



NA ÚVOD

Vážení čtenáři, hlavní zprávou červnových eNews je bezesporu ohlášení dostupnosti telefonické a e-mailové technické podpory SUSE Linux Enterprise Serveru 10 v českém jazyce. Poskytnutí technické podpory v češtině pro české a slovenské zákazníky Novellu je zásadním krokem pro rozšíření systémů řady SUSE Linux Enterprise 10 do dalších firem a institucí, které tento typ služby požadují. Vše podstatné o nové službě se dočtete hned na následující straně nebo na novém portálu suseserver.cz.

Je stále více zřejmé, že virtualizace je současný i budoucí trend v navrhování datových center a infrastruktury IT obecně. Výhody integrace operačního systému SUSE Linux Enterprise Server 10, který obsahuje open source virtualizační software Xen ocenila například i automobilka BMW, které technologie Novellu pomáhají zvyšovat výkon datových center při zachování nízkých nákladů na jejich provoz. Z dalších zpráv určitě nepřehlédněte také informaci o partnerství Novellu a Electronic Frontier Foundation, jehož cílem je reforma systému softwarových patentů a boj proti jejich negativním důsledkům. Příště se setkáme v letním dvojčísle na přelomu července a srpna. Přejeme Vám příjemné počtení.

OBSAH

Novell nabízí SUSE Linux Enterprise Server 10 s českou technickou podporou

Každý zákazník SUSE Linux Enterprise Serveru 10 z České i Slovenské republiky má nyní nárok na českou technickou podporu na telefonu a e-mailu.

Nový portál (nejen) pro uživatele SUSE Linuxu

Společnosti Novell a blue.point Solutions spustily dva nové internetové portály s informacemi o SUSE Linux Enterprise Serveru a SUSE Linux Enterprise Desktopu.

Novell a Electronic Frontier Foundation se spojují k reformě softwarových patentů

Systém Novell ZENworks Linux Management zvítězil v kategorii Řízení, síťový software a síťové služby.

Nový Sentinel 6

Společnost Novell oznámila celosvětovou dostupnost řešení Sentinel 6, produktu pro správu bezpečnostních událostí v reálném čase.

Novell získal ocenění Best of Interop 2007

Systém Novell ZENworks Linux Management zvítězil v kategorii Řízení, síťový software a síťové služby.

SUSE Linux Enterprise Desktop 10 pro studenty v San Diegu

Jednotná školní oblast v kalifornském San Diegu zvolila SUSE Linux Enterprise 10 jako standardní platformu pro vzdělávací projekt Always-On Learning Initiative.

Kalendář kurzů OKsystem

Aktuální kurzy pořádané v červnu a v červenci v Praze.



Virtualizace Xen v BMW



Společnost BMW Group používá operační systém SUSE Linux Enterprise Server 10 (SLES 10) a virtualizaci Xen ke zvýšení výkonnosti svých datových center a snížení nákladů na pořizování hardwaru. Pro SLES 10 a Xen se BMW Group rozhodla na základě náročného testování pracovníky BMW IT Research Center v Severní Americe a Německu. BMW provozuje SLES 10 a open source virtualizační software Xen na platformě serverů x86 s dvoujádrovými procesory Intel s podporou virtualizační technologie Intelu.

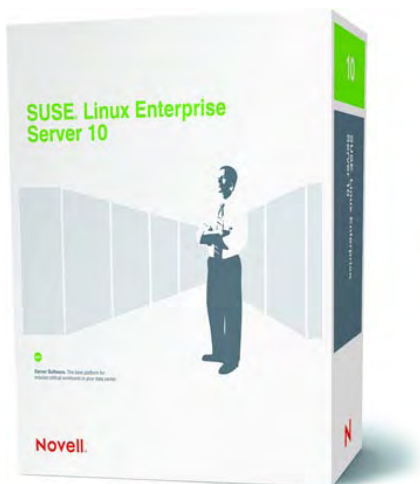
Technologie Novellu umožňuje BMW zvýšit flexibilitu při řízení životního cyklu serverů, snížit náklady a zjednodušit správu systémů díky integraci operačního systému a virtualizační vrstvy. Možnost konsolidace serverů zajistí efektivnější využití hardwarových zdrojů. Software od Novellu nabízí rovněž možnost vytváření klastrů z virtuálních serverů a jejich migraci mezi fyzickými servery podle potřeby BMW.

BMW Group zároveň testuje systém Novell ZENworks Orchestrator na efektivní řízení nově vzniklého virtualizovaného datového centra.

