

Opisy podstawowych produktów firmy Novell

Platformy systemowe:

- Novell SUSE Linux Enterprise Server
- Novell SUSE Linux Enterprise Desktop
- Novell ZENworks Linux Management
- Novell Linux Point of Service
- Integrated Stack for SUSE Linux Enterprise

Zarządzanie bezpieczeństwem i tożsamością:

- Novell Access Manager
- Novell Identity Manager
- Novell SecureLogin
- Novell Sentinel

Zarządzanie zasobami:

- Novell ZENworks Configuration Management
- Novell ZENworks Endpoint Security Management
- Novell ZENworks Asset Management
- Novell ZENworks Suite

Komunikacja i praca grupowa:

- Novell Open Enterprise Server
- Novell GroupWise
- Novell GroupWise Mobile Server
- Novell Teaming / Novell Teaming + Conferencing
- Novell Open Workgroup Suite
- Novell Open Workgroup Suite Small Business Edition

Zestawienie wszystkich produktów:
www.novell.com/products

Novell SUSE Linux Enterprise Server

Co to jest?

- Bezpieczna i niezawodna platforma serwerowa o otwartym dostępie do kodu źródłowego (open source) dla korporacyjnych rozwiązań informatycznych
- Komercyjna dystrybucja systemu Linux – wysokowydajny system operacyjny do obsługi sieci i aplikacji

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Wysokie koszty sprzętu i oprogramowania oraz eksploatacji systemów
- Bezpieczeństwo centrów danych, wydajność i niezawodność
- Monopol dostawców i brak możliwości wyboru rozwiązań informatycznych
- Przydzielanie zasobów informatycznych
- Zakupy, aktualizacje i monitorowanie oprogramowania

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Red Hat Enterprise Linux
- Sun Solaris
- Microsoft Windows Server

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Koszty sprzętu o 40% niższe, niż w przypadku systemów UNIX
- Koszty oprogramowania o 34% niższe, niż w przypadku systemów Microsoft
- Możliwości zarządzania, bezpieczeństwo i skalowalność lepsze niż w przypadku Red Hat
- Większa moc przetwarzania przy wykorzystaniu istniejącego sprzętu
- Lepsze wykorzystanie zasobów i szybsza zmiana ich przydziału dzięki wbudowanej wirtualizacji (XEN)
- Wbudowane zabezpieczanie aplikacji (Novell AppArmor)
- Różnorodne możliwości klastrowania dla zwiększenia wydajności i niezawodności
- Wygodne i elastyczne opcje zakupu

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdy fizyczny serwer*, na którym zainstalowany jest system, bez względu na liczbę procesorów w serwerze (obsługa do 32 procesorów fizycznych na serwer). Nie ma opłat za serwery wirtualne oraz za licencje dla użytkowników. Licencja na serwer obejmuje roczną lub trzyletnią subskrypcję z dostępem do poprawek i aktualizacji (w tym nowe wersje produktu). Po upływie danego okresu należy wykupić kolejną subskrypcję, aby zachować ciągłość aktualizacji.

* Wyjątek stanowią komputery mainframe (IBM System z), gdzie licencję kupuje się na dedykowane procesory linuxowe (IFL)

Novell SUSE Linux Enterprise Desktop

Co to jest?

- System operacyjny Linux dla komputerów osobistych, wyróżniający się znakomitą funkcjonalnością i bezproblemową współpracą z Windows, a także dostępnością dziesiątek programów użytkowych
- Ekonomiczna alternatywa dla systemów o zamkniętym dostępie do kodu źródłowego

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Wysokie koszty zakupu i utrzymania oprogramowania
- Koszty wynikające ze zwiększonych wymagań oprogramowania w stosunku do sprzętu
- Monopol dostawców i brak możliwości wyboru rozwiązań informatycznych

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Windows 2000, XP oraz Vista
- Red Hat Enterprise Linux WS Desktop
- Apple Mac OS X
- Mandriva Corporate Desktop, Ubuntu oraz Red Flag Linux Desktop

