

## TÝDENNÍ BULLETIN PRO PŘEDPLATITELE INSIDE

*Píše* – Lukáš Kříž – lukas.kriz@inside.cz a David Kozák – david.kozak@inside.cz

*Vydává* – Westminster, s. r. o. – *kontakt, informace, ceny* – www.inside.cz

NEOPRÁVNĚNÉ KOPÍROVÁNÍ a PŘEPOSÍLÁNÍ ZAKÁZÁNO!

Ostrý pokles výdajů na IT očekává v celosvětovém rozměru společnost Gartner. Na konci března zveřejnila svůj inovovaný výhled na letošní rok. Ze čtyř klíčových oblastí IT průmyslu, tj. hardware, software, IT služby a telekomunikační vybavení, vzrostou tržby pouze dodavatelům programového vybavení. Meziroční navýšení má mít dle analytiků hodnotu 0,3 %. Ostatní segmenty IT skončí v záporu. Celkový pokles výdajů na IT bude podle Gartneru letos činit 3,8 %. Vloni zákazníci na informační a komunikační technologie globálně vynaložili 3.360,3 miliardy dolarů, což v meziročním srovnání znamenalo nárůst o 6,1 %. Společnost Gartner nezveřejnila prognózu vývoje výdajů na IT jako jediná. Své odhady – pro vládní a podnikové výdaje na IT ve Spojených státech – nově upravil i Forrester Research. Původní meziročního nárůst o 1,6 % zaměnil za pokles o 3,1 %. Připomeňme, že IDC na konci února zveřejnilo svůj odhad globálních výdajů na IT pro letošní rok, který – dosud – má kladnou hodnotu 0,5 %. Gartner tedy vidí letošní rok nejčerněji, Forrester obsadil pomyslnou druhou příčku a IDC zatím působí spíše pozitivním dojmem. Změnami svých prognóz analytické firmy reagují na zprávy, které stran financování IT uveřejňují zákaznické subjekty. Forrester i Gartner shodně upozorňují, že průmysl IT do červených čísel nestahuje hospodářská recese jako taková. Za hlavního viníka označují spíše ochromení finančního sektoru. Nevzpomínáte si náhodou, jak dodavatelé IT přežili před sedmi lety prasknutí internetové bubliny?

### Výběr z obsahu

- IBM a Sun dospěli dle sdělovacích médií k finální dohodě o akvizici (str. 2)
- Google založil vlastní kapitálový fond Google Ventures (str. 2)

### Diář

- Cisco Expo, Internet Advertising Conference (str. 8)

### Trh v číslech – 14. týden

Podíl výrobců na globálním trhu tiskáren, multifunkcí a kopírek, 4. čtvrtletí 2008.

Společnost	2008 tržní podíl	2007 tržní podíl	2008/ 2007 rozdíl	2007 tržní podíl	2008/ 2007 rozdíl
HP	41,0 %	43,2 %	- 21,0 %	30,4 %	20,5 %
Canon	18,7 %	16,8 %	- 8,0 %	101 %	- 17,0 %
Epson	15,4 %	14,8 %	- 14,0 %	4,2 %	29,5 %
Brother	6,2 %	4,9 %	5,0 %	4,3 %	6,6 %
Lexmark	4,7 %	6,5 %	- 39,0 %	3,1 %	2,3 %
Ostatní	14,0 %	14,0 %	- 16,0 %	47,9 %	17,4 %
Celkem	100,0 %	100,0 %	- 17,0 %	100,0 %	14,4 %

Zdroj: IDC, únor 2009.

Celosvětové dodávky tiskáren, kopírek a multifunkčních tiskových zařízení se podle společnosti IDC ve 4. čtvrtletí 2008 meziročně snížily o 17 % na 32,6 milionu kusů. Tržby z jejich prodeje ve sledovaném období klesly o 13 % na 15 miliard eur. 4Q 2008 se stalo druhým po sobě jdoucím kvartálem, ve kterém se objem celosvětových dodávek tiskových zařízení zmenšil. Dna by dle analytiků měl jejich trh dosáhnout letos. V roce 2010 by měly prodeje opět začít růst. Dominantním segmentem trhu zůstala i ve sledovaném období inkoustová tisková zařízení. Proдало se jich 22,8 milionu kusů. Přesto se dodávky tohoto typu zařízení snížily nejvýrazněji, a to o 18 %. Černobílých laserových tiskáren a kopírek se prodalo ve 4Q 2008 7,2 milionu kusů (-17,3 %). Dodávky barevných laserových zařízení se meziročně téměř nezměnily. Největší podíl na trhu ve výši 63,3 %, resp. 20,7 milionu prodaných kusů si udržela multifunkční zařízení. I přesto ovšem jejich dodávky meziročně poklesly o 12 %. Ještě větší propad – o 24 % na 11,8 milionu kusů – postihl prodej tiskáren.

