



SSD disky

SROVNÁVACÍ TEST

Nová generace pevných disků už se nespolehá na otáčející se magnetické plotny. Přednost dostala technologie flash. Dozvíte se, jak přesně tato technologie funguje a co od ní můžete očekávat, a máme pro vás i první srovnávací test.



Rušení Wi-Fi

BEZDRÁTOVÁ SÍŤ V PRAXI

O Wi-Fi koluje celá řada mýtů. Co ruší signál Wi-Fi? Je to Bluetooth telefon, puštěná mikrovlnná trouba, mokré zdi, sádrokartonová izolace, kovové bočnice počítače nebo snad sousedův Wi-Fi router? Změříme, co je největším zabíjákem Wi-Fi signálu, a poradíme vám, jakým způsobem signál posílit, aby síť byla rychlá, měla velký dosah a nepadala.

Chip 5/09 vyjde 24. 4. 2009

DALŠÍ TÉMATA

▶ NEJLEPŠÍ A NEJLEVNĚJŠÍ DIGITÁLNÍ FOTOAPARÁTY

Nejlepší vybavení za málo peněz. Řekneme vám, které kompaktní digitální fotoaparáty dokáží i přes svou nízkou cenu pořizovat pěkné obrázky, a představíme vám i první ligu přístrojů pro náročné.

▶ KONVERZE FORMÁTŮ

Od DVD přehrávače po iPhone. Zařízení přehraje cokoliv, pokud dostane obsah ve správném formátu. Chip vám ukáže, jak pro to které zařízení přichystat perfektní formát, ať už se jedná o AVI, MPEG, MP4, FLV, nebo jiné formáty. Nebude chybět ani freewareová softwarová výzbroj, která udělá těžkou práci za vás.

▶ USB 3.0

Nástup USB (univerzální sériová sběrnice) znamenal výrazné zjednodušení připojování periférií k počítači. Od verze 2.0 už ale tato technologie trochu zastarala, a tak se připravuje zpětně kompatibilní verze 3 s vyšší propustností (5 Gb/s) a dalšími výhodami.

▶ NOTEBOOK MÍSTO PC

Po netboocích a levných notebookech se pustíme do srovnávacího testu notebooků, které mohou snadno zastat práci výkonného stolního počítače (tzv. desktop replacement). Tyto notebooky mají velké displeje, plnohodnotné klávesnice, rychlý procesor i grafiku a dostatečně velký disk.



Virová ochrana budoucnosti

REPORTÁŽ

Připravte se na budoucí ohrožení z internetu. Objasníme vám, jak už dnes profesionálně v antivirových laboratořích pracují na zabezpečení počítačů blízké budoucnosti a jak bude budoucí web chránit sám sebe.