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Posługiwanie się środowiskiem łatwe do opanowania przez użytkowników
- Ekonomiczna alternatywa dla systemów o zamkniętym dostępie do kodu źródłowego
- Wygodne i elastyczne opcje zakupu
- Zawarte w komplecie nowatorskie programy użytkowe: pakiet biurowy, poczta elektroniczna, wyszukiwarka zasobów lokalnych, przeglądarka internetowa, komunikator itd.
- Wysoka mobilność, możliwość pracy w sieciach bezprzewodowych
- Obsługa urządzeń USB Plug & Play, w tym nośników pamięci i drukarek
- Ekonomiczne rozwiązanie dla kasjerów w bankach, pracowników przetwarzających dane, stanowisk w halach produkcyjnych, komputerów szkolnych

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdą stację roboczą, na której zainstalowany jest system. Licencja obejmuje roczną lub trzyletnią subskrypcję na dostęp do poprawek i aktualizacji. Po upływie danego okresu należy wykupić kolejną subskrypcję, aby zachować ciągłość aktualizacji.

Novell ZENworks Linux Management

Co to jest?

- Oparte na politykach (regułach) rozwiązanie do zarządzania służące do wdrażania i utrzymania w ruchu serwerów i komputerów osobistych z systemem Linux
- Scentralizowane zarządzanie komputerami osobistymi – uprawnieniami użytkowników, obrazami dysków i aktualizacjami oprogramowania, zdalna inwentaryzacja zasobów itd.

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Obciążenie personelu informatycznego
- Koszty zarządzania systemami Linux
- Aktualizacje oprogramowania, w tym związane z bezpieczeństwem
- Zapewnianie zgodności z politykami korporacyjnymi
- Eliminacja przestoju, zapewnianie ciągłości działania firmy

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Red Hat Network

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Koszt niższy niż w przypadku Red Hat Network
- Łatwość instalacji – bez konieczności korzystania z profesjonalnych usług
- Współpraca z różnymi dystrybucjami systemu Linux, w tym Red Hat
- Bezpieczne administrowanie przy użyciu przeglądarki internetowej
- Niższy całkowity koszt zarządzania i utrzymania w ruchu systemów Linux
- Analiza zależności zapewniająca bezpieczeństwo aktualizacji
- Mniejsze ryzyko błędów aktualizacji dzięki możliwości cofnięcia instalacji pakietów
- Elastyczne tworzenie i realizacja harmonogramów zapewniające ciągłość działania firmy
- Indywidualne definiowanie kanałów przy wewnętrznej aktualizacji oprogramowania

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie

Novell Linux Point of Service

Co to jest?

- Niezawodny i bezpieczny system operacyjny Linux, zoptymalizowany pod kątem zastosowania w terminalach obsługujących sprzedaż detaliczną
- Jedyna dystrybucja systemu Linux klasy korporacyjnej przystosowana do takich zastosowań

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Całkowity koszt posiadania terminali i obsługujących je serwerów
- Koszty zarządzania systemami w dużych środowiskach obsługujących sprzedaż detaliczną
- Zastępowanie istniejącej infrastruktury
- Rosnące koszty licencji i koszty wynikające z wysokich wymagań sprzętowych

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Windows Embedded for Point of Service
- Microsoft Windows XP Professional
- System operacyjny IBM 4690

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Całkowite koszty posiadania (TCO) niższe niż w przypadku systemów Microsoft
- Łatwość instalacji – bez konieczności korzystania z profesjonalnych usług
- Zgodność z istniejącym sprzętem
- Narzędzia do scentralizowanego administrowania i zautomatyzowanego wdrażania
- Elastyczne opcje instalacji na starym sprzęcie, w systemach bez dysków i o małej pojemności pamięci
- Zgodność z systemami coraz większej liczby dostawców sprzętu dla handlu, w tym:

360Commerce/Oracle	ACR	Volante
ADS Retail	Cornell-Mayo	Triversity
IBM	JDA	Torex Retail
PCMS	SIVA	Wincor Nixdorf
Retalix Ltd.	Retek	Sweda

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdy fizyczny komputer, na którym zainstalowany jest system. Licencja obejmuje roczną lub trzyletnią subskrypcję na dostęp do poprawek i aktualizacji. Po upływie danego okresu należy wykupić kolejną subskrypcję, aby zachować ciągłość aktualizacji.

Integrated Stack for SUSE Linux Enterprise

Co to jest?

