

Jak snížit náklady na tisk

Sledovat a přesně vyhodnotit náklady na tisk a zabezpečit přístup k vytištěným dokumentům je úkolem tiskového řešení SmartQ z dílny brněnské společnosti Y Soft. (Veřejnosti byl tento produkt poprvé představen na Invexu 2003; současně byl nominován do soutěže o Křišťálový disk).

SmartQ je využitelný všude, kde se ve větší míře používají síťové tiskárny, kopírky nebo plottery. Jeho účelně využitě funkce umožní mimo jiné snížit náklady na tisk a snížit počet tiskáren ve firmě. SmartQ se skládá ze dvou hlavních součástí softwarové (tiskového serveru) a hardwarové (tiskového centra). Řešení umožňuje nastavování práv a přidělování kreditů uživatelům, detailní sledování nákladů a účinné omezování tisků. V přehledných grafech a tabulkách je možné sledovat ekonomické i statistické informace či přehled kreditů a přístupů na tisková centra. Vzhledem k tomu, že úlohy jsou tištěny až po autorizaci, je zabráněno neoprávněnému přístupu k vytištěným dokumentům. Řešení má příjemné a propracované uživatelské prostředí kompletně v češtině. Podrobné informace naleznete na www.smartq.cz nebo www.ysoft.cz.

HP WEB JETADMIN 7.5

Aktivní správa a řízení tiskáren

Společnost HP představila software HP Web JetAdmin 7.5, který se vyznačuje rozšířenými funkcemi pro aktivní správu tiskáren a je k dispozici zdarma.

HP Web JetAdmin je jednoduchý software pro řízení periferních zařízení, který umožňuje dálkovou instalaci, konfiguraci a správu celé řady síťových zařízení společnosti HP, ale i ostatních značek, pomocí standardního webového prohlížeče. Na rozdíl od jiných nástrojů správy podporuje HP Web JetAdmin architekturu plug-inů. Uživatelé mohou kdykoliv doplňovat nová zařízení a aplikace, aniž by museli tento nástroj přeinstalovávat. Nejnovější verze HP Web JetAdmin 7.5 umožňuje aktivní správu a řízení podnikových tiskáren i dalších zařízení díky funkcím, jako je například plánování aktualizace firmwaru, podpora aktivních adresářů a podpora serveru Windows 2003. Nová verze zajistí pracovníkům IT kompletní přehled o činnosti tiskových zařízení v síti.

Ve zkratce

Společnosti Sybase a TIBCO Software informovaly o dohodě ohledně produktu Sybase Realtime Services. Tento produkt je prvním snadno použitelným řešením pro distribuci informací v reálném čase, pracujícím na otevřených standardech.

Autodesk nedávno představil novou aplikaci AutoCAD Electrical 2004, která je určena pro navrhování elektrických řídicích prvků, je založena na AutoCADu a je interoperabilní se softwarem Autodesk Inventor Professional.

Řešení Novell Nterprise Linux Services 1.0 poskytuje integrované služby sdílení souborů, tisku, posílání zpráv, adresáře a správy v prostředí Linuxu. Jedná se o integrovaný balík služeb, které běží a budou podporovány v prostředí distribucí SUSE Linux Enterprise Server a Red Hat Enterprise Linux. Tato sada podnikového softwaru umožňuje organizacím ekonomicky nahradit servery s Windows a přenést tradiční služby systému NetWare na platformu Linux.

Firma EDS začlení do svých řešení široké portfolio přepínačů, směrovačů a produktů pro hlas přes IP (VoIP) společnosti 3Com. Smlouva doplňuje rozsáhlý obchodní kanál prodejců a partnerů společnosti 3Com.

Balík strojírenských výpočtů MITCalc byl rozšířen o propojovací modul pro CAD systém SolidWorks, což umožní snadné vložení a ovládání spočítaných parametrických modelů ozubení, řemenových a řetězových převodů, hřídelí, pružin a dalších strojírenských dílů. Propojovací modul podporuje SolidWorks verze 2001 Plus, 2003 a 2004. MITCalc byl dále rozšířen o modul pro výpočet uložení strojních součástí a určení jejich rozměrových tolerancí a úchylek (www.mitcalc.cz).

REMOTEVU GUARDIAN 2.30

Rozšířené řešení Digital Video Surveillance

Nová verze video web serveru RemoteVU Guardian z dílny společnosti Vanguard Managed Solutions podporuje až čtyři videoporty s možností rozšíření na osm prostřednictvím softwarové aktivace. Společnost současně představila software RemoteVU Guardian ve verzi 2.30. Obě tyto novinky rozšiřují řešení VanguardMS Digital Video Surveillance.

