesség, hogy ezeket a tartalmakat kombinálhatjuk, vagyis a több fájlból álló, de összefüggő tartalmú dokumentumokból egyetlen csomagot állíthatunk össze. A beszkenelt papíralapú dokumentumok feldolgozásához OCR – optikai karakterfelismerés – szolgáltatást biztosítottak. A professzionális változat megőrzi az AutoCAD vagy Visio dokumentumok rétegszerkezetét is.

Az AutoCAD fájlok kötegelt konvertálására is van mód, ekkor nem egyenként konvertáljuk a rajzokat, hanem egyszerre, akár egész könyvtárat alakítunk PDF formátumra. A módszerrel a tervek eljuttathatók azokhoz is, akiknek nincs a megtekintéshez szükséges AutoCAD programjuk. A konkurenciát e területen maga az AutoCAD jelenti, hiszen saját DWF formátuma megtekinthető egy szintén ingyenes programmal.

A programmal PDF formátumba konvertálhatjuk Outlook, Lotus Notes objektumainkat, melybe beleértjük a szokásos elektronikus levélcsatolmányokat is. Ezt akár archiválásként alkalmazhatjuk.

A – nem védett – PDF dokumentumokból viszont exportálhatunk Word, XML, HTML, PostScript, RTF vagy egyszerű szöveges dokumentumba, vagy oldalanként JPEG, JPEG2000, TIFF, PNG formátumú képekbe. Az exportálás előtt ellenőrizhetjük a dokumentumot a rejtett és felesleges információk eltávolítása érdekében. A Word dokumentumba végzett exportálás során már többnyire megmaradnak a formázások és táblázatok is.

Az exportálást PDF/A formátumba is végezhetjük, amely a biztonságos archiválás érdekében minden betűtípust beágyaz, megszünteti a titkosítást, platformfüggetlen színteret alkalmaz és törli a beágyazott multimédiás és JavaScript fájlokat.

Az Acrobat Professional segítségével elektronikus űrlapokat is kialakíthatunk, amelyek akár adatbázis-kapcsolattal is rendelkezhetnek, de mindenképpen papírtakarékos módon gyorsítják fel a munkát. A weben közzétett űrlapon keresztül adatokat kérhetünk be, megrendeléseket vehetünk fel stb. Az űrlap megtekintéséhez, kitöltéséhez csak az ingyenes Adobe Reader-t kell telepíteni.

http://www.akonyv.hu/megrendel.pdf - Microsoft Internet Explorer

Please fill out the following form. Highlight Fields

Mercator Stúdió Elektronikus Könyvkiadó, 2000 Szentendre, Harkály utca 17. T: 30-305-9489 www.akonyv.hu

Megrendelés

Hivatkozási szám Önöknél

Megrendelő (számlaviselő) adatai

Név (cég)
 Helység
 Cím
 Irányítószám
 Telefon
 Kapcsolattartó

Címzett adatai (ha nem a megrendelő)

Név (cég)
 Helység
 Cím
 Irányítószám
 Telefon
 Átvevő

Új tétel

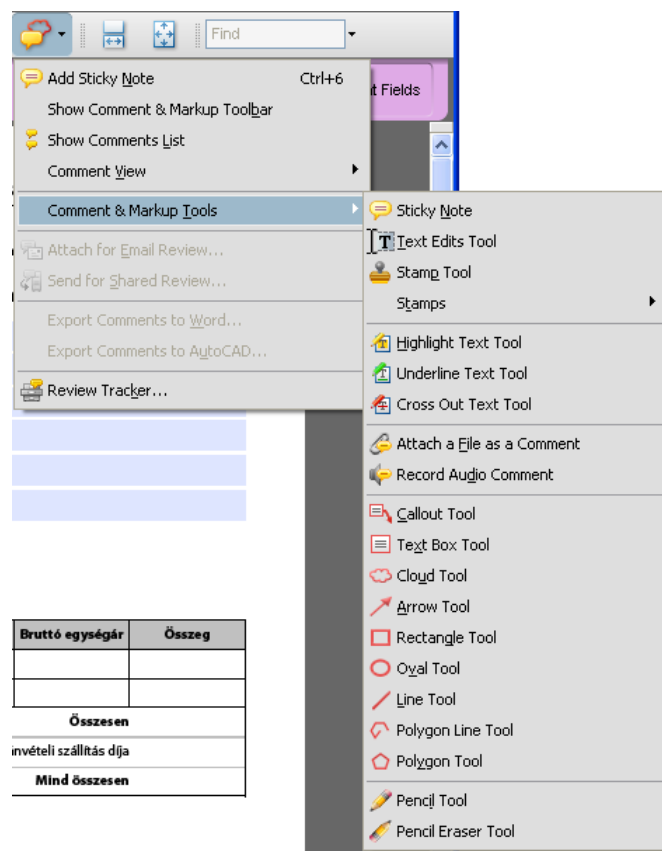
	Könyv	ISBN	Mennyiség	Bruttó egységár	Összeg	
X	Adobe Photoshop CS2 magyar változat - Képmánipuláció	963 9430 39 0	1	1300	1300	
X	Adobe Photoshop CS2 magyar változat - Maszkolástól nyomt...	963 9430 60 9	1	750	750	
Fizetés és szállítás					Összesen	2050
Szállítás postai utánvétellel					Utánvételi szállítás díja	0
					Mind összesen	2050