- Zestaw opartego na otwartych standardach oprogramowania firm IBM i Novell, umożliwiający łatwe wdrażanie serwerów plików i druku oraz serwerów obsługujących internetowe aplikacje i bazy danych
- Zintegrowany zestaw dla SUSE Linux Enterprise obejmuje SUSE Linux Enterprise Server 10, IBM WebSphere Application Server Community Edition, IBM DB2 Express-C, Centeris Likewise Management Suite, serwery IBM System X, serwery IBM BladeCenter

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Znaczne oszczędności kosztów w stosunku do infrastruktury Windows
- Możliwość wdrożenia jako serwera plików i druku lub serwera obsługującego internetowe aplikacje i bazy danych lub w obu tych rolach
- Podwyższone bezpieczeństwo, niezawodność i wydajność
- Łatwy i tani sposób skorzystania z zalet otwartych technologii

Z jakimi produktami firmy Novell współpracuje?

SUSE Linux Enterprise Server 10

Jakie korzyści daje sprzedawanie go z produktami firmy Novell?

- Zestaw został opracowany i zintegrowany przez firmy IBM i Novell, uznanych liderów w dziedzinie technologii open source
- Wsparcie klasy korporacyjnej realizowane przez firmy IBM, Novell i Centeris
- Szybkie i łatwe wdrożenie w istniejącej infrastrukturze Windows
- Koszty znacznie niższe niż w przypadku analogicznych rozwiązań opartych na technologiach zamkniętych

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdy fizyczny serwer, na którym zainstalowany jest SUSE Linux Enterprise Server. Licencja obejmuje roczną lub trzyletnią subskrypcję na dostęp do poprawek i aktualizacji. Po upływie danego okresu należy wykupić kolejną subskrypcję, aby zachować ciągłość aktualizacji.
- Produkt dostępny wyłącznie u dystrybutorów firmy IBM, np. Avnet www.avnet.pl

Novell Access Manager

Co to jest?

- Kompleksowe rozwiązanie do zarządzania dostępem, upraszczające logowanie i dostęp do różnorodnych zasobów informatycznych, bez względu na stosowane technologie i granice organizacyjne
- Usługi weryfikacji tożsamości i jednokrotnego logowania dla portali, aplikacji internetowych oraz „cienkich klientów” Citrix

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Zapewnia pracownikom, klientom i partnerom firmy uproszczony, bezpieczny dostęp do zasobów
- Niższe koszty zarządzania dostępem
- Ochrona danych użytkowników i zasobów sieciowych
- Weryfikacja tożsamości użytkowników łączących się z poza sieci
- Bezpieczne federowanie tożsamości użytkowników

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- IBM Access Management
- CA Netegrity
- HP Access Manager
- Oracle Access Manager

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Pełniejsza obsługa aplikacji, platform i systemów operacyjnych
- Usługi odporne na błędy
- Łatwiejsze administrowanie dzięki scentralizowanemu zarządzaniu politykami (regułami)
- Oparta na rolach (np. w stanowisk w firmie) kontrola dostępu do aplikacji internetowych i korporacyjnych
- Lepsza zgodność operacyjna dzięki zastosowaniu standardów federowania (Liberty i SAML)
- Konfigurowanie kont z wykorzystaniem federowania upraszcza zarządzanie i zwiększa komfort pracy użytkowników
- Brak konieczności modyfikowania aplikacji internetowej w celu federowania
- Większe bezpieczeństwo i efektywność współpracy firm
- Ciągła dostępność usług podczas zmiany polityk

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każdą instancję

Novell Identity Manager

Co to jest?

- Metakatalogowe rozwiązanie do zarządzania kontami użytkowników i hasłami
- Kompleksowe, skalowalne narzędzie do zarządzania tożsamością i konfigurowania kont użytkowników w oparciu o zdarzenia

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Definiowanie polityk (reguł) bezpieczeństwa i zapewnianie zgodności z wymaganiami przepisów oraz regulacji
- Koszty zarządzania kontami użytkowników
- Zarządzanie hasłami
- Integracja zarządzania tożsamością w procesy przekazywania zadań (*workflow*)
- Szybkość reagowania na zmieniające się potrzeby biznesowe i role użytkowników
- Przyznawanie dostępu do zasobów w oparciu o role (np. stanowisko w firmie)

