

Hírek

© Kiskapu Kft. Minden jog fenntartva

Desktop Multiplier próbamenet



A kanadai *Userful Corporation* bejelentette, hogy korlátozott ideig ingyenesen elérhetővé teszi *Desktop Multiplier*

alkalmazásának két felhasználós változatát. A *Desktop Multiplier* segítségével egy *Linuxot* futtató számítógép – külön billentyűzet, monitor és egér biztosításával, illetve szükség szerint további videokártyák beépítésével – több, akár 10 felhasználó is képes kiszolgálni. A két felhasználó számára készült változat kipróbálásához különösebb gépbővítést sem kell végezni, egy két kimenettel rendelkező videokártya is elegendő, a külső eszközök csatlakoztatása után azonnal rendelkezésre áll a második munkaállomás.

➔ <http://userful.com/products/free-2-user>

OX-demó

Az *Open-Xchange* fejlesztői újabb eszközt vetnek be, hogy az érintettek figyelmét ráirányítsák termékükre: a csoportmunka-alkalmazást „élő” CD lemezt is kínálnak. A lemezen található, *Knoppix* alapú rendszert elindítva telepítés és a meglévő környezet módosítása nélkül, kockázatmentesen próbálhatók ki az *Exchange* helyettesnek szánt összeállítás 5-ös változatának szolgáltatásai, mint a levelezés, a naptár-, névjegy és feladatkezelés, a projektkövetés, a dokumentumok megosztása és a tudásbázis. A bevetést szolgálja, hogy a bemutató lemezen az *Outlook OXtender* is megtalálható – az a kiegészítő, és kizárólag díj ellenében elérhető modul, amellyel a *Microsoft Outlook* használói is csatlakozni tudnak az *Open-Xchange* kiszolgálókhoz.

➔ www.open-xchange.com/live

Munkaállomás-bőrönd



Az asztali számítógépek és a hordozható gépek közötti úton sokféle módon sikerült már letáborozni, a *Dell* azonban úgy vélte, tudnak ők még újat mutatni a világnak. Össze is állítottak egy hordozható munkaállomást, majd ráaggatták a *XPS Mobile Concept PC* nevet. A szerény 20"-os kijelzővel felszerelt, valójában a kijelző talpában elhelyezett kisméretű géphez érintőpaddal ellátott billentyűzet és nyolc hangszóró is tartozik, és az egész csomag táskaszerűen összefogható, összehajtható, majd monitor hátoldalán kialakított támasztéknál fogva kényelmesen magunkkal vihető. A belsőleg minden földi jóval, többek között kétmagos processzorral rendelkező gép a noteszgépeknek aligha támaszt konkurenciát, a sokat utazó grafikusok és tervezőmérnökök igényeinek azonban biztosan kiválóan megfelel.

Kívül a belül



Ki ne ismerné a bekarikázott *Intel Inside* jelmondatot? 1991 óta számtalan számítógépen és hirdetésben láthattuk viszont, most azonban elérkezett a nyugdíjazás ideje. Maga a logó megjelenését tekintve visszaidézi elődjét, az „*odabent Intel van*” jelmondat helyét azonban átveszi az „ugorj előre”. Érdekes kérdés,

hogyan az asztali processzorok terén az elmúlt időszakban meglehetősen halványan szereplő, ám a mobil technológiák piacán komoly sikereket elérő *Intel* miért éppen most határozta el magát a váltás mellett, az azonban tény, hogy az egyszerű személyi számítógépek szerepe – illetve az általuk elérhető haszon – egyre kisebb, a digitális szórakoztató eszközök, a mobilitás és a számítástechnikával összefonódó szórakoztatóelektronika térhódítása viszont egyre komolyabb. Az *Intel*-kulcsin megújulása is azt sugallja: itt valami történik; már csak azt nem tudni, hogy valóban elértünk valahova a fejlődés során, vagy csak látványos marketinghúzásra volt szükség egy az útját kereső vállalatnak.

Nyílt titkok



Különleges játékszerrel kedveskedik a *WD* az egyedi számítógépek építése iránt rajongóknak.

A *WD Raptor X* merevlemezek a kedvelt *Raptor*

sorozat legújabb tagjai, kapacitásuk immár eléri a 150 GB-ot, csatlófelületük továbbra is *SATA*, fordulatszámuk maradt 10000 1/s, azonban házuk egyik oldala átlátszó. Aki ebben leli örömet, az megfelelő, például plexiből készült ház beszerzése után esténként kellemes neonfényénél követheti a meghajtó író-olvasó fejeit hordozó karok csapkodását. A *Raptor X* ára már kevésbé kellemes, a cég weblapján az előrendelés keretében 349 dolláros, vagyis 70 ezer forintot áron kellett megát.

