



NA ÚVOD

Vážení partneři a čtenáři,
Srdečně Vás vítáme u našich říjnových eNews a jsme rádi, že nám zachováte přízeň. Jako vždy bychom Vám rádi představili novinky a zajímavosti ze společnosti Novell. Do portfolia produktů naší společnosti nyní patří Compliance Management Platform, platforma pomáhající zákazníkům s plněním interních i legislativních předpisů a zlepšující zabezpečení infrastruktury IS/IT. Druhým produktem, který rozšířil nabídku společnost Novell, je Network Access Control. Tento nejnovější člen produktové řady ZENworks poskytuje organizacím možnost lépe zajišťovat bezpečnost v prostředí heterogenních sítí. Rádi bychom se také pochlubili finančními výsledky naší společnosti za třetí fiskální čtvrtletí roku 2008, které nadále potvrzují, že společnost Novell je stabilní a důvěryhodný partner. O kvalitě našich produktů svědčí také umístění Novell SecureLogin v kvadrantu lídrů v oblasti jednotného přihlášení k aplikacím. V nedávné době byla také uvedena veřejná betaverze řešení Novell Open Enterprise Server 2 SP1, kterou si můžete bezplatně stáhnout a vyzkoušet. Na závěr magazínu je již tradičně zařazen přehled aktuálních kurzů pořádaných společností OKsystem. Přejeme Vám příjemné čtení!

OBSAH

Novell uvádí nejvyspělejší řešení řízení shody s předpisy

Novell Compliance Management Platform představuje nejkomplexnější řešení na trhu pro monitorování událostí v síti a reakcí na narušení.

Novell oznamuje finanční výsledky za třetí fiskální čtvrtletí roku 2008

Novell za třetí čtvrtletí vykázal čisté tržby 245 milionů dolarů.

Produkt Novell SecureLogin se umístil v kvadrantu lídrů v oblasti jednotného přihlášení k aplikacím

Novell SecureLogin zjednodušuje správu procesu přístupu uživatelů k podnikové síti.

Network Access Control rozšiřuje správu zabezpečení koncových bodů

Network Access Control umožňuje kontrolovat zařízení přistupující do sítě a vyhodnotit míru jejich bezpečnosti.

Open Enterprise Server 2 SP1 Beta

Novell oznámil veřejnou dostupnost betaverze řešení Open Enterprise Server 2 se servisním balíčkem Service Pack 1.

SUSE Linux Enterprise Real Time ekosystém pokračuje v expanzi

Množství produktů, které jsou certifikovány a podporovány pro platformu SUSE Linux, neustále roste.

Kalendář kurzů OKsystem

Přehled aktuálních kurzů pořádaných v Praze v listopadu a prosinci.



Týmové licence zdarma!

Pokud potřebujete ke své práci či efektivnímu řízení týmu novou generaci nástrojů na podporu spolupráce, které zahrnují společný pracovní prostor, blogy, wiki, diskusní fóra, vyhledávání znalostí a mnoho dalšího, můžete těmto potřebám vyhovět pomocí nástroje Novell Teaming. Startovací balíček Novell Teaming starter pack nabízíme zdarma pro 20 uživatelů. Více na www.novell.com/products/teaming.

Zajištění shody s předpisy

Čelíte problému komplexnosti a nutnosti skloubit přísné interní předpisy a měnící se legislativní požadavky? Nový produkt Novell Compliance Management Platform Vám zajistí tolik potřebnou pomoc. Pouze tato platforma integruje informace o identitách, přístupu a bezpečnosti a technologickou stránku managementu událostí k zajištění aktuálního a celkového pohledu na všechny síťové události napříč podnikem - dává Vám schopnost zabezpečit Vaše podnikání a zlepšit řízení shody. Více [zde](#).

Novell uvádí nejvyspělejší řešení řízení shody s předpisy

Společnost Novell uvedla na trh novou platformu, která má pomoci zákazníkům s kritickými výzvami plnění interních i legislativních předpisů a zabezpečení infrastruktury IT. Podniky se v současné době potýkají s komplikacemi, jak implementovat zákonné a etické standardy v organizaci a zajistit ochranu před vnitřními a vnějšími hrozbami, zatímco výdaje na zabezpečení IT nekontrolovatelně rostou. Jde o nastolení rovnováhy mezi rychle rostoucími legislativními nároky a dalšími závaznými předpisy a realitou ztenčujících se rozpočtů. Proto Novell Compliance Management Platform představuje nejkompaktnější řešení na trhu pro monitorování událostí v síti a reakci na porušení, která nastanou.