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Sun Java System Identity Manager
- Oracle Identity Manager
- CA eTrust Identity Minder
- IBM Tivoli Identity Manager
- Microsoft Identity Integration Server 2003
- HP OpenView Select Identity
- Siemens DirX Identity Server
- BMC Identity Management Suite

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Oparta na zdarzeniach architektura czasu rzeczywistego zapewnia wyższy poziom bezpieczeństwa i zgodności z wymaganiami przepisów i regulacji, niż w przypadku rozwiązań sondujących
- Skuteczne mechanizmy obsługi polityk (reguł) i przekazywania zadań (*workflow*) oraz usługi sieciowe ułatwiają wdrażanie w istniejących środowiskach
- Intuicyjne narzędzia i opcje testowego wdrażania zwiększają szybkość, jakość i przewidywalność implementacji

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każdą instancję

Novell SecureLogin

Co to jest?

- Korporacyjne rozwiązanie do jednokrotnego logowania, zapewniające prosty i bezpieczny dostęp do aplikacji
- Produkt do bezpiecznego zarządzania hasłami i danymi związanymi z uwierzytelnianiem użytkowników

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Bezpieczny dostęp do informacji i zasobów
- Liczne wezwania pomocy technicznej związane z zapomnianymi hasłami
- Koszt zarządzania hasłami użytkowników
- Zbyt wiele haseł do pamiętania

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- CA Single Sign-On
- Citrix Password Manager
- PassLogix v-GO Single Sign-On
- RSA Sign-On Manager
- Sun Java Access Manager

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Jednokrotne logowanie do wielu aplikacji – w tym do złożonych aplikacji internetowych, emulatorów terminali i aplikacji przygotowanych przez firmowych informatyków
- Łatwość objęcia obsługą aplikacji Windows i internetowych
- Część kompletnego rozwiązania firmy Novell do zarządzania tożsamością i dostępem do zasobów, na które składają się Novell SecureLogin, Novell Identity Manager i Novell Access Manager
- Zmniejszenie obciążenia stanowiska pomocy technicznej nawet o 80%
- Zmniejszenie kosztów pomocy technicznej nawet o 40%
- Łatwiejsze egzekwowanie korporacyjnej polityki haseł i spełnianie wymagań przepisów
- Zgodność z różnymi rozwiązaniami katalogowymi (eDirectory, Active Directory, OpenLDAP itd.)
- Zmniejszenie ryzyka wiążanego z niewłaściwym przechowywaniem danych uwierzytelniających
- Łatwa integracja z istniejącą infrastrukturą, w tym usługami terminalowymi Citrix i urządzeniami do silnego uwierzytelniania

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika

Novell Sentinel

Co to jest?

- System monitorowania zdarzeń i zgodności z wymaganiami przepisów oraz regulacji
- Zintegrowane rozwiązanie SIEM (*Security Information and Event Management*)

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Zmniejsza koszty informatyki i ogranicza zagrożenia dla bezpieczeństwa
- Zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa i zgodności z wymogami przepisów oraz regulacji
- Koreluje i analizuje zdarzenia zgłaszane przez różne źródła, pozwalając wykrywać zagrożenia w czasie rzeczywistym
- Automatyzuje zbieranie, analizowanie, korelowanie i raportowanie danych na temat bezpieczeństwa

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Arcsight Enterprise Security Manager
- Network Intelligence (EMC) enVision
- Symantec Security Information Management
- Computer Associates eTrust Security
- Command Center

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Novell jako pierwszy udostępnia jednolity widok działań związanych z bezpieczeństwem i zgodnością z wymogami przepisów na przestrzeni całej korporacji
- Podczas gdy konkurenci koncentrują się na rozwiązaniach analitycznych dla platform lub urzędzeń, Novell stawia na integrację
- Zarządzanie tożsamością i dostępem do zasobów połączone z informacjami na temat bezpieczeństwa i zarządzaniem zdarzeniami zapewnia całościowe podejście oparte na integracji ludzi, procesów i rozwiązań
- Architektura magistrali komunikatów umożliwia wdrożenia na dużą skalę
- Jedno rozwiązanie dla wielu regulacji i wymagań, takich jak Sarbanes-Oxley, Gramm-Leach Bliley, Health Insurance Portability and Accountability i innych

Licencjonowanie

- Zależnie od stopnia rozproszenia środowiska klienta. Prosimy o kontakt z polskim biurem firmy Novell

Novell ZENworks Configuration Management

Co to jest?

