

mailbox

Chci zareagovat na komentář Bohumila Herwiga, ve kterém ospravedlňuje krok T-Mobilu při zpoplatnění SMS zasílaných z internetu. Je jistě správné, aby se za účastníkům poskytnuté služby platilo. O tom není pochyb. Není naopak správné, aby jedna služba křížově dotovala jinou. Ani já nesouhlasím s dotováním mobilních telefonů, které potom slouží jako záminka pro cílené omezování volné konkurenční soutěže blokováním telefonu pomocí SIM lock. Až potud mohu souhlasit a také souhlasím. Bohužel dále však autor používá demagogické argumenty, které považuji za nutné vyvrátit. Není pravda, že ke zdražení odesílání SMS zpráv z mobilního telefonu došlo v souvislosti se zasíláním SMS z internetu zdarma. Ke zdražení došlo pouze a jen v důsledku cenové politiky konkrétního provozovatele služeb mobilní sítě GSM. Ze svých plateb pan Herwig doposud nikoho nedotoval. Pouze na něm T-Mobile vydělával víc, než vydělával na jiných zprávách, doposud posílaných ze sítě internet zdarma. Ty však přesto byly hrazeny jejich příjemci. Dělo se tak pouze skrytě ve formě balíku ostatních jimi využívaných služeb. Stejnou logikou bychom totiž také mohli dospět k názoru, že je potřeba si připlatit za veškeré volitelné služby poskytnuté nad rámec základní telefonní služby. Proč tedy neplatit také za předání čísla volacího nebo naopak za nezobrazení čísla volanému, také by bylo možné zpoplatnit překlad účtu z němčiny do češtiny. Na závěr pouze podotýkám, že dlouhodobé průměrné přírůstkové náklady spojené s použitím mobilní sítě na doručení jedné SMS jsou naprosto zanedbatelné a limitně se skutečně blíží nule. Síť GSM pro doručení zprávy z internetu používá pouze volnou kapacitu sítě v době, kdy není zatížena žádnými jinými komerčními hovory. V případě zpožděného doručení zpráv SMS potom provozovatel nemá žádné výrazné dodatečné náklady, a může si tedy dovolit zahrnout poskytnutí bezplatného doručování SMS zpráv z internetu k účastníkovi do balíku výhod, které souvisí s užíváním jeho ostatních služeb. Odhadem to budou náklady ve výši přibližně 4 - 8 hal./SMS, ale jak se říká, "halíře dělají talíře". Jednalo se však bezesporu o velice zajímavý finanční koláč, kvůli kterému se T-Mobilu ono první hořké sousto vyplatilo zkousnout. Pro Eurotel a Oskar mám tedy jinou radu: Dokažte, že to tak není. Dokažte, že SMS mohou být i nadále přijímány z internetu zdarma. Dokažte, že je možné rozlišit mezi zprávou prioritní (ihned doručenu a zpoplatněnou) a zprávou nevyžádanou. SMS zpráva může být zasílaná z internetu bezplatně nebo se slevou, může být dotovaná vkládanou inzercí, může mít omezený maximální počet znaků, může být časově zpožděná, ale nebude doručována na účet volaného. Dokažte to.

Vojtěch Cham

Jak sám říkáte, různé názory nejsou na škodu. Neříkám, že Paegas SMS zdražoval jen proto, že přes internet jsou zdarma.

Naznačuji jen, že to k tomu také přispívá a že je to stejný nesmysl jako dotované telefony, na které přispívám, ač si je nekupuji, na které koneckonců přispívají všichni a které - jak správně podotýkáte - ve svém důsledku omezují konkurenci.

Je to věc přístupu, ale myslím, že v podstatě máme na věc velmi podobný názor.

Neobhajuji Paegas, ani mě za to neplatí. Podle mě sice zdražil, na což má samozřejmě právo, zároveň ale zákazníkům nabídl, že mohou odstoupit od dvouleté smlouvy bez čehokoliv dalšího. Nemluvě o tom, že SMS zdražil jen pro někoho (ti, kdo mají Hit, platí stále stejně)...

Abych to uzavřel - myslím, že by se v mobilních komunikacích mělo opravdu nastolit jednotné prostředí, které by přispělo k tomu, aby operátoři dělali, co mají, tedy prodávali služby a v této oblasti si konkurovali. A nikoli aby šlo o to, jakou si dokáží u Nokie s odpuštěním "vykecat" slevu na 50 000 telefonů.

Bohumil Herwig

Zajímalo by mne, jak jednoduché je najít češtinu do MyIE2, jak jste psali v Chipu 3/03: "Čeština zde chybí, lze ji však jednoduše stáhnout z internetu."