Pro boj s bezpečnostními hrozbami a udržování shody se spoustou požadavků interního a externího auditu implementovaly mnohé organizace různé systémy přidělování uživatelských účtů, řízení přístupu a správy přístupu na web. Navzdory přínosům těchto systémů si firmy uvědomují, že vytvořily oddělená řešení zásad a bezpečnosti dat, jež pro ověření shody s předpisy často vyžadují manuální kontrolu. Novell Compliance Management Platform umožňuje organizacím dokonale integrovat zásady přidělování a správy přístupu s monitorováním zabezpečení, takže nejen prováže zabez-

pečení s informacemi o identitách, ale také v reálném čase automaticky zjišťuje nevhodné a podezřelé aktivity, upozornuje na ně a provádí nápravná opatření.



Snižování nákladů a komplexity spojené s řízením shody s předpisy Compliance Management Platform nabízí řadu funkcí zaměřených na úsporu nákladů při nasazení, snížení celkových nákladů na vlastnictví a podstatné zkrácení doby potřebné k řešení přidělování účtů, správy přístupu a zabezpečení. Zlepšuje podnikové řízení a zabezpečení uplatňováním společných zásad přístupu napříč všemi úložišti identit a poskytuje automatické ověřování předem nastavených podnikových pravidel. Compliance Management Platform automaticky protokoluje veškerou aktivitu v síti a generuje sestavy shody ve formátu vhodném pro audit.

Řešení Compliance Management Platform tvoří předem připravená sada produktů a integračních prostředků, takže poskytuje veškerou potřebnou technologii pro

přesné monitorování a prokázání úrovně shody. Tyto produkty a moduly jsou integrovány na jediné platformě, takže poskytují ucelené řešení. Zároveň dobře fungují samostatně v IT prostředí s produkty různých dodavatelů. Compliance Management Platform zahrnuje:

- Nejnovější verze produktů Novellu pro správu identit a zabezpečení - Součástí platformy je Novell Identity Manager 3.6 pro poskytování uživatelských účtů, řízení přístupu na základě rolí a správu hesel; Novell Sentinel 6.1 pro monitorování zabezpečení a událostí v reálném čase a Novell Access Manager 3.0 pro správu přístupu na web.
- Monitorování zabezpečení a informačních událostí podle identit Compliance Management Platform je jediné řešení, v němž je úzce provázáno monitorování identit s kontrolou zabezpečení a sledováním událostí. Nabízí balíček nástrojů pro sledování identit pro Novell Sentinel, který obsahuje integrovanou sadu pravidel korelace, sestav a souvisejícího obsahu. Tyto komponenty slouží pro přehled o identitách, jejich sledování a ověřování shody s firmními zásadami.
- Nepostradatelné nástroje pro správu identit - Zákazníkům a partnerům

nabízí Novell rozšířenou sadu nástrojů pro zjednodušení nasazení. Analyser for Novell Identity Manager 1.0 je analytický nástroj pro správu a řízení dat napříč různými zdroji. Novell Designer for Identity Manager umožňuje zákazníkům rychleji realizovat hodnotu řešení Compliance Management Platform a intuitivně nasazovat zásady v podnikovém kontextu bez nutnosti kódování nebo skriptování. Tato řešení poskytují všechny potřebné nástroje pro provedení analýzy, vyčištění, uspořádání a reportování dat souvisejících s identitami v podniku.

- Sada zdrojů pro práci s identitami Identity Manager Resource Kit 1.2 je výsledkem mnohaletých zkušeností Novellu s nasazením řešení správy identit a zabezpečení téměř u 6 000 zákazníků po celém světě. Je to komplexní sada zásad, dokumentace, osvědčených postupů a návodů, které snižují náklady na implementaci a urychlují nasazení podnikových řešení.

Novell Compliance Management Platform je v současnosti již k dispozici. Další informace najdete na webu www.novell.com/products/compliancemanagementplatform.



Novell.