- Oprogramowanie do zarządzania komputerami osobistymi, pozwalające zmniejszyć koszt ich posiadania dzięki opartym na politykach (regułach) mechanizmom automatyzacji konfigurowania, aktualizacji, przywracania sprawności i migracji
- Wieloplatformowe rozwiązanie działające w środowiskach serwerowych Windows, Linux i Open Enterprise Server for Linux, umożliwiające zarządzanie różnymi wersjami Windows dla komputerów osobistych, w tym Vista

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Obniża całkowity koszt zarządzania komputerami osobistymi
- Zmniejsza pracochłonność administrowania
- Egzekwuje aktualizacje systemów i instalowanie poprawek, zapewniając bezpieczeństwo i zgodność z wymaganiami przepisów
- Podnosi wartość wszystkich zasobów informatycznych

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Altiris Management Suite
- LANDesk Management Suite
- Microsoft Systems Management Server

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Szybkie efekty wdrożenia
- Swoboda wyboru
- Automatyzacja oparta na politykach (regułach)
- Szybsze aktualizacje i wdrożenia nowych aplikacji
- Uproszczenie administrowania
- Scentralizowane, zdalne zarządzanie rozproszonymi komputerami osobistymi
- Zautomatyzowane zarządzanie systemami – od komputerów osobistych po centra danych

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie

Novell ZENworks Endpoint Security Management

Co to jest?

- Pełne zabezpieczenie urządzenia końcowego z zachowaniem funkcji centralnego sterowania rozwiązaniami informatycznymi
- Prosta, scentralizowana i pełna ochrona dla wszystkich punktów końcowych w sieci - przewodowych i bezprzewodowych

Jakie moduły zawiera to oprogramowanie?

- Osobista zapora sieciowa
- Kontrola portów
- Szyfrowanie danych
- Bezpieczeństwo urządzeń USB
- Nadzór nad aplikacjami
- Monitorowanie alarmów

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- „Wyciek” poufnych danych z firmy
- Zgodność z normą ISO 27001
- Ochrona danych osobowych
- Ochrona antywirusowa

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Check Point Endpoint Security
- F-Secure
- Symantec Endpoint Security
- Microsoft Forefront

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Oparte o usługi katalogowe
- System zabezpieczony przed zmianami przez użytkownika
- Dostarczany z systemem do szyfrowania wybranych plików i partycji

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdy komputer użytkownika (urządzenie)

Novell ZENworks Asset Management

Co to jest?

- Produkt udostępniający pełny i dokładny obraz zainstalowanego sprzętu i oprogramowania oraz informacje o zgodności z posiadanymi licencjami
- Rozwiązanie umożliwiające inwentaryzację zasobów, kontrolę korzystania z oprogramowania oraz administrowanie kontraktami i uzgadnianie licencji

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Koszt ręcznej inwentaryzacji zasobów sieciowych
- Uzgadnianie liczby zainstalowanych aplikacji z listą zakupionych licencji
- Zapewnianie zgodności z zasadami licencjonowania
- Zakupy niepotrzebnych (nadmiarowych) licencji czy abonamentu pomocy technicznej

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Software Asset Management
- Peregrine AssetCenter
- Altiris License Compliance Suite
- Altiris Inventory Solution
- LANDesk Inventory Manager
- LANDesk Asset Manager

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Inteligentne rozpoznawanie zasobów pozwala uniknąć pomyłek i ryzyka naruszenia licencji
- Unikalna funkcja „widoku licencji” rozróżnia pełne pakiety oprogramowania od ich poszczególnych elementów, a także aplikacje typu przeglądarka od ich pełnych wersji
- Większa dokładność dzięki normalizowaniu danych z uwzględnieniem producenta, produktu, wydania i wersji
- Więcej niż tylko proste narzędzie inwentaryzacyjne – udostępnia funkcje analizy wykorzystania, administrowania kontraktami i uzgadniania licencji
- Mniejsze koszty informatyki, większa efektywność przydzielania licencji
- Egzekwowanie standardów oprogramowania dzięki dokładnemu wykrywaniu zasobów i raportowaniu

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie

Novell ZENworks Suite

Co to jest?

