



Květen 2008
číslo 6

Novell®



NA ÚVOD

Vážení partneři a čtenáři,

měsíc květen přináší opět řadu novinek a zajímavých řešení Novell. Než se začnete do nového vydání našeho elektronického bulletinu, nezapomeňte zhlédnout prezentace z dubnové roadshow Cross Physical and Virtual Boundaries, odkaz najdete na poslední straně eNews.

Praktickou ukázkou nasazení technologií Novell je Portál veřejné komunikace s občany v Ostrově nad Ohří. Systém zde využívá moderní technologie Novell pro zjednodušení komunikace mezi občanem a úředníkem. Informace a rozhovor s tajemnicí úřadu najdete na následující stránce eNews.

Pro partnery a uživatele bude patrně zajímavá zpráva, že Novell snižuje provozní náklady na Linux na platformě IBM System z. SUSE Linux Enterprise Server for System z totiž umožňuje zákazníkům konsolidovat aplikace a snížit náklady na vlastnictví.

Více novinek, informací a nových řešení přinášíme dále v tomto newsletteru. Přejeme Vám příjemné čtení!

OBSAH

Technologie Novellu ve službách občanů města Ostrov nad Ohří

Systém využívá moderní technologie Novell pro zjednodušení komunikace mezi občanem a úředníkem.

Novell snižuje provozní náklady na Linux na platformě IBM System z

SUSE Linux Enterprise Server for System z umožňuje zákazníkům konsolidovat aplikace a snížit náklady na vlastnictví

Microsoft a Novell uzavřeli dohodu o spolupráci na zajištění interoperability svých produktů v Číně

Úsilí se zaměří na konverzi uživatelů Linuxu bez zákaznické podpory na systém SUSE Linux Enterprise a na uspokojení rostoucí poptávky od zákazníků v Číně.

Novell rozšiřuje linuxová řešení pro správu

Novell ve spolupráci s Microsoftem naváže na dohodu o technické spolupráci a vyvine vyspělá řídicí řešení založená na open source a uznávaných standardech.

Cross Physical and Virtual Boundaries

Ohlédnutí za tradiční roadshow Novellu, kterou navštívily stovky odborníků a partnerů.

Kalendář kurzů OKsystem

Aktuální kurzy pořádané v Praze v červnu 2008.



Mimořádná nabídka produktů IBM

Aktuálně nabízené produkty IBM v kombinaci s řešeními Novell dokáže například optimalizovat a zajistit virtualizaci serverů nebo zkvalitnit procesy. Novell a IBM aktuálně nabízí, mimo jiné, souhrnné řešení v podobě Suse Linux Enterprise Server (SLES) a serverů IBM verze X. Nejvýhodnější pořízení SLES pak pro zákazníky představuje kombinace s novými IBM servery X3200, X3400 a X3650.

Velkou hodnotou pro zákazníky je kvalitní softwarové a hardwarové řešení s výbornou lokální technickou podporou. Zákazníci tak nákupem spojeného řešení získají vysokou hodnotu při nízké investici.



Více informací o speciální nabídce a přehled zařízení najdete na webových stránkách <http://www.ibm.com/smb/cz/nabidka>.



Technologie Novellu ve službách občanů města Ostrov nad Ohří

Systém využívá moderní technologie (Identity management, webový portál, Internet) pro zjednodušení komunikace mezi občanem a úředníkem.

Již rok běží v ostrém provozu systém „Portál veřejné komunikace s občany“ ve městě Ostrov nad Ohří. Systém je postaven na jednotné synchronizaci identit a jejich vlastností (zajišťuje identity management firmy Novell) a spolupráci s webovým rozhraním - portálem (d.portal firmy Datron a.s.).

Celý systém je navržen tak, aby mohl být stále rozšiřován a nebyl závislý na platformě. Systém tak umožňuje občanovi podávat žádosti včetně zpětné vazby o jejich vyřízení, mít kontrolu nad svými aktivitami vzhledem k úřadu a být včas a jmenovitě informován o dalších aktivitách úřadu pomocí tzv. nástěnky. Vzhledem k těmto mnoha dalším vlastnostem „Portálu veřejné komunikace s občany“ se nedá mluvit o obyčejných webových stránkách, ale o plnohodnotném systému elektronické komunikace.

