

Mandrake Linuxhoz is „apt”

Biztosan sokan ismerik az apt-ot, a Debian-rendszerekben megjelent cso-



magkezelő programot. Most már Mandrake alá is elérhető, így aki ezt a kényelmes és hatékony megoldást szeretné használni, ezentúl megetheti. Az RPM-csomag az alábbi címről tölthető le, a csomagokat telepítés és beállítás után a Debianban megszokott módon frissíthetjük, tehát apt-get update, apt-get upgrade. Egyelőre még csak a fejlesztői változathoz érhető el.

➔ <ftp://ftp.rpmfind.net/linux/Mandrake-devel/contrib/RPMS/apt-0.3.19cnc51-1mdk.i586.rpm>



Microsoft az Opera ellen?

Az Opera készítői szerint a Microsoft az Opera böngészőt használó internetezőket kizárta az MSN oldalairól. A fejlesztők úgy fogalmaztak, hogy nyilván jó úton haladnak, az Opera a jelek szerint már veszélyt jelent az Internet Explorerre nézve. A kizárt felhasználók között volt *Jon S. von Tetzchner*, az Opera Software ASA ügyvezetője is. A Microsoft szerint azonban nem kizárásról volt szó, hanem az Opera egyik hiányossága miatt nem lehetett megjeleníteni az oldalakat. Ez a hiányosság pedig az XHTML-szabvány kezelése. Az ügyvezető szerint ez viszont teljességgel lehetetlen, mivel az Opera a lehető legjobb szabványtámogatással rendelkezik.

➔ <http://www.opera.com/pressreleases/>

VMware 3.0

Úgy látszik, mostanában köszöntött be a 3.0-s változatszámú termékek megjelenési időszaka. Közéjük tartozik a VMware is.

Támogatja a Microsoft Windows XP operációs rendszert, az USB-s eszközöket, a DVD-olvasókat, beépített NAT-támogatást (Network Address Translation) tartalmaz a könnyű hálózatba kötéshez, sokkal egyszerűbb és testreszabhatóbb



beállításokkal rendelkezik, valamint az erőforrás-kihasználása is jobb. A támogatott gazda operációs rendszerek: Linux, Microsoft Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP. Az alábbiak pedig futtathatók vele (teljes támogatás): Linux, Microsoft Windows XP, Windows 2000, Windows NT 4.0, Windows Me, Windows 98, Windows 95, Windows 3.1 és MS-DOS 6.
➔ <http://www.vmware.com>

OpenBSD 3.0

December elsején jelenik meg az OpenBSD 3.0. Sok újdonságot tartalmaz, amelyek közül talán a PF nevű csomag-szűrőkód a legérdekesebb. A régebbi változatokat használóknak az átállás előtt mindenképpen érdemes tanulmányozniuk a leírásokat. A rendszer része az XFree86 4.1.0 és 3.3.6, így a legújabb grafikus kártyákat is használni tudjuk.



A kiadás tíz különféle számítógép-felületre lesz elérhető: i386, Alpha, MacPC, Amiga, HP300, mvme68k, Mac86k, VAX, Sparc és Sparc64. A rendszer jellemzői közé tartozik még a kiterjedtebb programkínálat, amely a fejlesztők szerint a 2.9 óta sokat fejlődött.

➔ <http://www.openbsd.org/>
➔ <http://www.openbsd.org/orders.html>

Linuxos tudáspróba

Aki kíváncsi, mennyire is van otthon a Linuxban, annak érdemes az alábbi címre ellátogatnia, és ott egy 25 kérdéses vizsgalapot kitöltenie. Akad egy-két egészen elgondolkodtató kérdés is!

➔ <http://www.unixreview.com/documents/s=1780/urm0111c/0111c.htm>

Még egy születésnap

November 3-án 30 éves lett a Unix. Pontosan harminc évvel ezelőtt adták ki a Unix Time-Sharing System V1-et. Az Open Group's UNIX történeti leírásában olvashatjuk, hogy a Version 1 „a PDP-11/20-akhoz assemblerrel, valamint fájlrendszerrel rendelkezett, ismerete a fork() -ot, tartalmazta a roff-ot és az ed-et. Szükség szerint akár szöveges dokumentumok feldolgozására is használhattuk”.

A weboldalon pedig egy teljes Unix-családfát is találhatunk, érdemes körülnézni rajta, hogy meglássuk, milyen családból származik a mi kis pingvinünk!
➔ <http://perso.wanadoo.fr/leveneux/unix/>
➔ <http://portal.fsn.hu/index.php>