Novell nabízí SUSE Linux Enterprise Server 10 s českou technickou podporou

Každý zákazník SUSE Linux Enterprise Serveru 10 z České i Slovenské republiky má nyní nárok na českou technickou podporu na telefonu a e-mailu

Společnost Novell-Praha oznámila dostupnost technické podpory k produktu SUSE Linux Enterprise Server 10 (SLES 10) v českém jazyce. Každý český nebo slovenský zákazník s platným registračním číslem SLES 10 má nyní nárok na využití technické podpory v češtině na telefonu a e-mailu.



Podrobné informace o české technické podpoře pro SLES 10 zákazníci získají na novém portálu suseserver.cz. Kromě



kontaktů a výčtu okruhů otázek, ke kterým je poskytována technická podpora v češtině, najdou návštěvníci na novém portálu také novinky, zajímavosti, tipy, triky a návody ze světa SLES 10, serverové distribuce SUSE Linuxu.

Kontakty na technickou podporu:
Telefonická podpora (ČR):
+420 777 301 066, +420 777 301 005
Telefonická podpora (SR): +421 918 388 372
E-mail: podpora@suseserver.cz.

(Pracovníci technické podpory odpovídají do 48 hodin.). Telefonická podpora je pro zákazníky dostupná v pracovních dnech od 8 do 16 hodin.

Nový portál (nejen) pro uživatele SUSE Linuxu

Společnosti Novell a blue.point Solutions spustily dva nové internetové portály s informacemi o SUSE Linux Enterprise Serveru a SUSE Linux Enterprise Desktopu



Na novém portálu suseserver.cz najdete především vše o technické podpoře systému SUSE Linux Enterprise Desktop 10 v českém jazyce.

Spuštěním dalších dvou nových portálů pro uživatele operačních systémů SUSE Linux Enterprise Server a SUSE Linux Enterprise Desktop nabídneme uživatelům v ČR kompletní portfolio informací o SUSE Linuxu. Nové portály navazují na velice úspěšný komunitní portál suseportal.cz.

Společně s technickou podporou pro SUSE Linux Enterprise Server 10 byly spuštěny také dva nové portály o SUSE Linuxu. Společnosti Novell a blue.point Solutions společně připravily na adrese <http://www.susedesktop.cz> internetový portál pro uživatele SUSE Linux Enterprise Desktopu 10, linuxové distribuce určené pro využití na pracovních stanicích ve firmách. Portál susedesktop.cz nabídne především novinky z vývoje alternativního desktopového operačního systému, zajímavé tipy na možnosti jeho využití nebo informace o podpoře různého hardwaru.



Novell a Electronic Frontier Foundation se spojují k reformě softwarových patentů

Organizace budou společně lobovat u vlád a mezinárodních organizací; Novell podpoří iniciativu EFF „Patent Busting“



Novell a Electronic Frontier Foundation (EFF) oznámily, že budou spolupracovat na reformách softwarových patentů po celém světě.

Novell a EFF budou lobovat u vlád a mezinárodních organizací, aby byla navržena legislativa a politiky, které by u patentů podporovaly inovaci. Klíčovou oblastí úsilí bude Světová organizace duševního vlastnictví (WIPO), kde se scházejí členové vlád Spojených národů, aby koordinovali postoje k problematice duševního vlastnictví. Vzhledem ke snadnosti, s jakou softwarové ideje a kódy překračují hranice, bude tato problematika vyžadovat globální přístup.



Společnost Novell navíc významně finančně přispěje k již probíhajícímu projektu EFF „Patent Busting“. Účelem tohoto projektu, spuštěného v roce 2004, je útočit na ty patenty, které obzvláště zatěžují vývojáře programů

a uživatele internetu. Projekt bude zahájen nejprve určením bodů, které je možno použít ke zrušení platnosti, a prosazováním zrušení platnosti těchto patentů prostřednictvím jejich přezkoumání.



Novell je od počátku inovátorem v technologiích sítí, zpracování textu a zpráv. Vlastní zde více než 500 patentů, z nichž mnoho je nezbytných pro technologie dnešního trhu. Po přesunu zaměření podnikání více na open source řešení, založená na otevřených standardech, uznává Novell svobodný software jako nový model inovace a existující patentový systém jako škodlivý rozvoji open source. Novell již podnikl několik kroků k podpoře použití patentů pro ochranu svobodného softwaru. A to včetně závazku z roku 2004 o použití svých vlastních patentů k ochraně proti patentovým útokům na open source a přispěním patenty a významnými finančními zdroji Open Invention Network, společnosti duševního vlastnictví. Tuto společnost Novell spoluzaložil v roce 2005 za

účelem podpory Linuxu použitím patentů k vytvoření spolupracujícího prostředí.



