



Dostarczaj aplikacje i desktopy w postaci usług

Citrix Delivery Center to infrastruktura dostarczania aplikacji, która przekształca systemy informatyczne w usługę udostępnianą na żądanie, centralizując zarządzanie aplikacjami i desktopami.

Tradycyjne podejście do wdrażania aplikacji - instalowanie ich na desktopach i serwerach oraz zarządzanie nimi w ramach „silosowego”, rozproszonego modelu przetwarzania danych - sprawiło, że koszty IT niejednokrotnie wymykają się spod kontroli, a firmy coraz częściej nie są w stanie szybko reagować na ciągłe zmiany. Dodawanie serwerów, zwiększanie przepustowości i instalowanie kolejnych urządzeń sieciowych nie rozwiązuje problemu. Konsolidacja zwirtualizowanych serwerów stanowi dobry początek, który jednak nie eliminuje złożoności spowodowanej instalacją aplikacji.

Kluczowe korzyści

- Centralne zarządzanie systemem informatycznym, pozwala na zmniejszenie kosztów użytkownika desktopów oraz serwerów.
- Optymalizacja wydajności systemu zapewnia użytkownikom najwyższy standard pracy.
- Efektywna infrastruktura, szybko reagująca na zmiany przyspiesza działalność biznesową.

Działy IT potrzebują nowej metody wdrażania aplikacji.

Citrix Delivery Center

Citrix Delivery Center to infrastruktura dostarczania aplikacji, która przekształca systemy informatyczne w usługę udostępnianą na żądanie, centralizując zarządzanie aplikacjami i desktopami. Upraszcza ona działalność IT, zarządzając pojedynczym obrazem wszystkich aplikacji, desktopów i serwerów, przyspieszając wdrażanie oprogramowania oraz ograniczając koszty operacyjne nawet o 50 procent. Unikatowe połączenie optymalizacji sieci z wirtualizacją aplikacji, desktopów oraz serwerów pozwala użytkownikom pracować wydajnie i skutecznie bez względu na to, gdzie akurat przebywają.

Uproszczone IT i niższe ogólne koszty użytkownika.

Model rozproszonego przetwarzania danych zmusza dział IT do zarządzania wieloma desktopami w odległych geograficznie oddziałach firmy oraz serwerami rozszanymi po wielu centrach danych. Wymusza to instalację, aktualizację, zabezpieczanie, nanoszenie poprawek oraz zarządzanie aplikacjami i obrazami w każdym urządzeniu z osobna. Citrix Delivery Center **upraszcza** pracę działu IT poprzez unifikację zarządzania - wystarczy jedna kopia aplikacji, jedna kopia Windows®, obciążenie roboczych serwera, hasło i zbiór danych. Nie dotyczy to tylko i wyłącznie bieżącego zarządzania: wdrożenie nowych aplikacji, desktopów, kont użytkowników czy usług nie wymaga przebudowania całej infrastruktury - **tworzy się ją jedynie raz i wykorzystuje bezterminowo.**

Optymalizacja systemu IT i wysoki standard pracy.

Dzięki unikatowym technologiom Citrix® HDX™ Citrix Delivery Center oferuje wysoką wydajność bez względu na miejsce pobytu użytkownika, a jednocześnie minimalizuje obciążenie serwerów i sieci. Citrix Delivery Center wykrywa możliwości centrum danych, sieci oraz końcowego urządzenia i dynamicznie stosuje optymalną kombinację technologii HDX, aby zapewnić użytkownikom najwyższy standard pracy.

Nowoczesne IT – szybko reagujące na zmiany biznesowe.

Scentralizowany model dostarczania Citrix Delivery Center pozwala działowi IT szybko zastosować biznesowe programy redukcji kosztów, takie jak konsolidacja placówek lub wykorzystanie tańszej siły roboczej. Równie szybko można wdrożyć programy rozwoju, wykorzystywane przy fuzjach i przejęciach czy zakładaniu nowych oddziałów. Centralizacja upraszcza oraz obniża koszty zapewniania ciągłości biznesowej, ciągłości zatrudnienia oraz zgodności z przepisami.