Hlavní události	Kontrakty a implementace	Lidé	Produkty a technologie	Certifikace a ocenění	Hospodářské výsledky	Statistiky a přehledy	Kurzy a ceny	Diář
-----------------	--------------------------	------	------------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------	--------------	------

## Hlavní události

- Dohoda o převzetí **Sun Microsystems** společností **IBM** se podle informací listu The New York Times značně přiblížila svému uzavření. Za každou akcii hodlá kupující strana údajně zaplatit 9 až 10 dolarů (oproti původně nabízeným 11 dolarům). Na oplátku za nižší cenu má IBM ustoupit v některých bodech, čímž by pomohla akvizici urychlit.
- Fond rizikového kapitálu **Google Ventures**, který se zaměří na investice do začínajících firem, založila společnost **Google**. Primárními oblastmi, které chce firma podporovat, jsou internet, software, tzv. čisté technologie, biotechnologie a zdravotnictví.
- 40% podíl firmy **Panasonic** ve společném podniku na výrobu LCD obrazovek – **Toshiba Matsushita Display Technology** – odkoupí společnost **Toshiba**. Zaplatí za něj 2 miliardy dolarů. Podnik je druhým největším světovým výrobcem malých a středně velkých LCD obrazovek, které se používají především v mobilních telefonech, automobilových navigacích a dalších přístrojích. Toshiba chce převzetím urychlit restrukturalizaci této ztrátové firmy.
- Dohody na podobě takzvaného **telekomunikačního balíčku** dosáhli podle ČTK vyjednávači českého předstnictví EU, Evropské komise a Evropského parlamentu. Návrh, který ještě musí formálně potvrdit Evropský parlament a členské státy, počítá mimo jiné s dělením telekomunikačních společností, s možností žalovat rozesilatele nevyžádaných e-mailů či s využitím kmitočtů, které se uvolní, až evropské státy zhruba do roku 2012 přejdou z televizního analogového vysílání na digitální.
- Změnu právní formy na akciovou společnost s platností od 1. dubna 2009 ohlásila společnost **Zoner software**.
- Skupina **Capgemini** dokončila první fázi integrace společnosti **Empire**, kterou koupila v prosinci minulého roku. Název integrované firmy se změnil na **Capgemini Česká republika TS**.

## Kontrakty a implementace

- Jeden z dodavatelů řešení pro výrobu biometrických pasů v ČR, společnost **Siemens IT Solutions and Services**, představil svůj podíl na jejich rozšíření o aplikaci pro snímání otisků prstů. Firma do systému instalovala technologii Extended Access Control, jež zabezpečuje nakládání s biometrickými údaji.
- Ověření bezpečnosti webových aplikací souvisejících s katastrem nemovitostí, a aplikací, které jsou součástí Geoportálu a informačních stránek **Českého úřadu zeměměřického a katastrálního** (ČZÚK), dokončila společnost **AEC**. Provozovatelem uvedených aplikací a informačních systémů jsou ČZÚK a **Zeměměřický úřad**.

**Budoucnost začíná** **EMC<sup>2</sup>**  
 where information lives<sup>®</sup>

jenom jedna cesta vede do virtuálního datového centra.

14. 4. 09 Vám ji ukážeme.