Portál veřejné komunikace s občany

Portál svým pojetím snižuje zatížení občanů, ale i úředníků při vzájemné komunikaci a vyřizování žádostí a formulářů pro různé životní situace. Jde o dlouhodobý projekt, jak z pohledu

implementace vlastních software komponent, tak i z pohledu nasazení a využití v praktickém životě úřadu a občanů. Na další podrobnosti jsme se zeptali Ing. Jany Punčochářové, tajemnice MěÚ Ostrov:

Co vlastně systém portálu občanům a úředníkům přináší?

Prostřednictvím portálu může občan města od ledna 2007 získat přes internet informace o svých smlouvách s městem a o poplatcích, které městu platí včetně rozpisu plateb. Počet těchto agend se bude postupně zvyšovat. V portálu občan vidí údaje vedené o jeho osobě v evidenci obyvatel. Tato data může zkontrolovat a rovněž přes portál dát podnět k opravě, pokud neodpovídají skutečnosti.

Další funkcí portálu jsou formuláře on-line. Do připravených formulářů jsou automaticky předvyplněna data občana přihlášeného k portálu. Tato data může občan samozřejmě změnit. Po doplnění lze formulář odeslat na elektronickou podatelnu úřadu. Formulář je automaticky zaevidován do spisové služby. Počet takto připravených formulářů se průběžně zvyšuje.

Nástěnka je část portálu, na které jsou zveřejňovány adresné informace občanům. Informace jsou strukturovány podle osob, bydliště, data narození. Informace jsou přístupné vždy jen určené osobě či osobám.

Jak náročná byla příprava vašich agend a systémů pro implementaci „portálu veřejné komunikace s občany“?

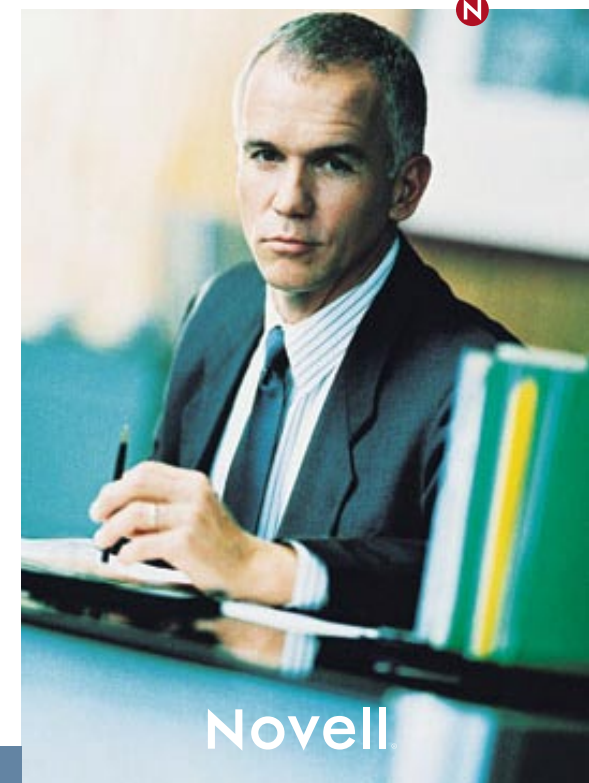
Vzhledem k tomu, že používáme datábázový informační systém, jehož součástí jsou agendy implementované do portálu, nebyla příprava příliš náročná.

Portál veřejné komunikace s občany musí počítat i se zajištěním bezpečnosti, pracuje s důvěrnými daty...

Portál je od připojení do internetu oddělen firewall serverem. Tento firewall zároveň zastává funkci autentifikace a přihlášení k službám portálu. Portál umožňuje auditovat veškeré události jak ze systémového pohledu, tak i z pohledu změn jednotlivých atributů síťových identit. Portál umožňuje vytváření a změnu hesel password managementem a současně tzv. samoobslužnou správu hesel uživatelem.

Jak byste zhodnotila celý systém po roce používání?

Včetně přípravy a výběrového řízení probíhala celá realizace osm měsíců. I přes to, že na realizaci bylo poměrně málo času, mohu říct, že proběhla bez problémů. Portál jako služba je velkým přínosem pro občany, je to služba, která má šanci na rozvíjení se a na velké uplatnění v budoucnu. Snažíme se umožnit lidem vyřídit co nejvíce záležitostí z domova bez cesty na úřad.



