

KRÁTKÉ ZPRÁVY

FUJITSU SIEMENS SI UDRŽUJE RŮSTOVÝ TREND

Česká pobočka Fujitsu Siemens Computers dosáhla za fiskální rok 2007/2008 celkových tržeb ve výši téměř 100 milionů eur. Společnost tak opět zvýšila objem obrátu, v porovnání se stejným obdobím předchozího roku téměř o 5 %, a již sedmý rok za sebou si udržuje stálý růst. Podle čísel analytické společnosti IDC zároveň prodej počítačů se značkou Fujitsu Siemens Computers v uplynulém roce vzrostl o 33 %.

INFO: [WWW.FUJITSU-SIEMENS.CZ](http://www.fujitsu-siemens.cz)

AUTOCONT POŘÁDÁ SEMINÁŘE

Společnosti AutoCont CZ a Microsoft ČR připravily na květen semináře na téma „Co přináší nový Windows Server 2008“. Zájemci mohou semináře navštívit v 16 městech České republiky a seznámit se zde detailně s novinkami ve funkcionalitě a licencování Windows Serveru 2008.

INFO: [HTTP://AKCE.AUTOCONT.CZ](http://akce.autocont.cz)

GTS NOVERA ZÍSKALA ZLATÝ STŘEDNÍK

Internetové stránky celonárodního telekomunikačního operátora GTS Novera (www.gtsnovera.cz) získaly první místo v kategorii



Nejlepší firemní on-line prezentace v šestém ročníku soutěže firemních prezentací a publikací Zlatý středník.

INFO: [WWW.GTSNOVERA.CZ](http://www.gtsnovera.cz)

PERSONÁLNÍ ZMĚNY

Společnost Cleverlance Enterprise Solutions mění od května svoji organizační strukturu a vedení společnosti. Novým výkonným ředitelem se stává **Jiří Biba**,



kteří dříve působil ve funkci obchodního ředitele společnosti. Nahradí tak Dobromila Podpěru, který zůstane nadále předsedou představenstva a jehož aktivity se zaměří na strategický rozvoj skupiny Cleverlance.



SAMSUNG

Fotoaparáty ve vesmíru

Jihokorejská astronautka I So-Jon přivezla na mezinárodní vesmírnou stanici digitální fotoaparát Samsung. Na vesmírnou misi byl vyslán vůbec poprvé v dějinách digitální kompaktní fotoaparát Samsung NV24HD a spolu s ním zrcadlovka Samsung GX-20.

Dva digitální fotoaparáty Samsung, které byly vybrány ruskou organizací Energia jako „vesmírné digitální fotoaparáty“, zaznamenávají jako první na světě denní život na mezinárodní vesmírné stanici ISS. Jejich výhodou je navíc i to, že s nimi lze bezpečně operovat v otevřeném vesmíru.

Používání ve vesmíru umožnilo podrobit fotoaparát Samsung tvrdému testu v podmínkách, jaké na Zemi není možné zajistit. V případě, že by přístroje nebyly vyrobeny z nejkvalitnějších materiálů a nebyly špičkově zpracované, mohly by se ve stavu beztíže velmi snadno porouchat, a tak ohrozit vesmírnou loď a členy posádky tím, že do okolí uvolní miniaturní částky a elektromagnetické vlny.

Náročný a dlouhý proces certifikace a přípravy dokumentace začal již v únoru 2007. Oba fotoaparáty jím musely projít, aby mohly být používány ve vesmíru. Jeho součástí byly intenzivní šokové a vibrační testy simulující start raketoplánu, test elektromagnetické bezpečnosti a test bezpečnosti baterií, prováděny třetí stranou. Spolu s nimi bylo nutné provést ještě celou řadu dalších testů, bez nichž by Energia používání fotoaparátů Samsung NV24HD a GX-20 neschválila.

INFO: www.samsung.cz

INFORMAČNÍ SYSTÉMY

Systemy Unicornu v Itálii a Srbsku

Česká softwarová společnost Unicorn dokončila implementaci svého informačního systému Damas pro správce přenosových sítí v Itálii a Srbsku v hodnotě několika desítek milionů korun. Komplexní informační systémy Unicornu nyní napomáhají otevírání trhu s elektrinou v obou zemích zejména v oblasti alokace přenosových kapacit na tržních principech.

„Obě zakázky pro nás znamenaly nejen získání nových významných zákazníků, ale i možnost zmapovat další část tohoto tržního segmentu v evropském regionu, na který se chceme v dalších letech zaměřit,“ uvedl marketingový ředitel společnosti Otto Vitouš.