» Nechte se vést

Hlavní události	Kontrakty a implementace	Lidé	Produkty a technologie	Certifikace a ocenění	Hospodářské výsledky	Statistiky a přehledy	Kurzy a ceny	Diář
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Na rozšíření strategického partnerství se dohodly společnosti <b>EMC</b> a <b>Cisco</b>. Oba subjekty budou spolupracovat na integraci technologií a vývoji řešení a služeb tzv. datových center nové generace – Unified Computing System –, které společnost Cisco nedávno představila.</li> <li>• Implementaci systému Bentley Geospatial Server ve společnosti <b>T-Mapy</b> dokončila firma <b>Bentley Systems</b>. Řešení bude využíváno za účelem správy shromažďování a editace inženýrských a technických digitálních dat v rámci dlouhodobého projektu nové digitální mapy Prahy.</li> <li>• Spolupráci, jejímž cílem je pomoci nezávislým producentům softwaru vytvářet plně podporovaná virtuální zařízení se systémem Suse Linux Enterprise, navázaly společnosti <b>Novell</b> a <b>VMware</b>. Firmám, které používají produkt VMware Studio, umožní toto partnerství, aby na zkoušku bezplatně redistribuovali virtuální řešení postavená na zmiňovaném systému.</li> <li>• Gold partnerem společnosti <b>British Telecom</b> pro ČR se stala firma <b>GTS Novera</b>. Cílem globálního partnerského programu je rozvoj služeb britského operátora v oblasti prodeje, distribuce a podpory produktů a služeb napříč portfoliem.</li> <li>• Informační systém Microsoft Dynamix AX začala ve společnosti <b>ČKD Praha DIZ</b> implementovat firma <b>Webcom Xperience</b>. Uvedení systému do provozu je plánováno na 1. října 2009.</li> <li>• Autorizovaným distributorem produktů <b>TomTom</b> a <b>Lexmark</b> pro ČR a Slovensko se stala společnost <b>AT Computers</b>.</li> <li>• Společnost <b>Tech Data</b> převzala část aktivit španělské firmy <b>Compumedi</b>, která na španělském trhu distribuovala produkty IBM.</li> <li>• Distribuční dohodu s firmou <b>LG Electronics</b> pro ČR uzavřela společnost <b>Tech Data Distribution</b>. Smlouva zahrnuje distribuci monitorů, LCD rámečků, optických mechanik a externích pevných disků.</li> </ul>								

## Lidé

- Na pozici Channel Manager ve společnosti **Check Point Software Technologies** nastoupil **Miloslav Lujka**. Přišel z firmy **Vodafone CR**, kde pracoval jako Senior Delivery Manager.



*Miloslav Lujka*

- Manažerkou pro strategické trhy projektu Customer Focus Management Project společnosti **3M** se stala **Sabina Andersová**. Ve firmě pracuje od roku 2006, naposledy jako vedoucí obchodní skupiny Výrobky pro bezpečnost a ochranu a v divizi Automotive.
- Výkonným ředitelem společnosti **Netretail Holding**, která je vlastníkem internetového obchodu Mall.cz, byl jmenován **Oldřich Petránek**. Před svým příchodem pracoval ve firmě Plus-Discount.
- Výkonným ředitelem technického úseku mobilního operátora **T-Mobile CR** bude od května 2009 **Frank Meywerk**, dosavadní ředitel úseku radiových sítí T-Mobile DE. Nahradí Heinze Schmida, který v rámci skupiny Deutsche Telekom přechází do Řecka.

Hlavní události	Kontrakty a implementace	Lidé	Produkty a technologie	Certifikace a ocenění	Hospodářské výsledky	Statistiky a přehledy	Kurzy a ceny	Díář
-----------------	--------------------------	------	------------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------	--------------	------

