

Nikad toliko interneta!

UKRATKO

Najtanji LCD ekran za mobitele



Kako je trend današnjice da se izrađuju sve tanji mobilni telefoni, logično je da i dijelovi za mobilni telefon moraju biti sve minijaturniji. LG Philips predstavio je najtanji LCD ekran za mobilne telefone na svijetu. Debljine je samo 1,3 milimetra, što je 32 posto tanje od najtanjeg TFT-LCD-a na tržištu. Ekran emitira čak jasniji i svjetliju sliku od svog debljeg prethodnika. Najtanji mobilni telefon na tržištu trenutno je Samsungov SGH-X820 debljine samo 6,9 milimetara. (dm)

Google proslavio osmi rođendan

Prošli je tjedan Google proslavio osam godina postojanja, što je obilježilo i prepoznatljivim ukrašavanjem logotipa na početnoj stranici. Logotip je bio ukrašen tortom



s rođendanskim svjećicama (izgledalo je kao da ih je pet, no svjećice su prikazivale rimski broj 8 – VIII). Ovih dana je, inače, i Google od Susan Wojcicki kupio kuću u Menlo Parku u Kaliforniji veličine 177 četvornih metara, uz koju je garaža u kojoj su Sergey Brin i Larry Page prije osam godina počeli s danas najpoznatijom internetskom tražilicom. Garaža koja je bila Googleov dom prvih pet mjeseci u međuvremenu je postala turistička atrakcija. Osnivačima Googlea gospođica Wojcicki iznajmljivala je garažu za 1700 dolara mjesečno. Zanimljivo je da je Wojcicki trenutno potpredsjednica za upravljanje proizvodima u Googleu. Nije objavljeno za koliko je kuća s garažom prodana, no cijena nekretnine na toj lokaciji procjenjuje se na oko 1,2 milijuna dolara. (dm)

Nagrada za najseksi računalo

Intel je raspisao natječaj Intel Core Processor Challenge u kojem poziva dizajnere i proizvođače kućišta računala da izrade stilizirano, seksi kućište koje bi moglo zamijeniti suhoparnu bijelu kutiju. Dobitnik prve nagrade primit će 300 tisuća dolara za pokretanje proizvodnje nagrađenog rješenja te 400 tisuća dolara za zajedničku marketinšku promidžbu s Intelom. Pobjednici će biti proglašeni na Intel Developer Forumu u ožujku 2007. godine. (dm)

INTERVJU Maja Kuzmanović, multimedijaska umjetnica



Jedna od instalacija

Spoj tjelesnog i digitalnog

Zapažena umjetnica rođena u Puli uvrštena je u Top 100 mladih inovatora u izboru MIT-a, a uskoro stiže i na FESTO u Opatiji

HRVOJE ŠARIĆ

Maja Kuzmanović neobičan je mali vrlo zanimljiv izbor za predavača na 14. nacionalnom festivalu oglašavanja FESTO koji će se održati u Opatiji od 19. do 21. listopada. Ta zapažena umjetnica, rođena 1973. u Puli, uvrštena je u Top 100 mladih inovatora u izboru MIT-ova Techno-

U našem radu su znanost, tehnologija i umjetnost uzajamno isprepletene

logy Reviewa. Osnivačica je FoAM-a, multidisciplinarnih umjetničkih grupa bazirane u Bruxellesu i Amsterdamu, koji je od ove godine priznat kao Flamanski centar za multidisciplinarna istraživanja u području miješanih stvarnosti, a u čijim radovima sudjeluje više od 150 ljudi iz čitavog svijeta, među kojima su i kuhari, ekolozi i vrtlari...

Osjećate li podvojenost radeći kao umjetni-

ca među znanstvenicima i primjenjujući tehnologiju u umjetnosti?

– U našem radu su znanost, tehnologija i umjetnost uzajamno isprepletene dijelovi ljudskog znanja. Moje je mišljenje da mnogi problemi u današnjem društvu proizlaze iz razdvojenosti vrlo specijaliziranih disciplina. Mi se zauzimamo za više "ekološko" razmišljanje – gdje je sve ljudsko znanje povezano, gdje "monodiscipline" ne mogu opstati same za sebe. Takav rad sigurno dovodi do nesigurnosti, barem doneke mjere, ali bitno je biti skroman i tolerantan te prihvatiti postojanje višestrukih perspektiva.