Kluczowe funkcje

• Kompleksowa wirtualizacja

Citrix Delivery Center wirtualizuje desktopy, aplikacje oraz serwery, aby zapewnić najwyższą elastyczność operacji IT. Citrix® XenServer™ konsoliduje serwery i zwiększa dostępność systemu oraz łatwość zarządzania, w razie potrzeby umożliwiając przenoszenie obciążeń roboczych między serwerami. Citrix® XenDesktop™ wirtualizuje desktopy - które działają w centrum danych i są dostarczane użytkownikom na żądanie - aby uprościć zarządzanie, zwiększyć bezpieczeństwo danych i uelastyczyć działalność IT. Citrix® XenApp™ wirtualizuje aplikacje – wykorzystywane w centrum danych lub dostarczane metodą strumieniową do desktopów użytkowników w celu umożliwienia korzystania z nich w dowolnym miejscu, zarówno w trybie online, jak i offline.

• Scentralizowana prostota.

Citrix Delivery Center upraszcza zarządzanie desktopami, przechowując pojedynczą kopię wszystkich aplikacji i obrazów desktopów w centrum danych, a nie w setkach lub tysiącach urządzeń rozproszonych po całym przedsiębiorstwie. W ten sam sposób upraszcza zarządzanie serwerami - zarządza pojedynczym obrazem serwerowych obciążeń roboczych i dostarcza go wszystkim serwerom, fizycznym i wirtualnym.

• Zoptymalizowane dostarczanie

Inteligentne mechanizmy optymalizacji sieci wbudowane w Citrix Delivery Center zwiększają nawet pięciokrotnie wydajność programów, skracają czas reakcji i zapewniają stały standard użytkowania bez względu na miejsce. Dynamiczne buforowanie aplikacji i desktopów w oddziałach firm ogranicza zapotrzebowanie na przepustowość o 75 procent i nawet piętnastokrotnie zwiększa wydajność aplikacji.

• Wbudowane zabezpieczenia

Citrix Delivery Center ułatwia zabezpieczenie systemu przez skupienie aplikacji i danych w data center, gdzie łatwiej można je chronić. Wszystkie transmisje danych są zabezpieczone przez wydajne, standardowe szyfrowanie, począwszy od centrum danych przez sieć aż do użytkownika. Dostęp do aplikacji i danych jest kontrolowany w pojedynczym punkcie, co gwarantuje, że zawsze otrzyma on uprawnienia stosowne do jego roli. Wbudowane mechanizmy zabezpieczeń na poziomie aplikacji ułatwiają przestrzeganie przepisów rządowych i chronią przed tzw. atakami dnia zerowego.

“ Po wdrożeniu Citrix Delivery Center udało nam się dwukrotnie skrócić czas przygotowywania infrastruktury IT na użytek nowego projektu. Nasze centra danych, zwirtualizowane z wykorzystaniem rozwiązań Citrix, zapewniają oszczędność kosztów, elastyczność i wydajność, które pozwalają nam skutecznie konkurować w przetargach na duże projekty.”

Christian Reilly, dyrektor działu inżynierii systemów globalnych w Bechtel Corporation

“ Infrastruktura Citrix okazała się ponad dwukrotnie tańsza niż rozbudowa centrum telefonicznego. Jako firma zaoszczędziliśmy 3300 dolarów rocznie na każdym agencie redukując koszty wykorzystywanej powierzchni, sprzętu czy też wydatki operacyjne.”

Shirland Whipple, dyrektor ds. infrastruktury IT w Cox Communications

Citrix Delivery Center to zbiór rozwiązań wirtualizacyjnych oraz sieciowych tworzących kompleksowy system do wirtualizacji serwerów, aplikacji oraz desktopów. Citrix Delivery Center skupia je w centrum danych i dostarcza użytkownikom przez dowolną sieć jako usługę na żądanie.

Citrix® XenDesktop™ to system wirtualizacji desktopów, który centralizuje ekrany desktopów i dostarcza je w postaci usługi w dowolne miejsce, jednocześnie zwiększając bezpieczeństwo i ograniczając całkowity koszt ich użytkowania.