## Produkty a technologie

- Hardware, software a služby, který organizacím umožní změnit způsob, jak vytvářejí, distribuují a spotřebovávají technologické zdroje, představila společnost **HP**. Až o 50 % mohou snížit náklady na správu virtualizovaných úložných prostředí disková pole **HP StorageWorks Enterprise Virtual Array (EVA) 6400 a 8400**. Snížit výdaje na pořízení datových úložišť až o polovinu (dle průzkumu IDC) může zdokonalená virtualizační platforma **HP SAN Virtualization Services Platform 2.1**. Až 70procentní úsporu nákladů v oblasti ochrany dat pro fyzická a virtuální prostředí poskytuje vylepšený software **HP Data Protector** a související služby. Dceřinná firma HP – **EDS** – navíc v rámci portfolia **Applications Management Services** nabízí klientům odstupňované úrovně služeb, čímž mohou ušetřit až 40 % z celkových nákladů. Služby **Consolidation and Virtualization ROI** slouží k ověření očekávané úspory a návratnosti investic do virtualizačních projektů. Služba **Multi-Tiered Hybrid Design** má zákazníkům pomoci navrhnout celé zařízení datového centra tak, aby přesněji odráželo různé požadavky firmy na infrastrukturu a dostupnost.
- Projekt, jehož cílem je propojit nástroje pro správu datových center firmy **APC** s řešením System Center Operations Manager 2007 společnosti **Microsoft**, byl představen na veletrhu CeBIT. Podle sdělení firem usnadní výsledný produkt sledování a řízení infrastruktury datacenter vč. jejich napájení, chlazení a zabezpečení.
- Inzerce na stránkách portálu Seznam určených pro mobilní telefony (**Seznam na mobil**) začala nabízet společnost **Seznam.cz**. Inzerenti budou moci využít reklamu ve formě firemních zápisů, bannerů nebo mobilní období služby Sklik.
- O přístroje a systémy pro měření kvality přenosu dat, diagnostiku poruch a testování počítačových i telekomunikačních sítí na optických, metalických i bezdrátových rozhraních rozšířila své komoditní portfolio skupina **Altron**. Na konci loňského roku získala zastoupení produktů značek **JDSU**, **Symmetricon** a **Willtek** pro ČR. Specialisté firmy poskytují ke všem produktům také služby: samotné měření, záruční i pozáruční servis, kalibrace, školení a konzultace.
- Sdružení **CZ.NIC**, správce domény nejvyššího řádu .CZ, začalo nabízet specializované kurzy zaměřené na internetové technologie. Probíhat budou v prostorách **Akademie CZ.NIC**. Termíny kurzů zájemci zjistí a přihlásit se můžou na adrese [www.nic.cz/akademie](http://www.nic.cz/akademie).
- Zapracování další generace serverových procesorů **Intel Xeon 5500 series** do platformy **SGI Altix ICE** oznámila společnost **Silicon Graphics**.
- Přístroje, které umožní sledovat stav pacientů na dálku, budou společně vyvíjet společnosti **General Electric** a **Intel**. Podle jejich vyjádření bude díky vzniklým zařízením možné zkrátit dobu, kterou budou muset nemocní či starší lidé trávit v nemocnici či lékařských zařízeních. Poklesnou také náklady na lékařskou péči u chronicky nemocných. V následujících 5 letech chtějí partneři do vývoje investovat 250 milionů dolarů. Podle jejich odhadu by přitom tržby z prodeje jimi vyvinutých pomůcek mohly ročně dosahovat zhruba 3 miliard dolarů a poměrně rychle se zvyšovat. Pro rok 2012 predikují firmy objem trhu na 7,7 miliardy dolarů.
- Editovat online mapy nabízené v rámci služby **Mapy Google** umožnila společnost **Google** také českým uživatelům. Lze například přidávat informace o nových místech či firmách, editovat chybné údaje, případně vymazat duplicitní či neplatná data. U menších změn se změněné údaje zobrazí okamžitě, u větších je vyžadováno schválení moderátorem.
- Databázový software **Informix Warehouse**, jenž by měl až o 50 % zrychlit přístup k důležitým informacím, představila společnost **IBM**. Řešení je navrženo tak, aby klienti mohli ukládat data do datového skladu a zároveň provádět rychlé online transakce na zjednodušené softwarové platformě.
- Rozhraní pro správu životního cyklu virtuálních počítačů ve smíšeném IT prostředí představila společnost **Novell**. Řešení **PlateSpin Orchestrate 2.0** má administrátorům datových center pomoci snížit náklady, zmírnit rizika a zvládnout smíšená prostředí. Podporovány jsou počítače a hardwarové zdroje nejfrekventovanějších hypervisorů včetně Windows Hyper-V, VMWare ESX a Xen integrovaného v systému SUSE Linux Enterprise Server.

Hlavní události	Kontrakty a implementace	Lidé	Produkty a technologie	Certifikace a ocenění	Hospodářské výsledky	Statistiky a přehledy	Kurzy a ceny	Díář
-----------------	--------------------------	------	------------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------	--------------	------

- Další verzi produktu **Kerio WinRoute Firewall** uvedla na trh společnost **Kerio Technologies**. Inovovaná verze nabízí vylepšenou aplikaci Kerio VPN Client pro Windows a zcela nové aplikace Kerio VPN Client pro Mac OS X a Linux.
- Službu **O<sub>2</sub> Neomezené volání** představila společnost **Telefónica O<sub>2</sub>**. Firemním zákazníkům dává možnost neomezeného volání (dle zvoleného tarifu) z pevné linky, a to na firemní telefony a pevné linky (za 330 korun bez DPH měsíčně), resp. plus na mobily v síti O<sub>2</sub> (530 korun za měsíc), resp. plus do ostatních mobilních sítí (730 korun měsíčně).
- Používání nepoužívanějších systémů pro instant messaging – **ICQ, MSN, AOL a Yahoo!** – v rámci všech internetových tarifních zvýhodnění povolila společnost **T-Mobile**.