Daniel Vrána

Češtinu najdete například na: <http://www.podaf.cz/Cestiny/MyIE2cz/>

Postup: na <http://www.google.com/> (či jiném šikovném vyhledávači) zadáte: +myie2 + čeština.

Pokud máte odpor k používání znamének + či -, použijte stránky pokročilého vyhledávání:

http://www.google.com/advanced_search?hl=cs, kde stačí obě slova napsat vedle sebe...

V obou případech najdete na prvním místě výše uvedený odkaz.

Petr Kratochvíl

Jak se díváte na nově vzniklou skupinu notebooků bez baterií? Mně osobně se toto řešení velice zamlouvá, jelikož opravdu nepotřebuji cestou v tramvaji kontrolovat svou poštu apod. (stejně jako 50 % uživatelů). Smyslem této kategorie je poskytnout přenosný počítač s výkonem desktopového PC. Osobně vlastním ESC A928, P4-2.0, 40GB HD, 512MB DDR RAM. Celkem slušná mašinka za celkem rozumnou cenu 900 USD. Ta se ovšem nedá srovnávat s českými cenami, jelikož momentálně pobývám v USA, což je trochu jiný kraj.

Pavel Tichý

Nová skupina přenosných počítačů, o které mluvíte (někdy označovaná jako desknote), má určitě na trhu svoje místo a tato zařízení se dodávají i do ČR. Začala možná vznikat už při použití desktopových procesorů v noteboocích, které dost snižují výdrž na baterie. To asi vedlo k úvaze, zda opravdu všichni uživatelé potřebují pracovat v terénu, nebo chtějí jen snadno přenosný počítač (v případě potřeby je ale možné k desknote počítačům připojit externí baterii). Dalším důvodem jejich vzniku je i cena. Není to ale samozřejmě produkt pro každého. Já osobně bych dal přednost menšímu notebooku s klidně i menším výkonem.

Pavel Trousil, Chip TestLab

Mám jeden dotaz k článku Efektivní práce s více počítači z Chipu 2/03, a to ohledně kopírování prostřednictvím XCOPY v síti Windows 95/98. Lze provádět zálohování, když sdílená složka je zaheslovaná? Pokud je složka zaheslovaná pro plný přístup nebo prohlížení, tak nelze automaticky toto provést. Heslování je důležité, když máte ještě na síti internet.

Lze nějak zadat do dávkového souboru heslo, aby šlo provést zálohu? Víím, že to zkoušíte na XP, ale zatím s XP nepracuji a XCOPY už používám delší dobu. Toto jediné se mi nedaří prolomit.

Bohumil Bořil

Použit v sítích peer2peer přístup, kdy má každý sdílený prostředek svá hesla, zřejmě nepůjde. A netýká se to jen programu XCOPY, ale sdílení obecně. V sítích založených na DOMAIN systému (předpokládá to zřízení doménového serveru alespoň na jednom počítači se serverem WinNT4, 2000, 2003) tento problém nevzniká, protože prostředky se sdílí v rámci domény a práva se přidělují na základě seznamu uživatelů domény, a ne přidělováním hesel jednotlivým prostředkům.

Zřídíte si server, doménu, seznam uživatelů a dostanete se na kvalitativně vyšší úroveň. Budete moci sdílet nejen disky a tiskárny, ale třeba i faxy, internetová připojení; a každý si pamatuje jen jedno své heslo...

Pavel Zima

Na které adrese najdu utilitu GeForce Tweaker pro ladění karty NVIDIA GeForce 2MX/MX 400?

Břetislav Brázda

Tuto utilitu najdete na řadě serverů zabývajících se grafikou a 3D. Doporučujeme vám web <http://www.guru3d.com/geforcetweakutility/>, kde zároveň najdete i podrobnější informace a rady týkající se programu.

Petr Kratochvíl

Dobrý den. Mám film zkomprimovaný pomocí XviD kodeku, ale nemám jej nainstalovaný. A proto jsem si ho stáhl z internetu. Ale nevím, jak kodek nainstalovat. Není zde žádný instalační soubor a přípony souborů jsou víceméně podivné. Nevíte, kde bych mohl najít fungující verzi kodeku?

halyzip@centrum.cz.

Kodek XviD (jeho instalaci) najdete na velkém množství internetových stránek (např.: <http://www.divxvid.zde.cz/>), ale na všech jde o instalaci (exe soubor). Nicméně spíše než instalaci jediného kodeku bych vám doporučil instalaci kompletního balíčku kodeků, které vám usnadní přehrávání většiny formátů videa. Podrobnější informace a nabídku stažení kodeků najdete například na stránce <http://www.codecpack.com/>.

Pokud se o této problematice chcete dozvědět více, píšeme o ní v tomto čísle Chipu na straně 106.

Petr Kratochvíl