- Wieloplatformowe narzędzia do zarządzania komputerami osobistymi, notebookami, serwerami i urządzeniami kieszonkowymi
- Rozwiązanie umożliwiające efektywne zarządzanie zasobami informatycznymi; obejmuje także zarządzanie poprawkami, inwentarzem, danymi i pakietami oprogramowania

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Zarządzanie zróżnicowanymi zasobami informatycznymi w różnych miejscach i na różnych platformach
- Czas i dojazdy personelu IT, rosące koszty informatyki, wezwania pomocy technicznej
- Bezpieczna i efektywna dystrybucja oprogramowania, migracje i aktualizacje systemów operacyjnych
- Szybkie wdrażanie zmian bez zakłócania pracy
- Dostarczanie aplikacji i danych właściwym użytkownikom

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Altiris Management Suite
- IBM Tivoli
- LANDesk Management Suite
- Microsoft Systems Management Server
- MD openview

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Zautomatyzowane zarządzanie zasobami informatycznymi w oparciu o tożsamości użytkowników i urządzeń
- Uproszczenie procesów informatycznych na różnorodnych platformach, w tym Windows, Linux, NetWare i Novell Open Enterprise Server
- Większa stabilność i bezpieczeństwo standardowych środowisk operacyjnych
- Szybkie efekty wdrożenia
- Automatyzacja oparta na politykach (regułach)
- Szybsze aktualizacje i wdrożenia aplikacji
- Uproszczenie administrowania
- Scentralizowane, zdalne zarządzanie rozproszonymi komputerami osobistymi
- Zautomatyzowane zarządzanie systemami – od komputerów osobistych po centra danych

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie

Novell Open Enterprise Server

Co to jest?

- Usługi sieciowe, katalogowe, dostępu do plików i drukarek w środowisku SUSE Linux Enterprise Server
- Podstawowy składnik pakietu Novell Open Workgroup Suite: otwarta, ekonomiczna alternatywa do obsługi grup roboczych

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Zapewnia grupom roboczym bezpieczną produktywność i niezawodną komunikację
- Zmniejsza koszty składowania danych
- Zmniejsza koszty oprogramowania i wsparcia
- Pozwala tworzyć rozwiązania niezawodne i odporne na awarie
- Umożliwia współpracę z innymi serwerowymi systemami operacyjnymi

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Windows 2003 Server i Windows Server 2008
- UNIX
- Red Hat Linux

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Sprawdzone usługi dla grup roboczych, takie jak: iFolder, iPrint, NFS, NSS plus elastyczność i ekonomiczność systemu Linux
- Migracja do Linuksa w tempie dogodnym dla klienta – bez zakłócania pracy
- Bezpieczna i ekonomiczna alternatywa dla Windows
- Wiodąca w branży technologia wirtualizacyjna
- Niski całkowity koszt posiadania
- W przypadku zakupu w pakiecie Novell Open Workgroup Suite nawet do 70% tańszy od konkurencyjnych rozwiązań

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie

Novell GroupWise

Co to jest?

- Wieloplatformowy pakiet oprogramowania wspomagającego komunikację i pracę grupową, obejmujący pocztę elektroniczną, komunikator, obsługę kalendarzy, terminarzy grupowych oraz zarządzanie zadaniami, kontaktami i dokumentami
- Bezpieczne, zgodne z innymi rozwiązaniami narzędzia pracy dla pracowników stacjonarnych i mobilnych

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Wspiera produktywność pracowników umysłowych
- Zapewnia niezawodne funkcjonowanie poczty elektronicznej
- Działa na setkach urządzeń bezprzewodowych, wspomagając pracowników mobilnych
- Zapewnia bezpieczną komunikację w różnych miejscach i na różnorodnych platformach
- Zapewnia swobodę wyboru sprzętu i oprogramowania klienta (w tym MS Outlook)
- Zapewnia bezpieczną pracę zespołową w czasie rzeczywistym

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Exchange/Outlook
- IBM Lotus Domino/Notes

