

O čem si přečtete v listopadu

acer

Lepší notebook, řekněme tedy střední výkonnostní úrovně, pořídíte asi za 60 až 80 tisíc korun. Právě v této kategorii jsme zalovili, abychom získali pár exemplářů pro náš srovnávací test.

inkjet

Zatímco u notebooků jsme šli zlatou střední cestou, u inkoustových tiskáren jsme si tentokrát položili laťku výš a zaměřili jsme se na ty nejvýkonnější. Pokud tedy potřebujete tisknout více, možná si v listopadovém Chipu najdete "tu svou".

mechsoft

Vynikajícími nadstavbami pro strojírenské CAD systémy už si děčínská firma CAdis získala slušné renomé. Příště se přesvědčíte, že její MechSoft dokáže vylepšit i tak silný nástroj, jakým je Autodesk Inventor, a propůjčit mu jakýsi "čtvrtý rozměr".

video

V našem volném seriálu věnovaném "aplovskému" zpracování digitálního videa jsme se dosud pohybovali na čistě amatérské úrovni a platili za to řadou omezení. Příště půjdeme o krok dále a seznámíme se s nástroji poloprofesionálními, které i toho nejnáročnějšího nadšence určitě uspokojí.

bmw

V nejmodernějším automobilu je dnes více výpočetní techniky než v nadzvukové stíhačce. Pod palubní desku některých podobně vybavených modelů s námi nahlédnete ve zvláštní rubrice Chip Extra na téma počítače a automobily.

Pro webové výtvarníky

Samozřejmě, Photoshop poslouží i při tvorbě a úpravách grafiky pro web - ale při jeho možnostech a ceně by to bylo spíše plýtvání. Tady je na místě specializovaný nástroj; jedním z nich, a nekonvenčním, je Macromedia Fireworks 4.0, který zvládá vektorovou i bitmapovou editaci a k tomu ještě nadstandardní generování HTML, JavaScriptu, jednoduchých animací atd.

Minolta sází na Zoner

Ke svým tiskárnám bude Minolta-QMS dodávat program od brněnského Zoneru! Česká firma tak u Minolty uspěla před silnou konkurencí světových výrobců grafických editorů. Program je rozšířením osvědčeného Callista a jeho instalace nabízí šest jazykových verzí a také grafickou knihovnu pro automatické "čištění" fotek - samozřejmě od Minolty...

Dřinu skriptům!

Občas musíme řešit úkol ani ne tak obtížný, jako spíše zdlouhavý nebo často se opakující. Zkušený programátor si pomůže snadno, ale co "obyčejný smrtelník"? I jemu však Linux nabízí poměrně snadné řešení - tzv. shellové skripty.