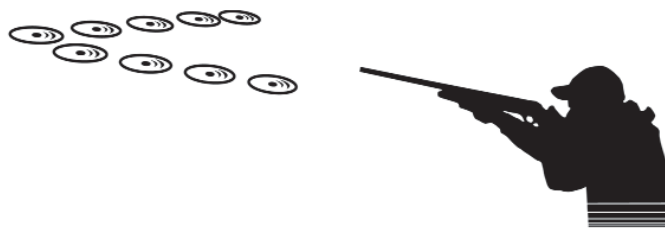


Programvadászat



2.4.21-es rendszermag

Hosszas várakozás után megjelent a Linux-rendszermag 2.4.21-es megbízható változata. Jó néhány biztonsági rést betömtek a fejlesztők, a kód szinte egyetlen része sem maradt érintetlen a tavaly novemberi 2.4.20-as kiadáshoz képest. Fontos figyelmeztetést olvashatunk több linuxos weboldalon arra vonatkozóan, hogy mindenképpen valamelyik hivatalos rendszermagtükörről szedjük le a forrást (ahogyan ezt mi is tettük a korongunkra felkerült csomag esetében), mivel az utóbbi évben többször is előfordult, hogy bizonyos programok (Sendmail, tcpdump) forráskódja a fordítás során aktiválódó, a fordítást végző felhasználó jogosultságaival futó trójai programot tartalmazott. A rendszermag esetében GPG-vel tudjuk ellenőrizni a csomaghoz tartozó aláírást. Az ehhez tartozó útmutatást a <http://www.kernel.org/signature.html> oldalon találjuk. Korongunkon a kísérletező, esetleg a 2.5-ös rendszermagot jobban megismerni vágyó olvasóink kedvéért a legújabb fejlesztői rendszermag is megtalálható.

Samba 3.0 Beta

A Samba-csapat bejelentette a Samba 3.0.0 kódjának első próbaváltozatát. Bár ezzel a lépéssel a végleges 3.0-s változat már elérhető közelségbe került, a fejlesztők arra figyelmeztetnek, hogy éles rendszeren még ne próbálja ki senki! Az újdonságok közül álljon itt kettő:

- Active Directory-támogatás,
- Unicode-támogatás.

PostgreSQL 7.3.3

Az általam igen kedvelt nyílt forrású adatbázis-kezelő, a PostgreSQL adatbázis legújabb változata a 7.3.3-as. A változások teljes listája a <http://www.us.postgresql.org/postgresql-7.3.3/release.html#RELEASE-7-3-3> címen érhető el.

Mozilla 1.4RC1

A következő megbízható Mozilla az 1.4-es sorozatból is kikerülhet, mint azt a korongunkon megtalálható RC1-es jelölésű fájl is mutatja. Sok újdonság lesz ebben a kiadásban az előzőekhez képest. Próbálgatni, izlelgetni érdemes, viszont vigyáznunk kell vele, mert hibás működésre hajlamos!

A telepítés lépései a következők:

1. Fontos, hogy azzal a felhasználóval, amellyel a rendszerünkre telepítettük, egyszer mindenképpen futtassuk a böngészőt, hogy az „autoregistration” folyamat zavartalanul lefuthasson és a *compreg.dat* fájl létrejöhessen a telepítési könyvtárban. Java appletek futtatásához a <http://home.netscape.com/plugins/jvm.html> címről telepíteni kell a JRE v1.3 bővítményt.
2. A korongon lévő fájlt kicsomagolva egy *Mozilla-installer* könyvtárat kapunk, lépünk be ebbe a könyvtárba, és a `./Mozilla-installer` paranccsal futtassuk a telepítőprogramot. A képernyőn megjelenő utasításokat végigkövetve a telepítővarázsló végigvezet bennünket a telepítés egészén – csak néhány egyszerű kérdésre kell válaszolni, például hogy melyik könyvtárban szeretnénk telepíteni a programot. A Mozilla indításához lépünk be a telepítési

könyvtárba, és adjuk ki a `./Mozilla` parancsot. Kellemes böngészést!

Játékok

Játékrovatunkhoz ismét bőségesen akad telepíteni-, nézegetni-való anyag, a kedves olvasók ezt szokás szerint a *CD Jatek* könyvtárban találhatják meg.

Magazin

Természetesen a magazin cikkeihez tartozó program-, forráskód-összeállítások és bővítmények sem hiányozhatnak a korongról.

Szótár

A szotar.kiskapu.hu teljes anyaga is megtalálható a korongunkon, sajnos a keresőrésze még nem működik, a szavakat abcérendben érhetjük el.



Csontos Gyula (Csontos.Gyula@linuxvilag.hu)

A Linuxvilág szakmai és CD-szerkesztője. Szabadidejében szívesen mászik hegyet és kerékpározik.

