

Aktuality

IT projekty	4
IT podnikové aplikace	7

Co skrývá IT velkých českých podniků?	10
---	----

Business intelligence

Akvizice neodvratně mění trh business intelligence	12
--	----

Banky a finance

Konsolidace klientských dat ve finančních institucích	16
---	----

Trendy a budoucnost přímého bankovníctví ...	20
--	----

Dynamická a interaktivní vizualizace se SAS Visual BI	23
---	----

Vaše banka ještě nemá SEPA?	24
-----------------------------------	----

Veřejný a státní sektor

Trendy v oblasti využívání IT	27
-------------------------------------	----

Jak pomáhají IT pracovníkům potravinářské inspekce?	28
---	----

Digitalizace dokumentů na Městském úřadě v Telči	30
--	----

E-learning, HRM

E-learning přináší úspory nákladů na vzdělání ...	32
---	----

E-learning jako nástroj firemního vzdělávání ...	34
--	----

Příklad integrace personálního systému do podnikového IS	36
--	----

Bezpečnostní incident – den poté	40
--	----

Je správa identit problém IT?	42
-------------------------------------	----

Aby se identita nestala noční můrou	44
---	----

Recenze: Tax 2008 pro zpracování daňových přiznání	46
--	----

Reportáž: MOPP 2008	48
---------------------------	----

Využíváte synergie SOA a ITIL?	50
--------------------------------------	----

Mashup – revoluce ve vývoji aplikací?	53
---	----

IT Professional

Efektivní správa IT infrastruktury v prostředí Windows	56
--	----

Brány do podnikových sítí: D-Link DFL-800	60
--	----

Hardware

Ze světa hardwaru	64
-------------------------	----

Nejmenší notebooky ve světle nových technologií	67
---	----

High-end tiskárny a multifunkční zařízení	72
---	----

Informační společnost	76
-----------------------------	----

Co skrývá IT velkých českých podniků?**10**

Rozpočet na informační technologie v typické velké české organizaci přesahuje čtvrt miliardy korun, z toho více než sto milionů je každoročně určeno na nové projekty, zbytek směřuje do provozu stávající infrastruktury. Vyplyvá to ze studie analyzující informační technologie ve velkých českých podnicích provedené v druhé polovině roku 2006 a prvním čtvrtletí roku 2007 v prostředí 130 největších českých podniků.

Akvizice neodvratně mění trh business intelligence**12**

V loňském roce se uskutečnilo několik významných změn ve vlastnictví společností dodávajících aplikace business intelligence. Světová špička se tak konsolidovala na několik významných dodavatelů. Podívejme se podrobněji na jejich produktová portfolia, silné a slabé stránky jejich řešení v oblasti business intelligence a možnosti, které nabízejí českým podnikům.

Vaše banka ještě nemá SEPA?**24**

Single Euro Payment Area je v současné době již relativně obehnaný pojem. Ačkoliv SEPA bez větších problémů „nastartovala“ koncem letošního ledna, lze s vysokou mírou jistoty tvrdit, že se v zásadě jedná o jakýsi zkušební provoz. Toto tvrzení se opírá zejména o osobní zkušenosti autora článku z implementace nové SEPA kompatibilní platební infrastruktury pro jednu z předních evropských bank v deseti zemích EU, ale také o zkušenosti z řady dalších projektů a informace vyplývající z monitorování situace na trhu.

E-learning přináší úspory nákladů na vzdělání**32**

Informace jsou hybnou silou obchodu po celém světě, a proto dnes asi nikdo nepochybuje o nutnosti stálého vzdělávání. Podle posledního výzkumu firmy, které investují do vzdělávání zaměstnanců vyšší částky, než činí průměr, vykazují o 86 procent vyšší zhodnocení svých akcií oproti firmám, které do vzdělávání investují podprůměrně. Oproti firmám investujícím průměrně pak dosahují o 45 procent vyšší zhodnocení.