Software RemoteVU Guardian ve verzi 2.30 má rozšířené funkce a zvyšuje celkovou výkonnost systému pro digitální videodohled. Pro zkrácení doby vyhledávání a výpadků přibylo několik nových funkcí - pohybový histogram, který umožňuje prohledat hodiny uložených videozáznamů během několika minut, vyrovnávací paměť na posledních 60 sekund, jež lze prohlížet bez načtení celého souboru, a zlepšené funkce alarmu pro volbu určitých intervalů pro záznamy ve dne a v noci. Systém RemoteVU Guardian navíc nyní dokáže uložit svoji stávající konfiguraci a rychle ji obnovit v případě výpadku napájení, což snižuje celkovou délku trvání výpadků systému. Do systému bylo implementováno softwarové ovládání kamer Pelco PTZ (pan, tilt a zoom - panoráma, sklon a detail) a zákazníci tak nemusí kupovat speciální klávesnici pro nastavení pozice a ovládání kamer (www.vanguardms.cz).

Roční bezplatná ochrana počítačů

Společnosti Computer Associates (CA) a Microsoft informovaly o společné nabídce pro domácí uživatele systému Windows, která zahrnuje roční bezplatné využívání balíku zabezpečovacích programů CA eTrust EZ Armor, sestávajícího z antivirového programu a firewallu.

eTrust EZ Armor je uživatelská verze zabezpečovacího programového vybavení společnosti CA profesionální třídy, která výrazně zvyšuje úroveň zabezpečení domácích osobních počítačů a omezuje šíření internetových hrozeb. CA chce tuto speciální nabídku aktivně propagovat v rámci kampaně Microsoftu "Protect Your PC" (Chraňte své PC). Produkt eTrust EZ Armor si lze stáhnout na webu Microsoftu (<http://www.microsoft.com/security/protect/>). V rámci nabídky, která platí do 30. června 2004, si jej mohou oprávnění uživatelé Windows stáhnout bezplatně, čímž získají jednoroční ochranu osobního firewallu a antivirového programu s každodenní aktualizací virových signatur. Více o programu eTrust EZ Armor najdete na <http://www.my-etrust.com/microsoft>.

VANTAGE 9

Řešení pro správu aplikačních služeb

Společnost Compuware uvedla na trh produkt Vantage 9, novou generaci řešení pro správu aplikačních služeb.

Toto řešení umožňuje IT firmám systematicky a proaktivně zvyšovat výkon aplikací podle podnikových požadavků. Vantage 9 monitoruje aplikační služby z pohledu koncového uživatele (ne pouze jednotlivé součásti infrastruktury) a pomáhá tak vyhledávat a řešit problémy ještě předtím, než ovlivní samotný chod firmy. Umožňuje rovněž jednotný pohled z úrovně managementu kombinovaný s možností analýzy výkonu. K novým funkcím Vantage 9 patří mj. porovnání času na zpracování transakce, srovnávací pohledy či analýza podle výjimek (více informací na <http://www.compuware.com/vantage>).

Borland Janeva 6 na trhu

Nejnovější verzi technologie pro zajištění interoperability podnikových platforem, produkt Borland Janeva 6, uvedla na trh společnost Borland Software.

Janeva 6 pomáhá podnikům snižovat náklady a dopad integrace nových a stávajících programových systémů. Organizacím, které přecházejí na technologie z rodiny .NET, Janeva 6 nabízí bezpečné a výkonné propojení mezi aplikacemi založenými na platformě Microsoft .NET Framework a technologiemi J2EE a CORBA, využívanými na straně aplikačních serverů. Janeva 6 navíc nyní přináší certifikovanou podporu pro všechny hlavní J2EE aplikační servery nabízející transakční a bezpečnostní služby včetně autorizace a autentifikace uživatelů. Aplikace založené na technologiích J2EE a CORBA mohou dále využívat zpětného volání .NET aplikací a dosáhnout tak dvoucestné interoperability. Janeva se používá jako modul do rozšířených vývojových prostředí pro platformu Microsoft .NET Framework; automaticky překládá datové typy, takže vývojáři nemusí být experty v technologiích J2EE a CORBA. Borland certifikoval interoperabilitu produktu Janeva 6 s J2EE aplikačními servery BEA WebLogic Server 7.0, BEA WebLogic Server 8.1, Borland Enterprise Server 5.2, IBM WebSphere 5.0 a Oracle9i Application Server.

Dohled nad bankovními agenty

Nové softwarové řešení SAS Broker Surveillance společnosti SAS reaguje na potřebu vyspělé analýzy a monitorování prodejní praxe a dodržování interních předpisů při obchodování.

Pomocí této technologie mohou finanční společnosti snížit možnosti ztrát způsobených pokutami a různými finančními vypořádáními a v neposlední řadě chránit svou reputaci. Řešení SAS Broker Surveillance kombinuje sofistikované technologie správy dat a jejich dolování s heuristickými scénáři, takže dokáže rychle a přesně odhalit jakékoliv porušení pravidel a identifikovat podezřelou aktivitu. Sběrem, kombinováním a analýzou obrovského množství transakcí a aktivit z celé firmy pomáhá nové řešení svým uživatelům identifikovat oblasti, které vyžadují důkladnější šetření (www.sas.com).