Informační systém Damas byl vytvořen a poprvé nasazen u provozovatele české přenosové soustavy, firmy ČEPS. Damas od samého počátku vznikl jako plně webová aplikace, jejímž účelem bylo zabezpečit komunikaci a výměnu informací mezi provozovatelem přenosové sítě a jeho obchodními partnery.

INFO: www.unicorn.eu

BEZPEČNOST

Spolupráce Aceru a McAfee

Společnost McAfee podepsala dlouhodobou dohodu se společností Acer o poskytování McAfee Internet Security Suite & SiteAdvisor pro zákazníky Aceru. Počítače Acer budou se softwarem od McAfee dodávány od druhého kvartálu 2008 s podporou pro více než 28 jazyků.

INFO: www.mcafee.com

NANOVLÁKNA

Elmarco získalo uznání

Liberecká společnost Elmarco, která si vydobývá renomé producenta nanovláken a technologií k jejich hromadné produkci a využití, získala uznání na mezinárodním poli. Na ženevském veletrhu INDEX 08, na kterém se sešlo šest stovek vystavovatelů, byla dvakrát nominována za inovační a technologický přínos pro výrobu materiálů 3. tisíciletí.

Mezinárodní jury ocenila Elmarco nominací na Index Award v kategorii „Finální produkty z netkaných textilií“ a současně v oblasti „Inovace ve výrobě strojů pro odvětví netkaných textilií“. V první kategorii byl zařazen Nanospider AcousticWeb, což je materiál, který má vynikající tepelněizolační vlastnosti a zároveň významně snižuje působení hluku na lidský organismus. Ve druhé kategorii zaujal Nanospider Lab. Tím společnost Elmarco představila technologii pro zvláknování tavenin, která je využitelná při aplikacích nanovláken např. ve stavebnictví, medicíně, hygieně či armádě.

Společnost Elmarco vznikla v roce 2000 a během jednoho roku se stala významným dodavatelem pro polovodičový průmysl. V listopadu 2004 zahájila spolupráci s Technickou univerzitou Liberec a nedlouho poté vyrobila prototyp Nanospideru, stroje na výrobu netkané textilie z nanovláken, který vzbudil celosvětový zájem.

INFO: www.elmarco.com

AT COMPUTERS

Ocenění od Intelu

Společnost AT Computers, výrobce a dodavatel počítačů, získala v rámci evropské konference Intel Solutions Summit ocenění od společnosti Intel jako nejlepší inovátor v oblasti stolních počítačů v rámci Evropy. Ocenění bylo uděleno za její energeticky úsporné Eco PC, které představila na loňském veletrhu Invex. Tento počítač spotřebuje méně energie než obyčejná žárovka a je vyroben z ekologicky šetrných komponentů.

„Tohoto ocenění si nesmírně vážíme, je totiž odrazem naší snahy přinášet nejen spolehlivá a cenově dostupná řešení, ale začleňovat do našich PC nejmodernější, energeticky nenáročná a vůbec celkově inovativní technologie,“ řekl při přebírání ceny Martin Wanke, marketingový ředitel společnosti AT Computers. „Je to úspěch i pro Českou republiku, která tak potvrdila, že už dávno nepatří jen k montážním dílnám západních firem, ale prosazuje se výrazně i v oblasti inovací.“

INFO: www.atcomp.cz

MODELY BIZHUB

Konica Minolta oceněna za úsporu energie

Japonské ministerstvo hospodářství, obchodu a průmyslu udělilo multifunkčnímu zařízení společnosti Konica Minolta bizhub C550 a C650 ocenění Energy Conservation Grand

Prize za vynikající zařízení šetřící energii.

Touto cenou, která se uděluje již 18 let, japonské centrum úspory energie (ECCJ) podněcuje rozvoj a rozšíření energeticky

efektivních a zdroje šetřících zařízení. Multifunkční zařízení si cenu vysloužila za nápad využít ke žhavení přístroje technologii indukčního žhavení.

INFO: www.konicaminolta.cz

INZERCE

BSA

Postihy pirátů letos přitvrdí

Přísnější postoj výrobců softwaru vůči nelegálnímu užívání jejich programů, nárůst softwarového pirátství v domácnostech a stoupající počet podvodů realizovaných prostřednictvím internetu - to budou podle protipirátské organizace BSA letos klíčové trendy v oblasti softwarového pirátství.

V Česku se v současnosti nelegálně užívá 39 procent softwaru, přičemž průměr Evropské unie činí 36 procent.

Přestože ve firmách je nelegální software na ústupu, riziko postihu za porušování autorských práv k softwaru naopak stoupá. Za poklesem pirátství totiž podle analytické společnosti IDC dlouhodobě stojí pracovanější legislativní rámec a cílené zátahy policie ve firmách, které se dopouštěly softwarového pirátství.

INFO: www.bsa.cz