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Mniejsze zagrożenie wirusami, mniej słabych punktów
- Mniej przestoju, niższe koszty administrowania i całkowity koszt posiadania
- Większa elastyczność: oprogramowanie klienta dla systemów Linux, Macintosh, Windows, urządzeń mobilnych plus możliwość korzystania za pomocą przeglądarki internetowej; serwery dla Open Enterprise Server, SUSE Linux Enterprise Server, NetWare i Windows
- Bezpłatny SUSE Linux Enterprise Server do obsługi GroupWise
- Bezpłatne wsparcie dla większości urządzeń mobilnych przy ubezpieczeniu aktualizacji lub wersji
- Narzędzia migracyjne i konektor Outlook ułatwiają przejście z Exchange
- Narzędzie do migracji GroupWise do systemu Linux

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika

Novell GroupWise Mobile Server

Co to jest?

- Elastyczna platforma pracy zespołowej umożliwiająca korzystanie z GroupWise w podróży
- Dwukierunkowa, natychmiastowa bezprzewodowa synchronizacja poczty elektronicznej, spotkań, kontaktów, zadań, notatek i załączników między GroupWise i setkami urządzeń mobilnych

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Zapewnia pracownikom produktywność bez względu na miejsce pobytu
- Działa na setkach urządzeń bezprzewodowych, wspomagając pracowników mobilnych
- Upraszcza wdrażanie i zarządzanie mobilnym oprogramowaniem integracyjnym

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Exchange z ActiveSync

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Rozwiązanie bardziej elastyczne, dojralsze i bezpieczniejsze, niż oferowane przez Microsoft
- Zgodne ze wszystkimi istotnymi mobilnymi systemami operacyjnymi (Palm OS, Windows Mobile, Symbian i BREW). Obsługa SyncML ułatwia synchronizację z urządzeniami wykorzystującymi inne systemy operacyjne.
- Dojrzałe rozwiązanie wykorzystujące technologię Nokia Intellisync, wiodącego dostawcy platform komunikacji mobilnej
- Skuteczne zabezpieczenia chroniące dane na firewallu, podczas synchronizacji oraz w przypadku zgubienia lub kradzieży urządzenia
- Oszczędność kosztów – oprogramowanie jest bezpłatne przy zakupie asysty (*maintenance*) dla systemu GroupWise lub zestawu Novell Open Workgroup Suite zawierającego również GroupWise

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika
- GroupWise Mobile Server dostępny jest dla klientów posiadających licencje na GroupWise 7

GroupWise Mobile Server dostępny jest wyłącznie w ramach asysty (*maintenance*) dla GroupWise lub w ramach zestawu Novell Open Workgroups Suite; asystę należy wykupić dla wszystkich licencji na użytkowników GroupWise

Novell Teaming / Novell Teaming+Conferencing

Czym są te produkty?

- Otwarta platforma współdzielenia i obiegu dokumentów oraz pracy zespołowej, zwiększająca produktywność przez udostępnienie wspólnej przestrzeni roboczej, społecznościowych mechanizmów sieciowych i współpracy w czasie rzeczywistym
- Elastyczne uzupełnienie pakietu Novell Open Workgroup Suite, zwiększające produktywność dzięki zbliżeniu ludzi i potrzebnym im do pracy zasobów

Co zawierają?

- Novell Teaming zawiera mechanizmy zarządzania dokumentami i ich współdzielenia; workflow; zespołowe kalendarze i wspólne listy zadań; fora dyskusyjne, wiki i blogi, mechanizmy zarządzania przekazywaniem zadań i wiedzą
- Novell Teaming+Conferencing zawiera wszystko to, co Novell Teaming plus funkcje telekonferencji internetowych i głosowych, powiadamianie o obecności, komunikator, funkcje współdzielenia aplikacji oraz wirtualną tablicę (whiteboarding)

Jakie problemy klientów pozwalają rozwiązać?