Novell

Novell snižuje provozní náklady na Linux na platformě IBM System z

SUSE Linux Enterprise Server for System z umožňuje zákazníkům konsolidovat aplikace a snížit náklady na vlastnictví.

Ve snaze dále pomoci zákazníkům využívat přednosti Linuxu na mainframech oznámila společnost Novell zjednodušené cenové podmínky a slevy platné v průběhu celého roku 2008 na SUSE Linux Enterprise Server pro mainframy IBM System z. SUSE Linux Enterprise Server for System z umožňuje zákazníkům konsolidovat distribuované pracovní úlohy na servery System z a minimalizovat tak náklady, výpadky a komplikovanost datového centra a dosáhnout vyšší flexibility.

„Těší nás, že spolupracujeme s Novellem na podpoře našich společných zákazníků a obchodních partnerů,“ řekl Karl Freund, viceprezident marketingu platformy IBM System z. „Tato cenová nabídka je dalším příkladem odhodlání Novellu pomáhat zákazníkům nasazovat Linux na platformě System z, aby mohli prostřednictvím konsolidace serverů snižovat spotřebu energie a provozní náklady.“

Cena

V rámci nového cenového programu si zákazníci mohou koupit tříleté základní předplatné systému SUSE Linux Enterprise Server pro System z za cenu dvouletého, tedy o 33 procent levněji. Pětileté předplatné systému SUSE Linux Enterprise Server pro System z se dá pořídit za cenu tříletého předplatného, tedy se 47procentní slevou. Zvýhodněné ceny, dostupné od Novellu a od společných

prodejců Novell-IBM, se vztahují na konsolidaci pracovních úloh z jiných platform a na obnovení stávajícího předplatného systému SUSE Linux Enterprise Server.

Roger Levy, senior viceprezident a ředitel divize Open Platform Solutions společnosti Novell, řekl: „Ředitelé datových center se při svých snahách o udržení nákladů pod kontrolou neustále potýkají s výzvou, jak být konkurenceschopnější a poskytovat zákazníkům více služeb. Typicky na to reagovali přidáváním dalších serverů, což mělo za následek jejich nekontrolovatelné rozrůstání a zvyšování nákladů. Se systémem SUSE Linux Enterprise Server na mainframech dosahují zákazníci obrovské úspory. Tato sleva zákazníkům ještě více usnadní přístup k výhodám systému SUSE Linux Enterprise Server pro System z.“

Další informace o systému SUSE Linux Enterprise Server pro platformu System z včetně nových cen a slev najdete na webu <http://www.novell.com/mainframe>. Jako další generace operačního systému pro otevřené podnikové infrastruktury je SUSE Linux Enterprise prvotřídně vyvinutá a maximálně interoperabilní platforma pro kritické aplikace na pracovních stanicích i v datovém centru. Další informace o řešeních SUSE Linux Enterprise společnosti Novell najdete na webové stránce <http://www.novell.com/linux>.



Microsoft a Novell uzavřeli dohodu o spolupráci na zajištění interoperability svých produktů v Číně

Úsilí se zaměří na konverzi uživatelů Linuxu bez zákaznické podpory na systém SUSE Linux Enterprise a na uspokojení rostoucí poptávky od zákazníků v Číně

Microsoft Corp. a Novell oznamují nárůst investic v rámci své spolupráce, a to na konverzi uživatelů Linuxu, který nemá zákaznickou podporu, na podporovaný systém SUSE Linux Enterprise, se zvláštním důrazem na čínský trh. Vycházejí tak vstřícně k zákazníkům z tohoto regionu, kteří stále více nárokuje stabilní řešení pro jejich obchodní cíle, které by bylo mostem mezi open source a proprietárním softwarem a poskytlo potřebnou interoperabilitu pro organizace pracující v IT prostředí se smíšenými zdroji.

Tento rostoucí trend je doložen organizacemi People's Insurance Company of China Group, dále pak The Dairy Farm Company Ltd. a rovněž Dawning Information Industry Co. Ltd., které souhlasily s pořízením certifikátů Microsoft pro tříletou podporu serveru SUSE Linux Enterprise Server od Novellu.