## Hospodářské výsledky

- Přibližně 30% meziročního nárůstu tržeb na 1,07 miliardy dosáhla v 1. čtvrtletí 2009 společnost **Alza.cz**, provozovatel stejnojmenného internetového obchodu.
- Hrubou dividendu 50 korun na akcii letos vyplatí společnost **Telefónica O<sub>2</sub>**. Firma tak z loňského zisku a nerozděleného zisku z minulých let akcionářům vyplatí celkem 16,1 miliardy korun. Na účtu nerozděleného zisku z minulých let zůstane po výplatě dividendy téměř 2,3 miliardy korun. Dividendu by měla společnost vyplácet 7. října, a to z vlastní hotovosti.
- Tržeb ve výši 3,46 miliardy dolarů, meziročně o 84 % vyšších, dosáhla ve 4. čtvrtletí fiskálního roku 2009 (skončilo 28. února) společnost **Research In Motion (RIM)**, dodavatel produktů a služeb pod značkou BlackBerry. Za celý fiskální rok firma utržila 11,07 miliardy dolarů a prodala přibližně 26 milionů zařízení. Na konci 4Q FY2009 využívalo služeb RIM zhruba 25 milionů uživatelů.
- 72% pokles zisku na 4,7 milionu dolarů (dle pravidel GAAP) v 1. čtvrtletí fiskálního roku 2009 (skončilo 28. února) zaznamenala společnost **Progress Software**. Tržby firmy se v tomto období meziročně snížily o 9 % na 121 milionů dolarů. Provozní zisk poklesl oproti 1Q FY 2008 o 11 % na 22,8 milionu dolarů.
- Ztrátu 1,5 milionu dolarů vykazala za 1. čtvrtletí fiskálního roku 2009 (skončilo 28. února) společnost **Corel**. Ve stejném období loni ztráta dosahovala jen 30.000 dolarů. Příjmy firmy se ve sledovaném období snížily o 14 % na 65,5 milionu dolarů. Příjmy divize služeb a údržby klesly o 0,7 % na 6,1 milionu dolarů. Příjmy z prodeje softwaru se zmenšily o 15,6 % na 50,1 milionu dolarů.
- Ztrátu 242,7 milionu eur oznámila za rok 2008 italská internetová společnost **Tiscali**. V roce 2007 ztráta dosáhla 65,3 milionu eur. Provozní zisk EBITDA (Earnings before Interest, Taxes, Depreciation and Amortization – zisk před odečtením úroků, daní, odpisů a amortizace) se zvýšil o zhruba 25 % na 197 milionů eur. Tržby podniku vzrostly o 11 % na 983,6 milionu eur.

## Statistiky a přehledy

- Asi o 10 % by v letošním roce mohly poklesnout příjmy dodavatelů počítačového vybavení v zemích východní Evropy. Podle společnosti **Gartner** je příčinou globální ekonomická krize, v jejímž důsledku snižují firmy i koncoví uživatelé výdaje za IT. Tržby mají dle analytiků dosáhnout zhruba 133,9 miliardy dolarů.
- V ČR podle informací **Českého statistického úřadu** na konci loňského roku fungovalo 1,9 milionu vysokorychlostních přípojek k internetu. To je o 15 % více než předloni a o 1,2 milionu více než na konci roku 2006. Největší podíl mezi použitými technologiemi si udrželo ADSL (681 tisíc uživatelů). 572 tisíc uživatelů využívá Wi-Fi a další bezdrátové technologie. Třetí nepoužívanější formou vysokorychlostního připojení je kabelová televize s 360 tisíci přípojkami.

