

Rychlé updaty

Nebezpečný software

Chip 12/09 ▶ str. 52

Pro to, aby byl jakýkoliv software označen jako nebezpečný, je z mého pohledu mnohem více rozhodující, jak rychle výrobce reaguje na odhalené bezpečnostní mezery a posílá opravy. To je daleko důležitější než údaj o tom, kolik bezpečnostních problémů se během jednoho roku u daného programu objevilo. Hlavně podle rychlosti reakce výrobce se rozhoduji, zda software i přes občasná bezpečnostní rizika budu dále provozovat.

JISKRA (E-MAIL)

Váš časopis čtu velmi rád, ale v aktuálním (v minulém, pozn. red.) vydání mi jedna věc přišla velmi podivná. V článku na straně 52 zůstává Opera v oblasti bezpečnosti jako jediný doporučený browser. V testu operačních systémů na straně 64 už ale opět doporučujete Firefox. Proč zde také netrváte na Opeře? Vždyť ta také pracuje pod Windows 7.

TOMÁŠ PODZIMEK (E-MAIL)

Opera vykazuje ze všech prohlížečů dlouhodobě nejméně bezpečnostních mezer. Kdo tedy chce surfovat co nejbezpečněji, ten by si měl nainstalovat Operu i do Windows 7. Komu ale navíc záleží

při brouzdání po internetu i na komfortu a rychlosti, ten by měl raději sáhnout po Firefoxu s vhodnými doplňky. Plug-iny jako Nospript bezpečnost Firefoxu významně zvyšují, takže ho klidně můžeme doporučit jako „standardní“ browser pro Windows 7.

REDAKCE CHIPU

XP do starého železa

Přejděte na Windows 7

Chip 12/09 ▶ str. 40

Doposud jsem si nebyl jistý, zda jsou Windows 7 skutečně o tolik lepší, abych na ně ihned přecházel. Poté, co jsem si pomocí nástrojů z vašeho DVD vyzkoušel „podobu“ Windows 7 i v XP, musím přiznat, že vypadají opravdu dobře. A pokud jsou „sedmičky“ opravdu tak dobré, jak píšete ve srovnávacím testu operačních systémů, nebudu s přestupem čekat až do té doby, než si pořídím nový počítač.

JAN POLÁK (E-MAIL)

Dobré zkušenosti s Linuxem

Windows, Mac OS a Linux v tvrdém testu

Chip 12/09 ▶ str. 64

Jako dlouholetý uživatel Linuxu jsem si přečetl váš článek v aktuálním (minulém, pozn. red.) Chipu, jeho výsledky mě ale velmi udivily. Také používám Kubuntu a myslím si, že v žádném případě není o nic horší než ostatní (komerční) OS. Mám k vašemu testu i jednu konkrétní otázku: Pomocí kterého benchmarku jste měřili hodnoty fps (snímky za sekundu)?

JIŘÍ DUCHOŇ (E-MAIL)

Počty snímků za sekundu jsou průměrné hodnoty, které jsme zjišťovali v průběhu kódování filmu. Přitom jsme použili kódér X264 s nástrojem HandBrake (www.handbrake.fr).

REDAKCE CHIPU

Přestup na Windows 7

Tak zásadní věc jako instalaci nového operačního systému jsem doposud nechávala zkušenějším. Díky vašemu podrobnému a užitečnému návodu jsem však upgrade na Windows 7 zvládla úplně sama a bez sebemenších problémů.

JANA VAVŘINECKÁ (E-MAIL)

PŘEJDETE NA WINDOWS 7, CHIP 12/09 ▶ STR. 40

Drahý tiskový inkoust

Dobré kapky pro vaši tiskárnu

Chip 12/09 ▶ str. 70

To, že tiskový inkoust je dražší než to nejlepší šampaňské na světě, je opravdu více než absurdní. Už dlouho mě velmi zlobí, že nové kartridže stojí tolik. Často je téměř výhodnější si rovnou koupit novou tiskárnu.

VÁCLAV HABART (E-MAIL)

defragmentuje disk nebo dělá něco jiného. Odinstalace je jednoduchá – stačí se zbavit partition, na které Kubuntu je. To zvládne každý program pro práci s diskovými oddíly. Možná pak ještě bude třeba opravit MBR.

REDAKCE CHIPU

Jednodušší přehrávač

Konec problémů s videem

Chip 12/09 ▶ str. 112

K vašemu článku bych přidal informaci, že 99,9% problémů typu „Nemůže mi přehrát video, jak to?“ jsem ve Windows jednoduše odstranil používáním přehrávače SMPlayer, který není nutno instalovat a přehraje snad všechno. Tím už také nemám potřebu instalovat do Windows žádné kodeky, a tak si „nezařadím“ operační systém (pokud ovšem kodeky nepotřebuji pro editaci videa). Doporučuji všem SMPlayer vyzkoušet (je i na Chip DVD).

PAVEL HORKÝ (E-MAIL)

Ano, víme o tomto přehrávači, na DVD ho máme především proto, že přehraje i filmová DVD Video. Podobně dobře poslouží i v článku zmiňovaný VLC.

REDAKCE CHIPU

INFO

DOPISY

Redakce Chipu
Burda Praha, spol. s r.o.
Přemyslovská 2845/43,
130 00 Praha 3
Fax: 225 018 500
E-mail: chip@chip.cz

OHLASY A OTÁZKY K JEDNOTLIVÝM TÉMATŮM Hardware:

michal.bares@chip.cz
Tel.: 225 018 682

Internet a bezpečnost:
petr.kratochvil@chip.cz
Tel.: 225 018 768

Software a komunikace:
vratislav.klega@chip.cz
Tel.: 225 018 323

OHLASY A OTÁZKY K CHIP DVD
Tel.: 225 018 624, 225 018 628
E-mail: chipdvd@chip.cz
Web: www.chip.cz/dvd

Všechny další adresy a kontakty naleznete v tiráži na straně 140.

Vzhledem k omezené kapacitě redakce vám bohužel nemůžeme zaručit, že vám zodpovíme vaše technické dotazy, které se netýkají přímo článků a programů uveřejněných v tištěném Chipu nebo na Chip DVD.

INFO _ PŘEDPLATNÉ CHIPU

SLUŽBA PŘEDPLATNÉHO

Naše vydavatelství, a tedy i časopis Chip, využívá ke správě předplatného služeb společnosti Mediaservis. Písemné a telefonické objednávky a případné reklamace předplatného v ČR směrujte tedy prosím na poskytovatele:

Mediaservis s. r. o., Zákaznické centrum, Kounicova 2b, 659 51 Brno
Tel.: 541 233 232, fax: 541 616 160
E-mail: chip@mediaservis.cz
Univerzální bílá linka na objednávky předplatného: **840 200 260**

On-line objednávky zadávejte na www.chip.cz/predplatne.

Vlastní doručování předplacených časopisů zajišťuje Česká pošta.

Další informace najdete také v tiráži na straně 140, případně přímo na www.chip.cz/predplatne.

STARŠÍ ČÍSLA A SPECIÁLY

Objednávky a doposílání starších čísel a speciálních vydání jsou realizovány výhradně prostřednictvím společnosti D Servis, ing. Staněk, tel. **737 388 459**, e-mail: vladimirstanek@seznam.cz.

Na uvedeném kontaktním spojení získáte informace o cenách i stavu zásob požadovaných titulů, a to včetně podmínek doposílání.