- Umożliwiają współdzielenie i obieg dokumentów
- Zwiększają produktywność użytkowników i zespołów
- Zmniejszają liczbę podróży i związane z nimi koszty
- Umożliwiają zespołowe generowanie pomysłów i przyspieszają prace nad nimi
- Ułatwiają zarządzanie i archiwizowanie danych zespołu przy zmianach personalnych

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft SharePoint i Live/Office Communication Server
- IBM Workplace and Sametime

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Otwarta platforma wykorzystująca istniejące zasoby i współpracująca z różnorodnymi komunikatorami i programami biurowymi
- Oparta na rolach kontrola dostępu, dająca wewnętrznym i zewnętrznym członkom zespołu bezpieczny dostęp do właściwych danych
- Znakomite uzupełnienie sprawdzonych usług realizowanych przez Novell Open Workgroup Suite

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie

Novell Open Workgroup Suite

Co to jest?

- Pakiet oprogramowania infrastrukturalnego i programów biurowych, stanowiący otwartą, ekonomiczną alternatywę dla oferty firmy Microsoft
- Otwarty, niedrogi pakiet zawierający Novell Open Enterprise Server, GroupWise, ZENworks 7 Suite, SUSE Linux Enterprise Desktop i OpenOffice dla systemów Windows i Linux

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Wspiera produktywność grup roboczych
- Obniża koszty informatyki
- Uwalnia od długotrwałych umów licencyjnych i eliminuje ograniczenia liczby użytkowników lub urządzeń
- Ułatwia migrację do systemu Linux
- Zwiększa możliwości wyboru i elastyczność infrastruktury

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Windows (desktop i serwer)
- Red Hat Linux (desktop i serwer)
- Microsoft Exchange
- Microsoft Office
- Microsoft Systems Management Server

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- **Otwartość:** elastyczne, oparte na otwartych standardach alternatywy dla produktów Microsoft
- **Ekonomiczność:** Koszt do 70% niższy od porównywalnych rozwiązań Microsoft i o 40% niższy od łącznej ceny uaktualnienia do nowej wersji trzech głównych produktów tej firmy
- **Swoboda wyboru:** Różne warianty wdrożenia i finansowania, doskonale dla rozwijających się firm

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie
- Sprawdź aktualne promocje na: www.novell.pl/promocje

Novell Open Workgroup Suite Small Business Edition

Co to jest?

- Oparte na systemie Linux kompleksowe rozwiązanie dla komputerów osobistych i serwerów dla firm i organizacji liczących do 200 użytkowników
- Ekonomiczne rozwiązanie udostępniające małym firmom nowatorskie rozwiązania open source plus doświadczenie, dostęp do ekosystemu partnerów i niezbędnego wsparcia

Co zawiera?

- Novell Open Enterprise Server 1 (do instalacji w systemie Linux)
- GroupWise 7 (do instalacji w systemie Linux)
- SUSE Linux Enterprise Desktop 10
- OpenOffice.org (do instalacji w systemie Linux i Windows)
- Zintegrowane usługi instalacji, zdalnego zarządzania i pomocy technicznej

Jakie problemy klientów pozwala rozwiązać?

- Pozwala firmom zachować konkurencyjność dzięki wykorzystaniu sprawdzonych produktów dostosowanych do potrzeb małych firm
- Zmniejsza koszty pozyskania oprogramowania, pozostawiając środki na szkolenia, wsparcie i inne usługi zwiększające zwroty z inwestycji
- Pozwala korzystać z zalet systemu Linux i rozwiązań open source, a jednocześnie wsparcia i dostępu do coraz większego ekosystemu partnerów, których potrzebują rozwijające się firmy

Jakie produkty stanowią najważniejszą konkurencję?

- Microsoft Small Business Suite 2003 R2 (wersje Standard i Premium)

Jakie są zalety oferty firmy Novell?

- Ceny znacznie niższe, niż w przypadku oferty Microsoft dla małych przedsiębiorstw
- Posadowienie na systemie Linux, co zapewnia większą efektywność, dostęp do wiedzy technicznej i bogactwo profesjonalnych aplikacji open source dla biznesu
- Proste konfigurowanie, zdalne zarządzanie, pomoc techniczna i inne rozwiązania, pomagające oferować klientom wyższy poziom usług
- Wszystkie składniki opracowane z myślą o bezpieczeństwie
- Zawarte w zestawie oprogramowanie użytkowe zapewnia dodatkowe oszczędności

Licencjonowanie

- Po jednej licencji na każdego użytkownika lub na każde urządzenie
- Maksymalna liczba serwerów wynosi 5, a użytkowników – 200