Rozšíření investic

Microsoftu a Novellu v Číně se zaměří na propojení marketingového úsilí se zaškolováním, z čehož vyplývají dva požadavky na kooperaci obou firem: vysoce výkonné nasazení počítačů

(SUSE Linux Enterprise Server a Microsoft Windows Compute Cluster Server pracují s volbou ze dvou operačních systémů) a dále pak virtualizace (virtualizační řešení napříč platformami využívající Microsoft Windows Server 2008 s Hyper-V a serverem SUSE Linux Enterprise Server 10 s technologií Xen).

Bude to vyžadovat rovněž diskuze u kulatých stolů s místními šéfy informatiky v městech Shenzhen, Guangzhou, Shanghai a Beijing, prototyp pro ukázkou virtualizace, doprovodné technologické workshopy. To vše, aby se napomohlo ke konverzi z nepodporovaného Linuxu na systém SUSE Linux Enterprise Server. Navíc, spolupráce Novellu a Microsoftu se zaměří na úsilí převést uživatele, kteří využívají nepodporovaný Linux, na podporovaný SUSE Linuxu Enterprise v Číně, ale i jinde, kde multinárodní společnosti zvyšují své nároky na předplacený a podporovaný Linux.

To platí částečně i na rostoucí povědomí mezi zákazníky o reálných nákladech i rizicích, která jsou spojena

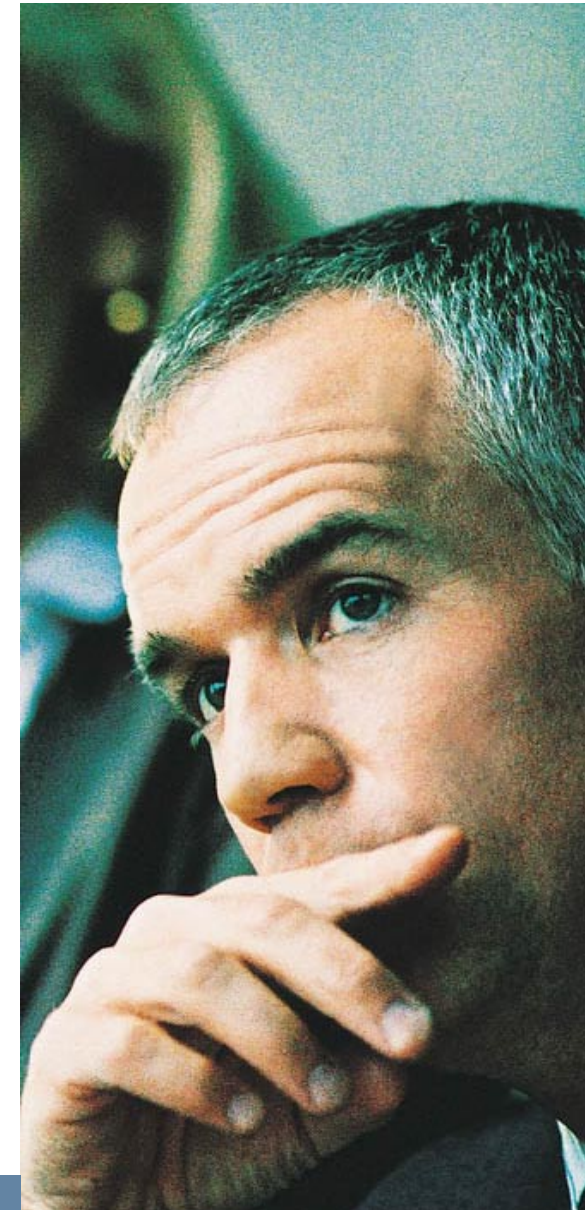
s prací v nepodporovaném IT prostředí, což zahrnuje i opravné balíčky a školený IT personál. Společnosti v Číně postupně chápou příležitosti k rozmístění a řízení heterogenních IT prostředí a ke zjednodušení díky řešením jako je duální volba operačního systému s konfigurací od Microsoftu a Novellu.