Vaše područje rada naziva se "miješana stvarnost". Postoje li za vas različite stvarnosti – kulturne, znanstvene, tehnološke, umjetničke – ili je realnost za vas samo jedna?

– Tehnološki naziv "Mixed reality" (miješana stvarnost) odnosi se na spoj tjelesne i digitalne (ili



Umjetnica rodom iz Istre dobila je niz priznanja

Mlada globalna liderica

Kako ste od Svjetskog ekonomskog foruma dobili titulu Young Global Leader?

– Nisam sigurna kako sam izabrana. Na Forumu je bilo rečeno da su izabrani kandidati vrlo ambiciozni, imaju dugoročne vizije, inovativne stilove vođenja i općenito su znatizeljne i poduzetne osobe. Ako ništa drugo, ja sam sigurno znatizeljna, a moje nemoguće ambicije više nego jednom dovele su me u raznorazne probleme.

virtualne) stvarnosti. Što se mene tiče, postoji barem onoliko stvarnosti koliko ima živih bića. Čak i svaki pojedinac je za mene mješavina nekoliko stvarnosti. Mislim da dogmatično propovijedati kako postoji samo jedna stvarnost neizbježno dovodi do sukoba. Pogotovo kad se određena stvarnost nameće kao više vrijedna.

Koju poruku želite prenijeti sudionicima?

– Sudionici FESTO-a su stručnjaci prenošenja poruka. Svoju ulogu vidim više u postavljanju pitanja nego u predlaganju odgo-

vora. Htjela bih sudionicima pružiti priliku da preдахnu, da se na pola sata udalje od svog zanimanja i da popričamo o stvarima bez kojih je život nemoguć – o zraku, hrani, odmoru, društvenim vezama itd. Htjela bih da na trenutak zaborave beskonačne statistike, mjere marketinškog uspjeha i materijalnog dobitka, a umjesto toga htjela bih s njima razmisliti o tome kako kvalitetno i smisleno komunicirati u današnjem svijetu, gdje su ljudi neprestano bombardirani i pretrpani informacijama i porukama.

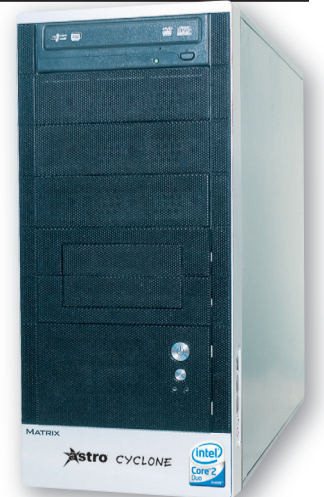
ISKUŠALI SMO PC računalo Astro Cyclone

Jezgrovita dvostruka snaga

Marketinški slogani rijetko su tako istiniti kao što je slučaj s Intelovom krilaticom za Core 2 Duo procesore: "Jednostavno najbolji procesori na svijetu". Astro Cyclone prvo je

serijski proizvedeno računalo na hrvatskom tržištu s Core 2 Duo procesorom, čime je njegov proizvođač Ve-mil pretekao krupnije igrače: primjerice, M San Grupa tek najavljuje takva računala, HP nudi Core 2 Duo samo u grafič-

kim radnim stanicama, a Dell u poslužiteljima. Cyclone ulijeva sigurnost već pojavom u moćnom Thermaltakeovu aluminijskom kućištu Matrix, no pravu snagu pokazuje tek kad ga stavite "na muke" najzahvatnijih aplikacija. E6700 nije najjači, ali je, po našem mišljenju, trenutno najisplativiji Core 2 Duo procesor, a 2 GB dvokanalne memorije te nVidia 7900GT s 256 MB DDR3 memorije dovoljno su moćni za Aero sučelje nadolazeće Viste. Ako ste gladni sirove snage, ovo je jedinstvena prilika da je se dočepate odmah.



HRVOJE ŠARIĆ

Sirova snaga u akciji

ASTRO CYCLONE

Vrsta uređaja: Stolno PC računalo
Proizvođač: Ve-mil, www.ve-mil.hr
Cijena: 11.699 kuna (s PDV-om)
Dobro: Procesor, kućište, memorija
Loše: Razina buke
Dojam: Dvostruko snažnije računalo