➔ <http://www.wdraptorx.com>

A társasjátékok feltámadása

Entertaible névvel – egyelőre kísérleti példányként létező – elektronikus játéktáblát mutatott be a *Philips*. A készülék lényegében egy 30"-os LCD érintőképernyő, amit vízszintes elhelyezésre terveztek, és kiegészítő funkcióként képes a bábuk, kockák, játékelemek helyzetének felismerésére. A képernyőn meg lehet jeleníteni a hagyományos társasjátékok játémezőit, és máris előállt egy a korábbi játékok hangulatát megőrző, azokhoz képest mégis sokkal több lehetőséget kínáló játék. Lehetőség adódik például arra, hogy a játékosok személyre szabott stratégiai tanácsokat kapjanak, megjelenítsék a játékszabályokat, elmentsék a játékkállást, illetve kihasználják mindazokat a multimédiás és hálózati szolgáltatásokat, amiket egy ilyen eszköz nyújtani képes. Az *Entertaible*-t eleinte báróknak, kaszinóknak kínálják majd, de később otthoni használatra szánt változatot is megjelentetnek belőle – vélhetően a késleltetésben a nagyméretű LCD kijelzők ára is szerepet játszik.

Csillagfényes estékre



Az amatőr csillagászokat célozza a *Celestron* legújabb érdekessége, a *SkyScout* készülék. A csillagkémlő eszköz képes arra, hogy különféle érzékelők segítségével megállapítsa saját helyzetét, és az égbolt éppen megfigyelt részének legérdekesebb objektumaival kapcsolatos információkat adjon át szöveg és beszéd formájában. A *SkyScout* arra is alkalmas, hogy bármely csillagot azonosítsunk vele, elég a kismemelt égitestre irányítani, adatbázisa alapján azonnal kikeresi a vonatkozó tudnivalókat. Az USB kapcsolaton keresztül frissíthető szoftver futtató készülék a fontosabb égi eseményeket is ismeri, így használója figyelmét rá tudja irányítani az érdekesebb eseményekre, például a meteorrajok érkezésére vagy az úrrakéták fellövésére.

☞ <http://www.celestron.com/skyscout>

Sportnotebook



Az *ASUSTeK* és az *Automobili Lamborghini* együttműködése során egyesülnek az információtechnológia és az autóiipar fejlesztései és öröksége – bármit is jelentsen ez, az *Asus* noteszgépei között hamarosan a *Lamborghini Notebook Series* tagjait is megtaláljuk majd. A sportautókról ismert felirattal és márkajelzéssel ellátott gépek belsejébe vélhetően mindenből a legnagyobb és leggyorsabb kerül majd, illetve a sárga vagy fekete színben kérhető gépek külseje, különleges, tükröhatású festése is az exkluzivitást fogja majd tükrözni. A *Lamborghini* sorozat tagjainak áráról egyelőre nem tudni semmit, ám az *Acer* nem túl rég kiadott *Ferrari* sorozatának sorsából kiindulva eleinte valóban a különlegességek közé sorolódnak, majd néhány hónap elteltével dicstelenül a leszállított árú maradékok közé kerülnek. A híres sportautók hiába számítanak érdekességnek akár 30 évesen is, a nevüket viselő számítógépeket ez sem mentheti meg a néhány hónap alatt történő elavulástól.

Sugárzó övezet



A *SercoNet* nevű, floridai cég a vezeték nélküli hálózatok fontos problémáját célozza meg fejlesztésével: a felhasználók igényeit ki nem elégítő lefedettséget.

A vezeték nélküli hozzáférési pontokat vásárlóknak a statisztikák szerint körülbelül egynegyede elégedetlen a termékkel, és jelentős részük további antennákat, erősítőket kénytelen vásárolni – amelyeket viszont még nagyobb arányban hordanak vissza az üzletkebe. Ezen próbál segíteni *WirePlus Broadband* technológia, amely apró, a hozzáférési pont közelében és az épület más pontjain található telefonos aljzatokba csatlakoztatható eszközökben testesül majd meg. Az eszközök a telefonkábeleket

rádiós jeltovábbításra fogják használni, így a vezeték nélküli hálózatok lefedettségi területét jelentős mértékben meg tudják majd növelni. A megoldás érdekessége, hogy a kiegészítő eszközök nem végeznek semmilyen magasabb szintű hálózati tevékenységet, szerepük kizárólag annyi, hogy a falakban húzódó kábelek mentén továbbítsák a rádiós jeleket, gyakorlatilag megtoldva ezzel a hozzáférési pont antennáját. A piacon ugyan kaphatók már olyan eszközök, amelyeket hasonló feladatra terveztek, ám ezek hálózati kapcsolatot létesítenek például az erősáramú hálózaton keresztül, így inkább jellemző szerepet játszanak. A cég elképzelései szerint az első *WirePlus* termékek a jövő év első negyedében jelenhetnek meg, nagyjából 50-60 dolláros áron. ☞ www.serconet.net



Medgyesi Zoltán

(mz@rettesoft.hu)

A Linuxvilág hírszerkesztője. Szabadidejét legszívesebben a barátnőjével tölti, szeret autózni és bográcsban főzni.

