

Krátce

► **Počítačová škola Gopas slaví 15 let**
Již 15 let nabízí českým zákazníkům své kurzy největší tuzemská počítačová škola Gopas. V roce 1992, kdy byla společnost založena, disponovala jednou učebnou, jedním lektorem a třemi zaměstnanci. Její služby tehdy využívalo 103 studentů. V roce 2006 již měla počítačová škola třicet pět učeben a 19 000 studentů. Obrat v tomto roce dosáhl 123 milionů korun. Za rok 2007 pak rukama lektorů Gopasu prošlo 26 000 studentů.
Info: <http://pocitacova.skola.cz>

► **Strategická aliance HTC a Parrotu**
Společnost HTC, výrobce smartphonů a PDA zařízení s operačním systémem Microsoft Windows Mobile, a společnost Parrot, výrobce bezdrátových doplňků pro mobilní telefony, oznámily vytvoření aliance spolupracující na lepší kompatibilitě mezi produkty obou společností a větší uživatelské přítelovosti.
Info: www.europe.htc.com, www.parrot.com

► **Projekt Altronu dokončen**
Realizaci podpůrné technologické infrastruktury datového centra pro bulharskou pobočku společnosti ČEZ dokončila česká společnost Altron. Jedná se o první projekt společnosti v této zemi. „Nové datacenter v Sofii slouží pro zpracování dat z tamějších distribučních center společnosti ČEZ a zároveň funguje jako komunikační uzel pro spojení s českou centrálou ČEZ,“ vysvětluje Antonín Hemmer, technický ředitel a člen představenstva společnosti Altron.
Info: www.altron.cz

Secure Computing lídrem trhu

Společnost IDC, zabývající se průzkumy trhu, označila firmu Secure Computing lídrem trhu se zařízeními pro webovou bezpečnost. Secure Computing vede díky schopnosti nabídnout komplexní webové bezpečnostní brány, které chrání před hrozbami Webu 2.0. Webová bezpečnostní brána Webwasher integruje webovou cache SecureCache, modul pro řízení využívání internetu zaměstnanci URL Filtrace SmartFilter, AntiMalware Modul, Antivirus Modul, SSL scanner a Dokument Inspector. Poslední zpráva společnosti IDC z prosince 2007, která udává podíl výrobců na trhu, tak staví Secure Computing s 11,8 % před ostatní výrobce, tedy například před společnostmi Websense, Trend Micro nebo Symantec.

Info: www.securecomputing.com



Letiště Praha využívá software SAP

Společnost SAP ČR oznámila, že Letiště Praha, s. p., dokončilo implementaci nového integrovaného informačního systému ERP, SAP Business Suite. Zavedení systému ERP je součástí transformace interních procesů řízení.

Dokončení poslední fáze projektu znamená, že software od SAP bude na Letišti Praha pomáhat s řízením financí, lidských zdrojů, vztahů se zákazníky, logistiky a správy a údržby majetku. Systém

bude denně na různé úrovni používat téměř 2 500 uživatelů.

1. ledna 2008 bylo na Letišti Praha otevřeno Kompetenční centrum SAP. Centrum poskytuje podporu, zajišťuje provoz a další rozvoj systémů SAP. Centrum zajistí především vyšší komfort pro řadové uživatele nového systému, kteří se na pracovníky centra mohou obracet se svými aktuálními otázkami.

Info: www.sap.com/cz

Výsledky umělecké soutěže Prestigio

Společnost Prestigio oznámila výsledky mezinárodní soutěže v tvorbě novoročních pozdravů „Prestigio New Year Greetings“, která probíhala od 20. listopadu do 20. prosince minulého roku.

Soutěžní porota složená ze zástupců jednotlivých poboček společnosti Prestigio hodnotila 120 příspěvků od amatérských i profesionálních designérů z celého světa. Nakonec rozhodla, že cenu Grand Prix (finanční odměna 500 USD) získává soutěžící z Bul-

harska Radost Vuleva Crusteva za příspěvek s názvem „Vánoční stromek“. Další desítku výherců určili návštěvníci webových stránek soutěže. Každý z těchto výherců získává Prestigio Data Flash disk s kapacitou 2 GB.

Společnost Prestigio organizuje různé umělecké soutěže již od roku 2004. Cílem těchto soutěží je podpořit nadané umělce, fotografy nebo designéry z celého světa. Mezinárodní soutěže v umělecké fotografii, karikaturách, tvorbě počítačových



wallpaperů a svátečních pohlednic pod hlavičkou společnosti Prestigio zaznamenaly jen za rok 2007 tisíce příspěvků z různých koutů světa.

Info: www.prestigio.cz

Nabídka volných vstupenek pro čtenáře časopisu CHIP k návštěvě veletrhu CeBIT 2008 Hannover (4.–9. března 2008)

Nabízíme 10 našim čtenářům, kteří se nám ozvou jako první, možnost získání volných vstupenek na celou dobu konání veletrhu CeBIT 2008. Vstupenky podléhají registraci přes internetovou adresu www.cebit.com a platí současně v době konání veletrhu jako jízdenky na místní dopravu v Hannoveru k cestě na výstaviště a zpět. Vstupenky obdrží prvních 10 čtenářů, kteří se nám ozvou na mail: chip@burdacom.com.