Novell oznamuje finanční výsledky za třetí fiskální čtvrtletí roku 2008

Novell za toto čtvrtletí vykázal čisté tržby 245 milionů dolarů. Pro srovnání, za třetí fiskální čtvrtletí 2007 zaznamenal Novell čisté tržby ve výši 327 milionů dolarů. Zisk z operací za třetí fiskální čtvrtletí roku 2008 je 1 milion dolarů, zatímco za třetí fiskální čtvrtletí roku 2007 vykázala společnost ztrátu z operací ve výši 10 milionů dolarů. Ztráta z dlouhodobých operací ve třetím fiskálním čtvrtletí 2008 je 15 milionů dolarů, neboli 0,04 dolaru na akcii, a to z důvodu odpisu 15 milionů dolarů v souvislosti s tzv. aukčními dluhopisy (auction-rate securities). V minulém roce činila ztráta z dlouhodobých operací 4 miliony dolarů, tedy 0,01 dolaru na akcii. Měnové kurzy pří-

znivě ovlivnily celkové tržby, ale zato nepříznivě ovlivnily provozní náklady zhruba o 7 milionů dolarů. V meziročním srovnání však neměly podstatný dopad na zisk z operací.

Za třetí fiskální čtvrtletí roku 2008 vykázal Novell tržby z řešení otevřené platformy 33 miliony dolarů, z toho 31 milionů je z linuxových produktů, což je 30procentní meziroční nárůst. Tržby z produktů pro správu identit a zabezpečení dosáhly 37 milionů, z toho řešení správy identit a přístupu se zvýšilo o 22 procent na 34 milionů. Tržby z produktů pro správu systémů a prostředků vzrostly o 25 procent na 47 milionů. Tržby z produktů pro pra-

covní skupiny ve výši 92 miliony dolarů meziročně poklesly o 1 procento.

„Máme za sebou další čtvrtletí silného růstu tržeb z produktů a stoupajících provozních marží,“ řekl Ron Hovsepian, prezident a generální ředitel společnosti Novell. „Transformací jsme se dostali do výborné výchozí pozice pro udržitelný růst v roce 2009.“


Zůstatek hotovosti, ekvivalentů hotovosti a krátkodobých investic k 31. červenci 2008 byl 1,4 miliardy dolarů, což je pokles proti 1,8 miliardy dolarů ve stejném čtvrtletí o rok dříve. Důvodem tohoto poklesu je především akvizice společnosti PlateSpin, zpětný odkup

a zrychluje přístup k aplikacím. Řešení může být součástí autentifikačního systému jako jsou biometrické údaje, chytré karty a proximity karty. Zároveň přispívá ke zlepšení síťové bezpečnosti a zlepšení řízení shody s předpisy. Odstraňuje nutnost správy více hesel na jedno uživatelské jméno a snižuje množství problémů i administrativních nákladů na správu hesel. Stále více zákazníků řeší problém správy hesel, neboť se jedná o neproduktivně vynaložené náklady. S Novell SecureLogin může být jedno heslo použito k přístupu z různých terminálů a na různé platformy.

části našich dluhopisů a program zpětného odkupu akcií. Průměrná doba inkasa pohledávek byla na konci třetího fiskálního čtvrtletí 78 dnů, což je mírný nárůst proti 74 dnům na konci stejného čtvrtletí o rok dříve. Celkové odložené tržby na konci třetího fiskálního čtvrtletí 2008 byly 726 milionů dolarů, oproti 734 milionům minulého roku. Cash flow z aktivit byl ve třetím fiskálním čtvrtletí 30 milionů dolarů a tedy o 5 milionů více než roku 2007.

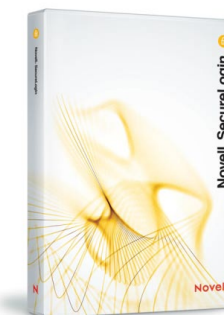
Finanční výhled na celý fiskální rok 2008

Vedení společnosti Novell počítá s následujícím vývojem finančních výsledků:

- Čisté příjmy by měly být v rozmezí 940 až 970 milionů dolarů.
- Non-GAAP provozní marže by se měly pohybovat mezi 8-10 procenty a překročí dříve zveřejněný odhad, který se pohyboval mezi 7-9 procenty. 

V srpnu se produkty Novellu pro správu identit a zabezpečení taktéž umístily v kvadrantu lídrů pro řešení poskytování uživatelských účtů.

Více informací o produktu Novell SecureLogin najdete na adrese www.novell.com/identityandsecurity.