Hlavní události	Kontrakty a implementace	Lidé	Produkty a technologie	Certifikace a ocenění	Hospodářské výsledky	Statistiky a přehledy	Kurzy a ceny	Diář
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 55 % obyvatel ČR používá doma počítač. V Německu, kde je penetrace nejvyšší, má doma počítač zhruba 75 % obyvatel, naopak na Ukrajině, která skončila nejhůř ze všech zkoumaných zemí, jen přibližně 25 %. Vyplývá to z údajů skupiny <b>Factum Group</b>, která zjišťovala, jak využívají internet uživatelé v osmi zemích střední a východní Evropy. Přístup ke globální síti má dle analytiků doma 52 % Čechů. Nejvíce – zhruba 70 % obyvatel – se připojuje k internetu z domova v Německu a v Lotyšsku. Nejhorší situace je opět na Ukrajině (18 %).</li> <li>• Ve Španělsku roste podle agentury <b>AFP</b> počet udání na nelegální používání softwaru ve firmách. Přestože jsou původci informací především propuštění zaměstnanci, španělské úřady se jimi údajně vážně zabývají a boj proti softwarovému pirátství tak v zemi prudce nabírá na obrátkách. Podle sdružení Business Software (BSA) vzrostl během prvních 2 měsíců počet udání meziročně o 27 %.</li> <li>• Až 64 % organizací s více než 1.000 zaměstnanců zanedbává bezpečnost svých bezdrátových sítí. Pouhých 30 % firem využívá nějakou formu ochrany proti průniku do nich. Vyplývá to z průzkumu mezi 400 IT pracovníky velkých firem, který iniciovala společnost <b>Motorola Enterprise Mobility business</b> a provedla agentura <b>Vanson Bourne</b>. Analytici také zjistili, že 79 % firem má oficiálně nastavenou nějakou bezpečnostní politiku. 51 % respondentů ovšem také přiznalo, že neexistuje žádný předpis či postup, který by umožnil vymáhat její dodržování. Reálného rizika přenosu firemních dat přes cizí nedostatečně zabezpečené sítě, například Wi-Fi v kavárnách, se podle studie obává 56 % společností. Amit Sinha, hlavní technolog společnosti Motorola Enterprise Wireless LAN, za klíčový parametr pro zlepšení situace považuje vzdělávání zaměstnanců.</li> <li>• Stovky tisíc až miliony korun mohou podle společnosti <b>GiTy</b> ušetřit firmy, které budou pravidelně využívat videokonference.</li> </ul>								

Hlavní události

Kontrakty a implementace

Lidé

Produkty a technologie

Certifikace a ocenění

Hospodářské výsledky

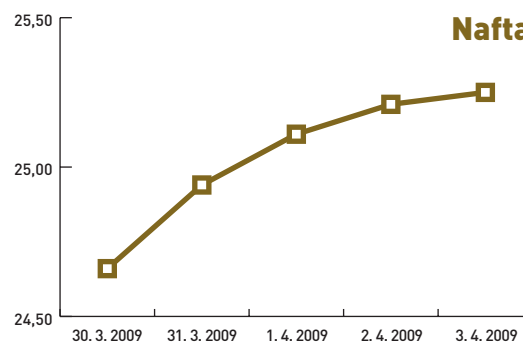
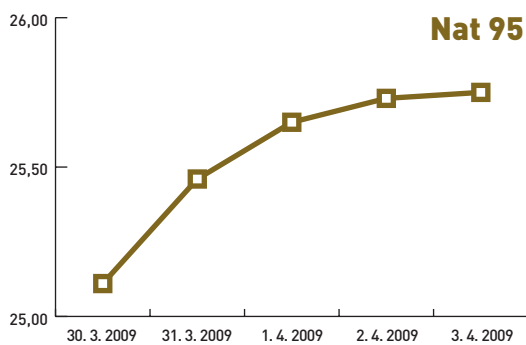
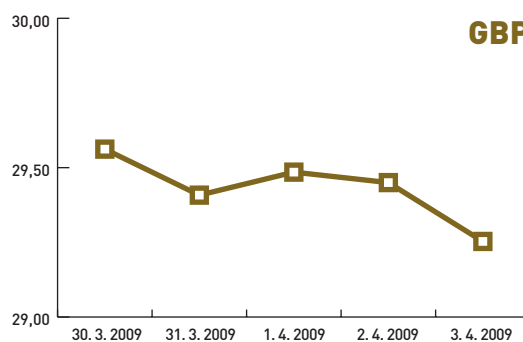
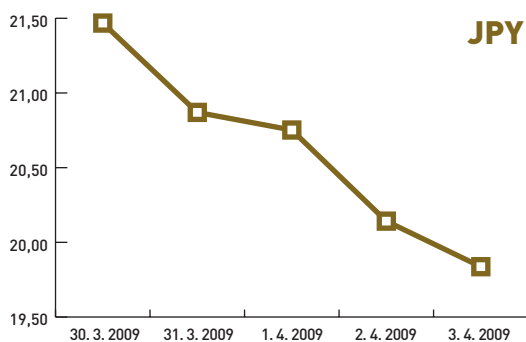
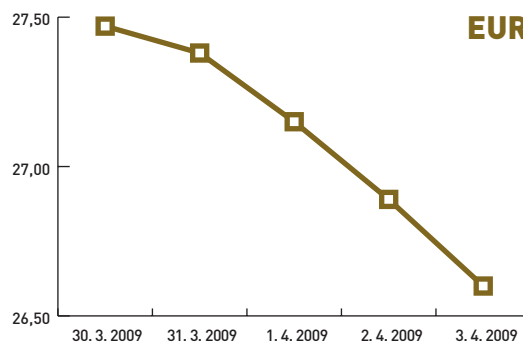
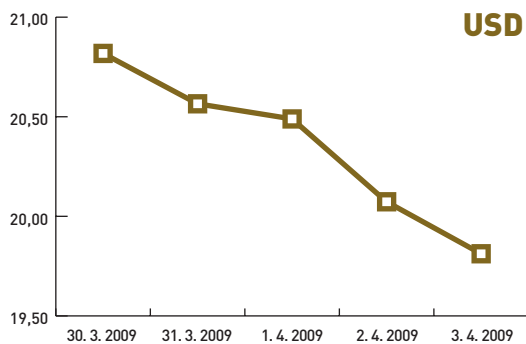
Statistiky a přehledy

