

## Bratři v triku

ČESTMÍR ŽÁK

**P**oté, co vloni začal Matrox dodávat doplňkovými funkcemi vybavené, žel poněkud drahé grafické karty s čipy Parhelia 512, vznikla v jeho nabídce značná mezera mezi nejlevnějším a nejdražším modelem. Právě do této mezery zapadá dvojice nově připravovaných čipů Millennium P650 a P750, které vycházejí z architektury Parhelie 512, oproti níž však postrádají zejména 3D výkon. Čipy P650 i P750 (známé také jako Parhelia LX) budou shodně vybaveny 64 MB DDR pamětí, podporou AGP 8x a DirectX 8.1 (částečně i DX 9). Ke zjednodušení architektury čipu došlo zejména u paměťové sběrnice, jejíž šířka nyní činí 128 bitů (přičemž původní Parhelia 512 měla 256 bitů). Z těchto informací vyplývá, že čipy založe-



né na Parhelii LX nejsou primárně určeny pro uživatele s vysokými nároky na 3D výkon, jako spíš pro ty, kdo dokážou ocenit kvality jejich doplňkových funkcí, jako např. inteligentní výstupy na více monitorů Dual-Head (P650), resp. TripleHead (P750). Na trhu se obě novinky (v ceně 169 USD za P650 a 235 USD za P750) objeví ještě před létem.

**Odkaz:** <http://www.matrox.com>

## WOW! Samsung Yepp

TOMÁŠ JIRÁSKO

**N**ový MP3 přehrávač YP-55 je prvním z produkce Samsungu, který bude obsahovat technologii WOW (simulující efekt surroundového zvuku) od společnosti SRS Labs. K dostání bude ve dvou verzích – se 128MB a 256MB flash pamětí. Přehrávač obsahuje i FM rádiotuner, a nabídne funkce umožňující v reálném čase pořizovat záznam jak z rozhlasového vysílání, tak i z externích audiozařízení (např. CD přehrávač, mikrofon), připojených přes minijack. Pro komunikaci s počítačem je vybaven rozhraním USB 1.1. Z údajů výrobce vyplývá, že YP-55 by měl na jednu AAA baterii vydržet v provozu okolo 15 hodin. V současné době však není známo, zda přehrávač bude uvolněn i mimo korejský trh, kde je jeho cena 172 USD (128 MB), respektive 205 USD.

**Odkaz:** <http://www.samsung.com>

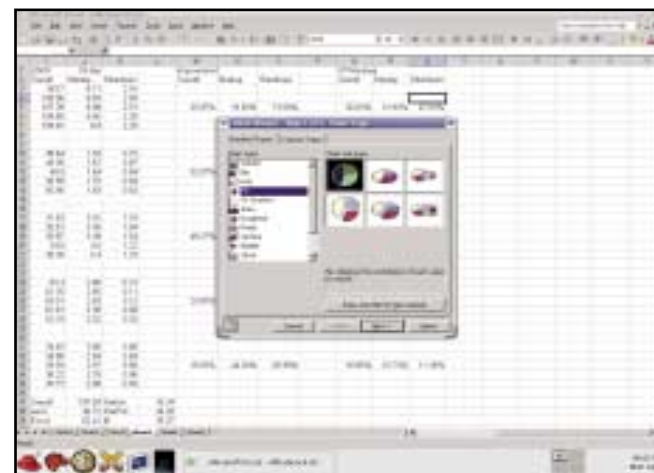


## Sony pro doma

JAN OSTEN

**S**polečnost Sony představila novou řadu LCD monitorů. Monitory série nesoucí označení HS jsou určeny pro domácí uživatele. K dispozici budou modely ve velikostech 15" (HS53), 17" (HS73) a 19" (HS93). Uživatelům nabídnou jas 260 cd/m<sup>2</sup> a nadstandardní kontrastní poměr až 600 : 1. Nativní rozlišení modelu HS53 je 1 024 × 768, u modelů HS73 a HS93 pak 1 280 × 1 024. S těmito parametry jsou ideální pro hry, přehrávání DVD nebo surfování po internetu. Díky ECO modu se displeje vyznačují i nízkou spotřebou energie a delší životností.

**Odkaz:** <http://www.sony.cz>



## CrossOver Office

LENKA KARLÍKOVÁ

**M**áte na svém počítači Linux, a chtěli byste používat některé aplikace MS Office XP, 2000 nebo 97, přitom však nechcete na svůj počítač instalovat Windows? Pomůže vám nová verze programu CrossOver Office 2.0.0 (COO) společnosti CodeWeavers, která nabízí spuštění programů jako Word, Excel, PowerPoint, nebo u balíku Office 2000 aplikace Outlook, Internet Explorer a Access. Dále spustí Lotus Notes, Quicken, Photoshop 7.0 a Microsoft Visio. CrossOver Office je podporován společnostmi Mandrake, SuSe, RedHat, Debian, Caldera a licence stojí 55 USD.

**Odkaz:** <http://www.codeweavers.com>