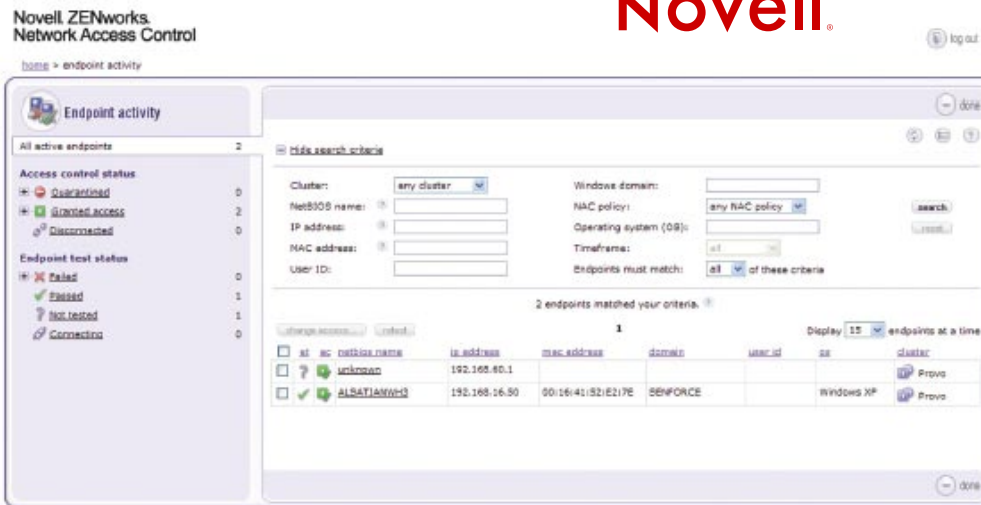
Produkt Novell SecureLogin se umístil v kvadrantu lídrů v oblasti jednotného přihlášení k aplikacím

Společnost Novell se umístila v kvadrantu lídrů v oblasti jednotného přihlášení k aplikacím (Magic Quadrant for Enterprise Single Sign-On) autora Gregga Kreizmana z agentury Gartner. Novell SecureLogin zjednodušuje správu komplexního procesu přístupu uživatelů k podnikové síti a zdrojům. Prostřednictvím jednotného přihlášení a opti-

malizovaného přístupu k podnikovým prostředkům snižuje Novell SecureLogin počet hesel, jež si uživatelé musí pamatovat, vynucuje použití silnějších hesel a umožňuje uživatelům obnovit ztracená nebo zapomenutá hesla. Novell SecureLogin umožňuje zaměstnancům pamatovat si pouze jedno uživatelské jméno a k tomu jedno heslo k podnikovým zdrojům a zjednodušuje

Network Access Control rozšiřuje správu zabezpečení koncových bodů

Produktom Novell ZENworks Network Access Control rozšířila společnost Novell svá řešení zabezpečení a správy koncových bodů o vynucování a zajištění shody s pravidly zabezpečení na úrovni přístupu k síti. Tento nejnovější člen produktové řady ZENworks zajišťuje bezpečnost v prostředí heterogenních sítí pomocí zásad pro povolení nebo odepření přístupu k síti na základě testů, které sledují, zda dané zařízení splňuje definovaná kritéria zabezpečení, včetně instalovaných oprav a klientských firewallů. Řešení ZENworks pomůže organizacím snížit rizika spojená s řízením přístupu k síti, splnit regulační požadavky zákonů jako HIPAA (Health Insurance Portability and Accountability Act) ve zdravotnictví nebo PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) v oblasti platebních karet i zajištění interních zásad zabezpečení a to bez snižování produktivity zaměstnanců. „S rostoucími hrozbami z prostředí internetu a jejich důmyslností představuje zabezpečení koncových stanic v podniku a podnikových sítí dva nejkritičtější problémy, jimž v současnosti firmy čelí,“ řekl Chris Christiansen, viceprezident programu bezpečnostních produktů a služeb ve společnosti IDC. „Zákazníci požadují správu zabezpečení koncových bodů a řízení přístupu k síti, aby měli



jistotu, že se k síti připojí pouze zařízení, která splňují stanovené nároky na opravy a bezpečnostní mechanismy. Poskytovatelé řešení, jako je i Novell, kteří nabízejí tuto kombinovanou funkčnost, dávají zákazníkům kompletní pojetí ochrany spravovaných zařízení a zároveň vztahují správu a zabezpečení i na zařízení, která nejsou součástí podnikové sítě. Zaručují tak skutečně kompletní zabezpečení všech koncových stanic v podniku.“ Tento produkt řady ZENworks, na rozdíl od jiných řešení, umožňuje organizacím nasadit řízení přístupu k síti bez nutnosti instalovat další síťová zařízení. Proto se ideálně hodí pro heterogenní síťová prostředí. Nové řešení lze snadno nasa-

dit díky předem nadefinovaným testům pro určitá zařízení nebo skupiny, navíc možnost postupného nasazení zabrání přerušení provozu IT v průběhu implementace. ZENworks Network Access Control představuje klíčovou složku prosazování zabezpečení. Pomocí snadno definovaných zásad zaručuje shodu zařízení, automaticky kontroluje nové opravy a nepřetržitým sledováním chrání před zcela novými útoky. ZENworks Network Access Control nabízí tři možnosti řízení přístupu k síti: bez agenta, v prostředí webu nebo pomocí agenta. Každá z nich uplatňuje zásady zabezpečení koncových stanic na všech zařízeních a chrání síť následujícími čtyřmi kroky:

- Testování před navázáním spojení - Zaručuje důkladné otestování a schválení zabezpečení zařízení před umožněním jejich přístupu k síti. V řádu sekund provede kompletní sadu kontrol pro zařízení se systémy Windows i Macintosh.
- Opakované ověřování po připojení - U zařízení připojených k síti jsou testy v určených časových intervalech opakovány.
- Správa na základě identit - Posiluje zabezpečení přístupu uplatňováním konkrétních zásad na uživatele nebo zařízení připojená k síti.
- Zjednáání nápravy - Když se o připojení k síti pokusí nevyhovující zařízení, jsou izolována a před umožněním přístupu k síti musí zjištěný nedostatek napravit.

„V současném podnikovém prostředí jsou mobilní počítače samozřejmostí, a proto je řízení přístupu k síti zásadní složkou jakékoli strategie správy IT,“ řekl Joe Wagner, senior viceprezident a ředitel Novell Systems and Resource Management. „ZENworks Network Access Control pomůže zákazníkům zabezpečit jejich sítě - zaručit produktivitu uživatelů a přitom ochránit procesy, které jsou klíčové pro jejich podnikání.“ Produkt Novell ZENworks Network Access Control je k dispozici za doporučenou cenu 40 dolarů na spravované zařízení. Další informace o řešeních řízení přístupu k síti od společnosti Novell najdete na webové stránce www.novell.com/nac.

Akreditované kurzy IT

KALENDÁŘ ŠKOLENÍ

Říjen - Prosinec 2008 Praha

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

10-12 2008	St 29.10. - Pá 31.10.	3 dny	N3071	Základy SUSE Linux Enterprise Server 10	14 000 Kč
	Út 18.11. - Čt 20.11.	3 dny	N3071	Základy SUSE Linux Enterprise Server 10	14 000 Kč
	Po 1.12. - Pá 5.12.	5 dnů	N3072	SUSE Linux Enterprise Server 10 Administrace	21 900 Kč
	Út 16.12. - Pá 19.12.	4 dny	N3073	Administrace GroupWise 7	15 500 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.



Open Enterprise Server 2 SP1 Beta

Novell oznámil veřejnou dostupnost betaverze řešení Open Enterprise Server 2 se servisním balíčkem Service Pack 1. Tato přelomová aktualizace přináší zcela novou úroveň interoperability operačních systémů Linux, Windows, Macintosh i NetWare. Aktuální vydání řešení Open Enterprise Server 2 pomáhá organizacím svými

vylepšenými vlastnostmi a funkcemi zjednodušit smíšená IT prostředí. Nové možnosti zahrnují například doménové služby pro Windows a plnou integraci s Active Directory, vylepšený Apple Filing Protocol (AFP) a podporu CIFS (Common Internet File System) pro škálovatelnost sítí na podnikové úrovni. Vylepšeny byly

rovněž i nástroje na upgrade a správu instalací Open Enterprise Serveru 2. Veřejná betaverze řešení Novell Open Enterprise Server 2 SP1 je již nyní volně ke stažení na webu www.novell.com/beta, cena bude oznámena v okamžiku uvolnění finální verze. Více informací o řešení Novell Open Enterprise Server 2 najdete na stránkách www.novell.cz/cs/produkty/open-enterprise-server.



SUSE Linux Enterprise Real Time ekosystém pokračuje v expanzi

Agentura Reuters oznámila, že produkt RMDS 6 je plně podporován na SUSE Linux Enterprise Real Time. Reuters se tak připojil k rozrůstajícímu se seznamu partnerů, mezi něž patří i IBM, která oznámila certifikaci a podporu pro vybraný hardware BladeCenter a WebSphere Real Time middleware běžící na SUSE Linux Enterprise Real Time, a Sun Microsystems, který oznámil podporu pro svůj Java Real Time System 2.1 běžící také na SUSE Linux Enterprise Real Time. Kompletní seznam produktů, které jsou podporovány a certifikovány pro SUSE Linux Enterprise Real Time, najdete na <http://www.novell.com/partner/isv/isvcatalog>.