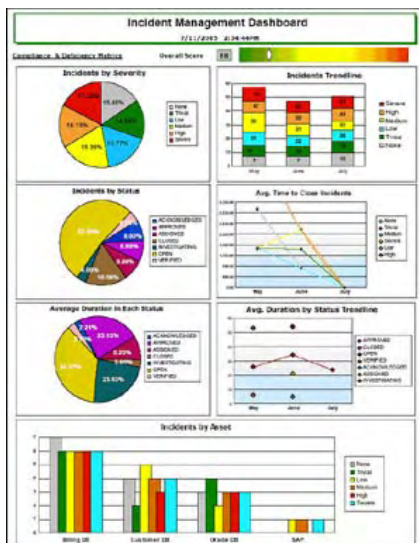
Pod současným patentovým systémem a bez ochoty všech společností volně sdílet jejich patenty tyto softwarové patenty omezují otevřené standardy a interoperabilitu, brání inovaci a rozvoji, ohrožují vývoj bezplatného a svobodného softwaru a mají zmrazující účinek na softwarový vývoj. Spolupráce Novellu s EFF je o vytvoření světa, kde se vývojáři a uživatelé programů nemusí starat o negativní důsledky patentů.

Electronic Frontier Foundation je vůdčí organizací občanských práv, která pracuje v oblasti ochrany práv v digitálním světě. EFF byla založena v roce 1999. Aktivně povzbuzuje a vyzývá průmyslovou sféru i vládu k podpoře svobody slova a k ochraně soukromí online. EFF je organizací podporovanou svými členy, která provozuje jednu z nejvíce odkazovaných webových stránek světa <http://www.eff.org/>.



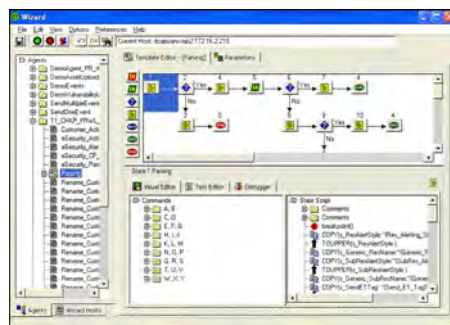
Novell oznámil dostupnost řešení Sentinel 6

Společnost Novell oznámila celosvětovou dostupnost řešení Sentinel 6, produktu pro správu bezpečnostních událostí v reálném čase



Sentinel 6 od společnosti Novell je softwarová aplikace podnikové třídy, která automatizuje proces shromažďování, analýzy, korelace a vytváření zpráv z dat o zabezpečení a shodě s předpisy, aby tak pomohla zákazníkům identifikovat bezpečnostní incidenty a narušení stanovených strategií zabezpečení a reagovat na ně. V rámci celého podniku poskytuje integrovaný přehled o událostech, které se týkají bezpečnosti a shody s předpisy, a zobrazuje v reálném čase informace ze zařízení, aplikací a fyzických bezpečnostních zaří-

zení do jediné konzole. Vyskytnou-li se narušení bezpečnosti nebo porušení definované bezpečnostní strategie, zabudovaný pracovní postup metod nápravy umožňuje správcům IT okamžitě reagovat na základě předem určených úloh, regulačních požadavků a obchodní strategie. Zároveň vytváří systém hlášení pro ověřování zákonných předpisů a podporu požadavků interního auditu.



Sentinel 6 od Novellu je významným vylepšením produktu předchozí generace a obsahuje nové vlastnosti, jako je:

- Zjednodušená platforma správy událostí, která usnadňuje nasazení a používání;
- zlepšená správa pracovních postupů a sledování metod

nápravy, poskytující větší flexibilitu a aplikovatelnost při řešení narušení bezpečnosti a shody s předpisy;



- výkonný korelační nástroj pro účinnější monitorování bezpečnosti a snížení rizika;
- užší integrace s řešeními správy identit Novellu, jako je Novell Identity Manager a Novell Access Manager, pro úplné a automatizované bezpečnostní řešení shody s předpisy.

Pro další informace o řešení Sentinel 6 od společnosti Novell navštivte internetovou stránku www.novell.com/sentinel.



