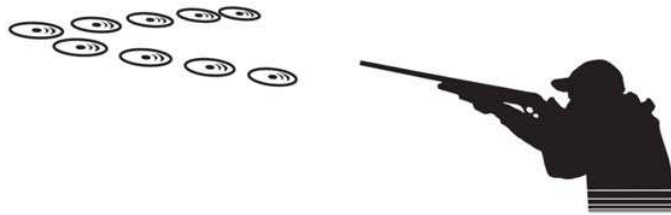


# Programvadászat



**A**z év első korongját kapták kézhez kedves olvasóink, amin az elmúlt évet mintegy összegezve közzéteszünk néhány „nagykorú” programot. Ezek között a programok között megtalálható az OpenOffice.org, az AbiWord és a Mozilla.

## Linuxos iroda

### OpenOffice.org

A mellékleten ennek a tekintélyes méretű irodai alkalmazásnak a magyarított változata kapott helyet, ezzel is segítve a kezdő linuxosokat, hogy legalább a nyelvi nehézségekkel ne kelljen megküzdeniük. Magyar nyelven telepíthető és állítható be.

### Abiword

Ha engem kérdeznek, hogy a kis gépeken mivel célszerű szöveget szerkeszteni, szerintem az Abiword a válasz. A minap azonban egy érdekes hibára lettem figyelmes: az OpenOffice.org-ból mentett .doc-fájlt – egy 30 soros táblázattal – hibásan nyitott meg. Szerencsére ezt, úgy tűnik, a fejlesztők ebben a változatban már kiküszöbölték.

### Mozilla

A Mozilla böngésző méltán népszerű – ennek a programnak a magyar nyelvű változata és a magyarításhoz szükséges



.xpi-fájlok is helyet kaptak a korongon, természetesen a legújabb angol nyelvű csomagokkal egyetemben.

## Rendszermag

Olvasói kérésre a teljes rendszermagfát a foltokkal együtt tesszük közzé, így azok az ingyencék is megtalálhatják a nekik megfelelő összeállítást, akik nem rendelkeznek széles sávú interneteléréssel.

## Kiszolgálók

Ezentúl a kiszolgálók könyvtár szintén állandó vendége lesz korongunknak, ide kerülnek a mindenféle kiszolgálóprog-

ramokkal kapcsolatos frissítések. Ebben a hónapban az Apache, a MySQL, a Samba és a PostgreSQL adatbázis-kezelő kapott helyet rajta.



- Az Apache a legnépszerűbb webkiszolgáló program. Korongunkon az 1.3-as sorozatból az 1.3.27-es, illetve a 2-es sorozatból a 2.0.43-as forráskódja kapott helyet.
- A MySQL egy „kicsi” és gyors adatbáziskezelő-rendszer, webes alkalmazásokhoz azonban tökéletesen megfelel. Ennek a 3.23-as megbízható és a 4.0-s fejlesztői változatát adjuk közre.
- A Samba kiszolgálót úgy jellemezték, mint kapocs a rendszerek között – aki használja, az biztosan valami hasonlót gondol róla. Megbízható, jól testreszabható és „Windowsból is látszik”.
- A másik adatbázis-kezelő, a PostgreSQL már nagyon összetett alkalmazás. Azok, akik az Oracle után valami ingyenesen használható programra szeretnének áttérni, és nem kívánják feladni a régi beidézőseket sem, azok számára is nyugodt szívvel ajánlhatom.
- A kiszolgálók tábort bővíti a SUN ONE Application Server 7 is. Ez a program, ahogyan a neve is mutatja, egy alkalmazáskiszolgáló csomag. Egyelőre csak Solaris Sparc és Microsoft Windows operációs rendszerek alá érhető el, azonban gőzerővel folyik a linuxos változat fejlesztése is. A Sun alkalmazáskiszolgálója megoldást nyújt a fejlesztés és az üzemeltetés egyidejű kihívásaira, miközben megfelelő alkalmazásfelületet nyújt a kényes működésű rendszerek számára – mindezt úgy, hogy az iparági szabványként elfogadott J2EE alapokon működik. Magyarországon most először szerepel CD-mellékleten a Sun ONE Apps Server ingyenes változata. Amint elérhetővé válik a linuxos változat, természetesen azt is azonnal közreadjuk.



## Magazin

Mint ígértük, az előző szám CD-mellékletéről lemaradt anyagok is helyet kapnak ezen a korongon. A Magazin/Elozo\_szam könyvtárban lévő összes anyag az előző számunkhoz kapcsolódik. A könyvtárak tartalma az alábbiak szerint alakult:

**LME\_konf** – Az idei LME konferencia anyagait tartalmazza pdf formátumban.

**LTSP** – A Linux Terminal Server Project fájllai a 75. oldalon kezdődő „Kóstoljunk bele a tisztán linuxos irodába” írásunkhoz.

**QT** – A 38. oldalon kezdődő „Grafikus felület programozása QT-ban” című írásunk példaprogramjainak forráskódjai itt találhatóak meg.

**xcdroast** – A „CD-írás lépésről lépésre” című íráshoz kapcsolódóan az X-CD-Roast programot tartalmazza.

## E havi magazinrészlegünk

**3D** – A 72. oldalon található „Linuxos teleppel meghajtott négyfalas kivetítő” című írásunk kapcsolódó címei és a szakirodalmi ajánlás érhető el itt.

**Falatka** – A Falatka rovatban leírt programok forráskódjait, illetve néhány előre elkészített csomagot tartalmaz.

**Folyamat** – A 34. oldalon kezdődő „Folyamat-nyilvántartás” cikkekhez tartozó forráskódlisták és a kapcsolódó címek vannak itt.

**PostgreSQL** – Erről a méltán népszerű adatbázis-kezelőről szóló cikkünk kapcsolódó anyagai, a forráskódok, könyvtárak (lib)



és a lefordított programok találhatóak itt.

**OpenLDAP** – A 28. oldalon található „OpenLDAP mindenütt” című írásunk kapcsolódó címeit rejti.

**proxy-suite** – Az 54. oldalon kezdődő „A biztonság növelése FTP proxy használatával” című írásunkban szereplő proxy-suite program található itt.



**Csontos Gyula**

(Csontos.Gyula@linuxvilag.hu)  
A Linuxvilág szakmai és CD-szerkesztője. Szabadidejében szívesen mászik hegyet és kerékpározik.