Kurzy a ceny

Diář

## Kurzy a ceny

• 30. března–3. dubna 2009 (Zdroje: ČNB, CCS)



Hlavní události	Kontrakty a implementace	Lidé	Produkty a technologie	Certifikace a ocenění	Hospodářské výsledky	Statistiky a přehledy	Kurzy a ceny	Diář
<h2>Diář – Cisco Expo, Internet Advertising Conference</h2>								
6.–7. 4.	ISSS/LORIS/V4DIS 2009, Hradec Králové							
7. 4.	Elektronická fakturace v roce 2009, Praha							
8. 4.	Security Fórum 2009, Praha							
8.–10. 4.	Job Days 2009, Praha							
9. 4.	Domain Day, Praha							
15.–16. 4.	Cisco Expo, Praha							
15.–16. 4.	LinuxExpo, Praha							
20.–21. 4.	Svět informačních systémů 2009, Zlín							
20.–24. 4.	eXtreme Hacking Class, Praha							
21. 4.	Internet Advertising Conference 2009, Praha							
22. 4.	Mobilní Data – Broadband na každém kroku, Praha							
23. 4.	Outsourcing 2009, Praha							
27.–30. 4.	Technical Education Conference 2009, Praha							
28.–30. 4.	Infosecurity Europe 2009, Londýn (Velká Británie)							
29.–30. 4.	ICT Brokerage 2009, Brno							
11.–14. 5.	SPSS Directions 2009, Praha							
12. 5.	Citrix Virtualization Conference 09, Praha							
19. 5.	World of Networking 2009, Praha							
21. 5.	Virtualization and Datacenters Efficiency Roadshow 2009, Praha							
26.–28. 5.	Data Center World 2009, Praha							
3. 6.	Data & Dokumenty 2009, Praha							
8.–10. 6.	ProcessWorld & UserDay 09, Lisabon (Portugalsko)							
24. 6.	Software Developer 2009, Praha							

© Westminster, s. r. o., 2009. Autorská práva vyhrazena.

Kopírování a přeposílání tohoto bulletinu je právě tak nesprávné jako kopírování softwaru.

Inside Weekly 14/2009 vyšel 6. dubna, číslo 15/2009 vyjde 14. dubna.

Pro uveřejnění oznámení o akcích nebo pro informace k inzerci kontaktujte, prosím, **Markéta Barákovou** nebo **Mikuláše Németha** (e-mail: [mikulas.nemeth@inside.cz](mailto:mikulas.nemeth@inside.cz); mobil: 725 742 308). Objednávky předplatného, změny licenčních programů, správu souvisejících plateb a údržbu odběratelské báze zajišťuje **Markéta Baráková**, [marketa.barakova@inside.cz](mailto:marketa.barakova@inside.cz), mobil 725 059 608.