

Beköszöntő

Linuxvilág

■ A szerkesztői tevékenységnek van néhány érdekes „mellékhatása”. Az egyik ilyen a gyakori időutazás. Az hagyján, hogy az ember jó egy hónappal korábban olvashatja a *Linux Journal* anyagát, mint a „többiek”. Az már sokkal érdekesebb, hogy ma reggel, mikor állandó szerzőtársammal, *Kuksi professzorral* sétáltunk, még esett a hó, de én már körülbelül tudtam, milyen cikkek jelennek majd meg a *Linuxvilág* júniusi számában. Szintén érdekes érzés a „közszerelővé” válás, ami a lapkiadásnak ugyan természetes következménye, mégis meglepetéseket okozhat a gyanútlan szerkesztőnek helyenként és időnként. Aki ugyanis középen áll, az – ha akarja, ha nem, ha számított rá, ha nem – egyszerre kap csendes elmondott jó tanácsot és korlátolt bekiabálást, egyszerre láthat szakmai tudással párosult szerénységet és gondolatilag zavaros ám jól fejlett kispolgári öntudatot. Ezt a zárzavart hívják tömören demokráciának, amelynek a végkifejlete alapvetően attól függ, mennyire képes megőrizni az egyensúlyát. No, de vissza a jelenbe, a márciusi számhoz.

A *Magazin* rovatban *Novák Áron* a Wiki jelenségről ír, míg *Rácz Zoltán* a „kernelmagyarítási projekt” történetéről és előrehaladásáról számol be. A *Fejlesztői sarok* ebben a számban *Tóth Péternek* és *Radics Péternek* jutott. Előbbi szerzőnk az *OpenGL* programozással foglalkozó sorozatot folytatja, míg utóbbi az *XML* rejtelmébe kezdi bevezetni az olvasót. Napjaink egyik slágertémája a virtualizáció, ami kicsit leegyszerűsítve olyan szoftveres megoldásokat takar, melyek segítségével az egyik operációs rendszer a másikon futtatható. E téren az egyik első, és ma is igen népszerű megoldás a *VMware* céghez fűződik, amely nemrég *VMware Player* néven elkészített egy ingyenesen használható gépemulátort. Erről szól *Szilágyi Attila* cikke. *Vécsei Balázs* a *Latex* használatáról indít sorozatot, amire azonnal „rákontrázt” *Kovács Levente*, aki a *Kile* nevű, „amit látsz azt kapod” típusú *Latex* szerkesztőt mutatja be. És ha már a szövegszerkesztésnél tartunk, *Horváth Ernőtől* megtudhatjuk, mire számíthatunk, ha dokumentumainkat különböző szerkesztők illetve különböző platformok között hordozzuk.

A közvélekedés szerint semmi jóra, ám ahogy *Ernö* cikkéből kiderül, a helyzet ennyire azért nem súlyos. Az alkalmazásokról szóló rovatot *Fülöp Balázs* cikke zárja, amely egy egyszerű de nagyszerű diagramszerkesztőt ismertet. Üzemeltetésről szóló rovatunkat *Tóth Virgil Zoltán* nyitja az *IPCop* bemutatásával. Olcsón vett laptopra *Linuxot* telepíteni sokak szerint „nagy kaland”. Hogy ez mennyire igaz (vagy nem), azt mutatja meg nekünk *Tóth Péter*. Vannak persze manapság más kalandok is. Vehetünk például 64 bites rendszert akár otthonra, és kipróbálhatjuk, hogy futnak rajta régi, jól bevált alkalmazásaink. Ezt a kalandtúrát *Medve Zoltán* vezeti. *Szabó Zoltántól* az iskolai rendszerek üzemeltetéséből nyerünk újabb bepillantást, *Sütő János* pedig a *clapf* spamszűrőről írt, amit – nem mellesleg – ő maga fejleszt. A *Grafika, multimédia* rovatban folytatódik *Lelovics Zoltán Scribus* sorozata, de szó lesz egy digitalizálótábla telepítéséről, a fraktálokról, meg a száguldás öröméről is.

Kellemes időtöltést, jó szórakozást kíván a Linuxvilág stábjaja!