Egy egyszerű példa a PDF formátumú űrlapra

Az erre engedélyezett PDF dokumentumok megjegyzésekkel láthatók el – miközben az eredeti anyag sértetlenségét biztosíthatjuk –, és meghatározott személyeknek, adott sorrendben továbbíthatjuk. A megjegyzések készítéséhez számos eszköz (különböző rajzeszközök, egyéni bélyegző, időbélyegző, hangmegjegyzés) áll rendelkezésünkre. Így a korrektúrázásban résztvevő személyek láthatják egymás hozzászólásait és bővíthetik azokat. A megjegyzések szűrésére és különböző szempontok szerinti rendezésére is biztosítottak lehetőségeket. A szövegben végzett beszúrás és törlés külön kiemelésre kerül.

A dokumentumablak megosztható és így ugyanaz a dokumentum különböző nagyítású részei tekinthetők meg egymás felett.

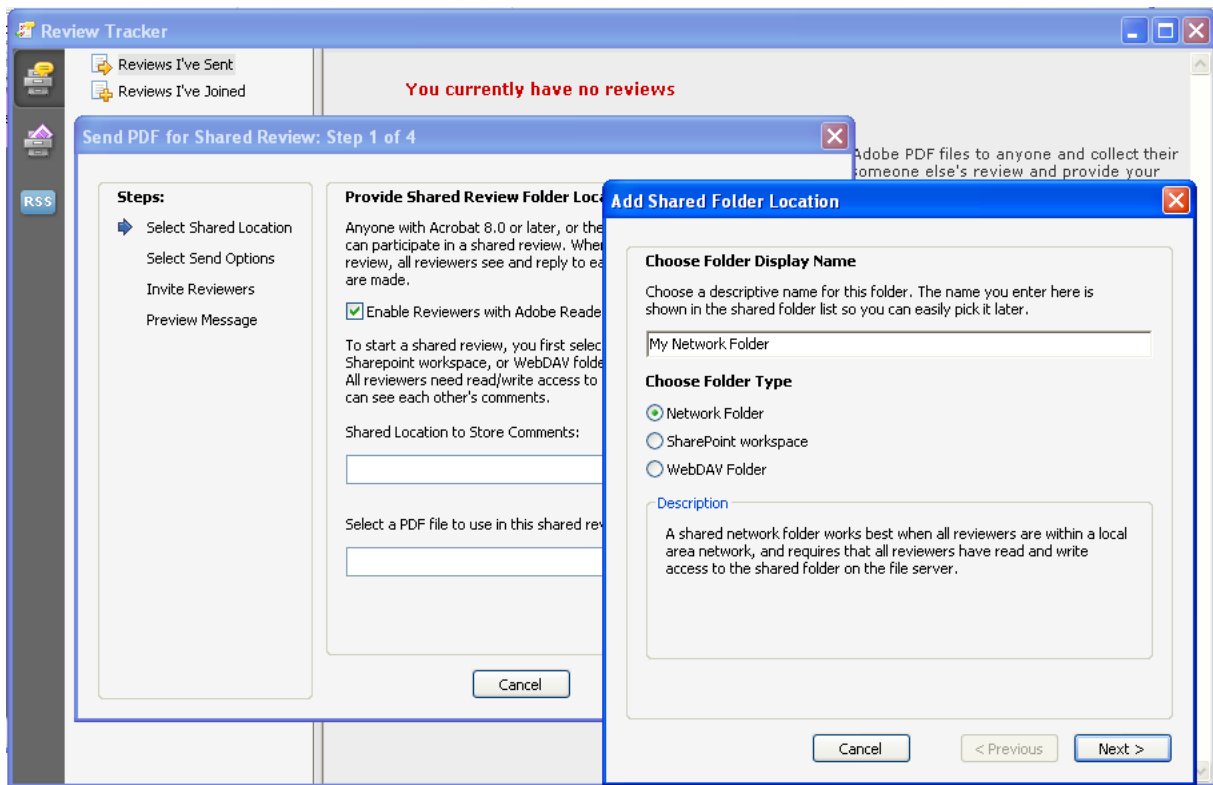
Az Acrobat által a dokumentumot olvasókról készített lista böngészhető, és megkereshetjük a hozzáfűzött megjegyzéseket egy külön ablakban.



A megjegyzéskészítés eszközei

A köröztetett anyagok nyomkövetésére egy varázslót indíthatunk el (Review Tracker), amely a beállításokhoz szükséges párbeszédpanelek során vezet végig. Itt az azonosító adataink mellett megadhatjuk azt is, hogy milyen megosztott hálózati tárolóhelyet használunk (amely lehet hagyományos osztott könyvtár, SharePoint munkaterület vagy WebDAV mappa), kiknek adunk meghívót.

A gyakran ismétlődő, összetett műveletek gyorsítására félkész parancssor-elemeket vagy JavaScript programokat használhatunk. A PDF dokumentumokat a korábban megismert biztonsági beállításokkal (128 bites titkosítás mellett) és digitális aláírással védhetjük.



A nyomkövetést beállító varázsló

Dr. Pétery Kristóf
Mercator Stúdió Elektronikus Könyvkiadó
www.akonyv.hu