Dohoda Microsoftu a Novellu

Součástí pětileté dohody Microsoftu a Novellu, zveřejněné 2. listopadu 2006, je, že Microsoft umožňuje získat placené certifikáty zákazníkům k SUSE Linux Enterprise Server přímo od Novellu. Od tohoto zveřejnění Novell fakturoval více než 141 milionů dolarů v poplatcích k SUSE Linux Enterprise Server. Více informací o dohodě Microsoftu a Novellu, včetně dalších zpráv pro zákazníky, lze najít na stránkách www.moreinterop.com.



Novell®



Akreditované kurzy IT

KALENDÁŘ ŠKOLENÍ

Červen 2008 Praha

Kurzy pořádá autorizovaný školicí partner
OKsystem - www.oksystem.cz.

| | | | | | |
|----------------|--------------------|-------|-------|--|-----------|
| 06/2008 | Po 9.6. - Pá 13.6. | 5 dnů | N3073 | Advanced SUSE Linux Enterprise Server 10 Administration - Pokročilá administrace | 19 900 Kč |
|----------------|--------------------|-------|-------|--|-----------|

Ceny jsou bez DPH.

V ceně všech školení je občerstvení, obědy a **originální materiály** v angličtině, účastníci obdrží oficiální certifikát.

Celoročně platí **speciální sleva pro školství a zdravotnictví** a **sleva 10% pro stálé zákazníky**.

Začátek školení v 8.30, konec v 16.00, testy provádíme každý pracovní den od 9.00 do 16.00.

Objednávky školení, testů a další informace: Jana Tarantová, tel. 244 021 251, 244 021 111, fax 244 021 112, e-mail skoleni@oksystem.cz.

Novell rozšiřuje linuxová řešení pro správu

Novell ve spolupráci s Microsoftem naváže na dohodu o technické spolupráci a vyvine vyspělá řídicí řešení založená na open source a uznávaných standardech

Společnost Novell oznámila, že spolupracuje se společností Microsoft Corp. na vývoji vyspělých řešení pro správu Linuxu, která zákazníkům zjednoduší správu smíšených prostředí IT. Microsoft a Novell navážou na svou stávající dohodu o technické spolupráci a budou pracovat s průmyslovými standardy a open source komponentami na standardizaci funkcí pro správu. Cílem společného úsilí, které vychází ze špičkové odbornosti Novellu v oblasti open source řešení pro správu Linuxu, je maximalizace hodnoty investic zákazníků do infrastruktury IT.

Novell využije svou odbornost v oblasti správy linuxových systémů a bude s Microsoftem spolupracovat na zdokonalování produktu System Center Operations Manager 2007 Cross Platform Extensions, který Microsoft oznámil na konferenci Microsoft Management Summit 2008. Toto rozšíření nástroje Microsoft System Center Operations Manager při správě Linuxu a Unixu využívá průmyslové standardy jako WS-Management. S využitím své spolupráce se společností Microsoft, průmyslových standardů a open source softwaru plánuje Novell vyvinout vyspělou nadstavbu nástroje System Center Operations Manager

2007 pro správu Linuxu. Navíc Novell plánuje využít open source interoperabilní zprostředkovatele k rozšíření funkcí produktů Novell ZENworks pro správu Linuxu. Tato řešení správy udělají ze systému SUSE Linux Enterprise Server nejlépe spravovatelnou linuxovou distribucí na trhu.

Další informace o spolupráci společností Microsoft a Novell najdete na webu www.moreinterop.com. Další informace o produktech společnosti Novell pro správu systémů a prostředků najdete na webu www.novell.com/zenworks.



Cross Physical and Virtual Boundaries

V druhé polovině dubna jsme se mohli setkat na tradiční roadshow společnosti Novell, která se v tomto roce nesla v duchu Cross Physical and Virtual Boundaries, tedy „Překročte své fyzické a virtuální možnosti“. Tour se konala v hlavních městech České i Slovenské republiky a jejím cílem bylo představit významný posun v oblasti nabízených řešení, virtualizace a podpory datových center. Akce měly tradičně vysokou návštěvnost. Prezentace z tohoto semináře naleznete na stránce <http://www.novell.cz/novelltour2008>. V případě jakýchkoliv dotazů nás neváhejte kontaktovat na tel. 283 007 311. Děkujeme všem účastníkům a partnerům za účast.