Ve dnech 4.–9. března 2008 se bude na výstavišti v německém Hannoveru konat největší světový veletrh digitálního průmyslu CeBIT 2008. Veletrh CeBIT 2008 je svou novou koncepcí výrazně více než v minulosti zaměřen na uživatele. Pro dosažení optimálního členění veletrhu CeBIT byly do tří velkých výstavních oblastí

systematicky spojeny tržní segmenty: „Business Solutions“, „Public Sector Solutions“ a „Home & Mobile Solutions“. „Business-Solutions“ tvoří nejsilnější pilíř. Zde může profesionální uživatel, který chce zlepšit své obchodní postupy a hledá nové impulzy, získat kompletní přehled. Ve výstavní oblasti „Home & Mobile Solutions“ jsou hlavním těžištěm produkty a aplikace ITK, které dokládají stále větší pronikání digitálních řešení do běžného života a jejich vzrůstající mobilitu. Oblast „Public Sector Solutions“ je zaměřena na inteligentní řešení IT pro rozsáhlou oblast veřejné správy. Základ těchto tří pilířů tvoří oblast „Technology & Infrastructure“. Zde návštěvník nalezne technologické základy informační a komunikační techniky.

Xanadu pomáhá se správou majetku

Akciová společnost Xanadu, dodavatel řešení a služeb v oblasti informačních technologií, nasazuje systém pro řešení údržby a správy areálu firmy Spolana. Hlavním cílem řešení postaveného na otevřené GIS technologii Autodesk Topobase bylo sjednocení firemních prostorových informací do jednotné databáze, snadno přístupné širšímu okruhu uživatelů, a to i z webových klientů.

Nově zaváděné GIS řešení s technologiemi společnosti Autodesk a Xanadu pokrývá kompletní mapu závodu, tedy budovy, venkovní plochy, inženýrské sítě i požární problematiku. Autodesk Topobase nahrazuje dosavadní systém podkladových DGN souborů z CAD aplikace Microstation, dokumentů Lotus Notes a databázových tabulek MS Access. Čerpá rovněž data z katastru nemovitostí, a to prostřednictvím výměnného formátu katastru VFK.

Info: www.xanadu.cz



Aliance tří firem zaměřená na LCD

Společnosti Canon, Hitachi a Matsushita dospěly závěrem minulého roku k podpisu dohody o společném postupu na poli LCD technologií.

Canon přináší do aliance znalosti z oblasti fotoaparátů, tiskáren a medicínských prostředků. Hitachi disponuje technologiemi na bázi tekutých krystalů, včetně In-Plane Switching („IPS“) technologie, díky níž displeje nabízejí výjimečné podání barev, velké pozorovací úhly a řadu dalších vlastností.

Zároveň se firmy Canon a Matsushita dohodly, že každá převez-

me 24,9 % akcií Hitachi Displays Co., dceřiné společnosti koncernu Hitachi zaměřené na výrobu malých a středně malých LCD displejů. Obchod by se měl uskutečnit 31. března 2008.

LCD displeje nacházejí v poslední době uplatnění v čím dál tím větším množství technologických oborů, a to od mobilních telefonů přes ploché televize a osobní počítače až po digitální fotoaparáty, herní konzole, tiskárny a další.

Info: www.canon-europe.com

Novinky Netgearu na výstavě CES 2008

Společnost Netgear, výrobce síťových zařízení, představila na výstavě CES 2008 (Consumer Electronics Show), která se konala od 7. do 10. ledna 2008 v Las Vegas, síťová řešení Wireless-N nové generace, která rozšiřují řadu kabelových i bezdrátových prvků a robustních úložných zařízení.

Kromě nových produktů představil Netgear i několik zcela nových technologických inovací – např. zařízení z řady Netgear Next-Generation Wireless-N budou nyní nově využívat technologii antén z metamateriálů, pomocí funkce „PushN’Connect“ budou zase moci uživatelé snadno nastavit parametre-

ty bezdrátového připojení i zabezpečení a uvést přístroje do provozu rychleji než dříve. Zmíněné technologie nabízejí například novinky RangeMax Dual Band Wireless-N Router, HD/Gaming 5GHz Wireless-N Networking Kit a produkty z řady ReadyNAS Duo.

Info: www.netgear.com



Personální změny

Ve společnosti CCA Group došlo k restrukturalizaci. S platností od



1. 2. 2008 byl ředitelem úseku systémové integrace jmenován

Ing. Zdeněk Votava (*1977) a ředitelem pro vzdělávání **Marian Kudela** (*1972) – na fotografii vpravo.

Společnost Avnet oznámila personální změnu ve vedení obchodní jednotky Symantec. Milan Chromý, dosavadní ředitel divize Symantec, se 1. 1. 2008



posunul ve své kariéře mimo společnost Avnet. Na jeho místo přišel ke stejnému datu **Jaroslav Techl** (na fotografii).

Karolina Řeháková (33) byla koncem roku 2007 v české pobočce společnosti Algotech jmenována do funkce Marketing Specialist. V rámci své



funkce bude zodpovědná za realizaci marketingové komunikační strategie Algotechu na českém trhu a bude se podílet na všech činnostech podpory prodeje.

Richard Sláma se stal manažerem



PR a komunikace ve společnosti Ecommerce.cz, a. s. Bude zodpovědný za řízení veškerých komunikačních aktivit firmy.

Společnost Kerio Technologies, výrobce softwaru pro internetovou



bezpečnost a zpracovávání zpráv, oznámila jmenování **Jozefa Belvončíka** do funkce Senior Vice Prezidenta společnosti a Alana Hughese do funkce finančního ředitele.