Novell získal ocenění Best of Interop 2007

System Novell ZENworks Linux Management zvítězil v kategorii Řízení, síťový software a síťové služby

Peny Best of Interop udělují porotci z magazínu Network Computing produktům s největším potenciálem ke zvýšení technologické a obchodní efektivity s ohledem na optimalizaci nákladů, spolehlivost a práci v heterogenním prostředí IT.

System Novell ZENworks Linux Management získal ocenění díky své schopnosti řízení linuxových strojů (serverů i pracovních stanic uživatelů) napříč celou organizací. Novell umožňuje správcům rychle a efektivně konfigurovat linuxové systémy, automaticky updatovat a záplatovat software a kompletně řídit linuxové počítače a servery v síti z jediného místa. System nabízí komplexní správu životního cyklu dodávky a správy linuxových zdrojů na základě stanovených pravidel a s podporou různých distribucí Linuxu, včetně systému SUSE Linux Enterprise 10 od Novellu. ZENworks Linux Management je také extrémně flexibilní v podpoře různých hardwarových platform, včetně platform x86, x86_64, PPC, Itanium a zSeries. Díky hladké integraci s online službou Novell Customer Center může ZENworks Linux Management automaticky aktualizovat linuxové servery a zjednodušit distribuci softwaru, souborů a dalšího obsahu.

Pro další informace o systému Novell ZENworks Linux Management navštivte adresu <http://www.novell.com/products/zenworks/linux-management/>



Akreditované kurzy IT

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

KALENDÁŘ ŠKOLENÍ

Červen - Červenec 2007 Praha

06/07 2007	Po 25.6. - Pá 29.6.	5 dnů	N3072	SUSE Linux Enterprise Server 10 Administrace	19 900 Kč
	Po 25.6. - St 27.6.	3 dny	SKN	Využití sítí Novell ve školském prostředí	6 750 Kč
	Út 24.7. - Čt 26.7.	3 dny	N3071	Základy SUSE Linux Enterprise Server 10	8 400 Kč
	Po 30.7. - Pá 3.8.	5 dnů	N3062	Administrace ZENworks 7	11 130 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



DATRON a.s. nabízí kurzy OpenOffice.org

Společnost DATRON a.s. vytvořila desítky elektronických kurzů, nejnovějším produktem jsou kurzy pro OpenOffice.org.

Při tvorbě těchto kurzů vycházela společnost DATRON a.s. ze své 15leté zkušenosti v oblasti počítačového vzdělávání.

Elektronické kurzy přesně vycházejí z osnov klasických kurzů, a mohou tak mimo jiné sloužit jako příjemné opakování již nabytých vědomostí. Zároveň mohou pomoci každému uživateli v jeho samostudiu s problematikou OpenOffice.org. Elektronické kurzy se nemusí instalovat, stačí je zkopírovat na sdílený disk nebo na firemní portál.

PŘÍKLAD CENY: Společnost se stovkou osobních počítačů zaplatí za kurz OpenOffice.org Writer 8 000 Kč, stejně jako za OpenOffice.org Calc. Kurzy jsou dodávány na CD. Demoverzi kurzů si můžete [vyzkoušet zde](#).

Společnost OKsystem, s.r.o., školicí středisko Microsoft Gold Certified Partner for Learning Solutions a Novell Gold Training Partner, nabízí v létě 2007 **speciální slevu 30 %** na všechny MOC kurzy pořádané v červenci, srpnu a září (od 1. 7. do 30. 9. 2007). Podrobnější informace o nabídce kurzů najdete v [online kalendáři kurzů](#).

SUSE Linux Enterprise Desktop pro studenty v San Diegu



Jednotná školní oblast v kalifornském San Diegu zvolila SUSE Linux Enterprise 10 jako standardní platformu pro vzdělávací projekt Always-On Learning Initiative. Cílem projektu je podpora využití softwarových nástrojů a zdrojů studenty, připravujícími se na práci v době obrovského rozvoje informačních technologií.

Projekt Always-On Learning Initiative se týká asi 100 000 studentů jednotné školní oblasti San Diega, je zaměřen především na studenty, kteří nemají přístup k počítači doma.

Desktopový operační systém SUSE Linux Enterprise Desktop 10 byl vybrán, jelikož perfektně splňuje vysoké nároky na spolehlivost, snadné ovládání a správu a je cenově dostupný.

V současné době probíhá první ze tří fází projektu Always-On Learning Initiative, který má probíhat ještě několik let. Víze projektu Always-On spočívá v přístupu studentů k síti internet a intranetu se zdroji potřebnými k výuce studentů s využitím otevřeného a svobodného softwaru.