Redakce IT Systems používá:

Je správa identit problém IT? 42



V praktickém životě nás nutnost prokazovat vlastní identitu řadou rozdílných způsobů obtěžuje a přináší další problémy. Jelikož je člověk tvor líný, vždy si hledá cestu nejmenšího odporu. Výsledkem jsou PINy k platebním kartám napsané v mobilním telefonu, na útržcích papíru v peněženkách, nebo v tom nejhorším případě přímo na samotných kreditkách. Podobné je to ve světě IT, kde je problematická správa identit jen přirozeným důsledkem přístupu k této oblasti.

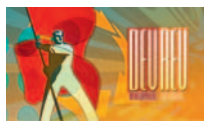
Využíváte synergie SOA a ITIL? 50



Nejvyšší marketingová vlna okolo service oriented architecture konečně opadla. Nyní nastává daleko složitější období, kdy bude cílem v širokém měřítku prokázat skutečné přínosy z nasazení těchto principů. Vznik SOA má své jasné

cíle. Zásadní chybou by však bylo ignorovat i celkový kontext změn v prostředí IT služeb, k jejichž koncepčnímu řízení výrazně přispívá nová verze ITIL. Jak provázanosti přístupů SOA a ITIL využít?

Mashup – revoluce ve vývoji aplikací? 52



Podnikové IT útvary mají vybudovanu příslušnou infrastrukturu, která jim umožňuje v co nejvyšší míře pokrýt požadavky byznysu. Prostřednictvím profesionálně vybavených a vyškolených pracovníků a s využitím osvědčených postupů jsou tyto požadavky převáděny do podoby funkčních informačních systémů. Vzhledem ke skutečnosti, že zdroje, které má IT k dispozici na vývoj, stagnují, zatímco počty a náročnost požadavků rostou, muselo by IT pro zvládnutí všech požadavků ve stejné míře neustále zvyšovat svoji produktivitu.

Efektivní správa IT infrastruktury ve Windows 56

Zhruba před čtyřmi lety dokončila společnost Gartner podrobný průzkum týkající se IT infrastruktury více než čtrnácti tisíc společností. Průzkum byl zaměřen na získání informací o tom, jaká je koncepce používání informačních technologií ve vztahu k zabezpečení, řízení a dohledu či k virtualizaci klíčových systémů organizace. Na jeho základě vznikla metodika pro hodnocení úrovně IT infrastruktury, která vypovídá také o tom, jak efektivně investuje daná společnost do nových informačních technologií a kolik nákladů souvisí s údržbou těch stávajících.

Nejmenší notebooky ve světle nových technologií 67

Podle výsledků nedávného průzkumu Intelu je pro nadpoloviční většinu tuzemských respondentů hlavním faktorem při výběru notebooku výdrž baterie. Protože snižování energetické náročnosti výpočetní



techniky dnes představuje výrazný trend, oslovili jsme výrobce, abychom zjistili, jakými inovacemi přispívají u nejmodernějších modelů k prodloužení jejich provozuschopnosti na baterie.

Jednou z nich je i slibně se rozvíjející technologie solid state drive, která by v budoucnu mohla nahradit pevné disky. ■

Inzerce



mobix
the mobile solutions platform

Nabízíme kompletní řešení evidence zboží a řízení procesů ve skladech, logistických centrech i výrobních podnicích s využitím mobilních terminálů do ruky a do manipulačních vozíků. Získáte dokonalý přehled o skladu a možnost operativního bezpapírového řízení práce skladníků.

s Mobixem si uklidí sklad i dítě

POINT.X POINT.X spol. s r.o., Malátova 12, Praha 5 15000, Tel: +420 222 319 395, fax: +420 224 810 821, email: pointx@pointx.cz, www.pointx.cz
POINT.X Slovakia s.r.o., Cukrová 14, Bratislava 811 08, Tel: +421 252 634 381, fax: +421: 252 634 382, email: pointx@pointx.sk www.pointx.sk