Citrix® XenApp™ to system dostarczania aplikacji Windows, który wirtualizuje aplikacje, zarządza nimi w centrum danych oraz dostarcza je użytkownikom jako usługę na żądanie.

Citrix® XenServer™ to otwarta, korporacyjna platforma wirtualizacji sprawdzona w zastosowaniach cloud computing, która oferuje zaawansowane funkcje automatyzacji i zarządzania wirtualizacją, przekształcając centra danych w dynamiczne centra dostarczania.

Citrix® NetScaler® to kontroler dostarczania aplikacji webowych, który zwiększa wydajność, obniża koszty i podwyższa stopień bezpieczeństwa aplikacji.

Citrix® Access Gateway™ to rozwiązanie SSL VPN, zabezpieczające dostęp do aplikacji z dowolnej lokalizacji oraz pozwalające administratorom na ich odpowiednią kontrolę.

Citrix® Branch Repeater™ to rozwiązanie do optymalizacji łączności pomiędzy poszczególnymi oddziałami firmy, które oferuje użytkownikom szybszy dostęp do aplikacji.

Citrix Receiver™ to lekkie oprogramowanie klienckie, które pozwala użytkownikom korzystać z poszczególnych aplikacji biznesowych oraz obrazów desktopów z dowolnego urządzenia.



Centrala:

Citrix Systems, Inc.
851 West Cypress Creek Road
Fort Lauderdale, FL 33309, USA
Tel: +1 (800) 393 1888
Tel: +1 (954) 267 3000
www.citrix.com

Ameryka:

Citrix Silicon Valley
4988 Great American Parkway
Santa Clara, CA 95054, USA
Tel: +1 (408) 790 8000

Europa:

Citrix Systems International GmbH
Rheinweg 9
8200 Schaffhausen, Switzerland
Tel: +41 (0) 52 635 7700

Przedstawicielstwo w Polsce:

Citrix Systems Poland Sp. z o.o.
Warszawskie Centrum Finansowe
ul. Emilii Plater 53
00-113 Warszawa, Polska
Tel: +48 (22) 528 6615
www.citrixnews.pl

Citrix Online Division:

5385 Hollister Avenue
Santa Barbara, CA 93117, USA
Tel: +1 (805) 690 6400

Azja i Pacyfik:

Citrix Systems Hong Kong Ltd.
Suite 3201, 32nd Floor
One International Finance Centre
1 Harbour View Street
Central, Hong Kong
Tel: +852 2100 5000

Dystrybutor rozwiązań

Citrix w Polsce:
DNS Polska Sp. z o.o.
ul. Stawowa 119,
31-346 Kraków, Polska
Tel: +48 (12) 616 4300
www.dns.com.pl

Informacje o Citrix Systems.

Citrix Systems, Inc. (NASDAQ: CTXS) to czołowy dostawca technologii wirtualizacyjnych, sieciowych oraz SaaS (oprogramowanie jako usługa) dla ponad 230 000 organizacji z całego świata. Produkty Citrix Delivery Center™, Citrix Cloud Center™ (C3) i Citrix Online Services upraszczają korzystanie z komputerów, dostarczając aplikacje na żądanie do dowolnego użytkownika, niezależnie od lokalizacji oraz stosowanego urządzenia. Do klientów firmy Citrix Systems należą największe na świecie firmy internetowe, 99 procent przedsiębiorstw z listy Fortune Global 500, a także setki tysięcy małych firm i użytkowników indywidualnych. Citrix Systems ma około 10 000 partnerów w ponad 100 krajach. Firma została założona w 1989 roku, a 2008 roku uzyskała przychody w wysokości 1,6 miliarda dolarów.

©2009 Citrix Systems, Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone. Citrix®, Citrix Delivery Center™, XenApp™, XenServer™, NetScaler™, XenDesktop™, Access Gateway™, Branch Repeater™, HDX™ i Citrix Receiver™ to znaki towarowe Citrix Systems, Inc. i (lub) firm zależnych, które mogą być zastrzeżone w Biurze Patentów i Znaków Towarowych Stanów Zjednoczonych oraz w innych krajach. Wszystkie pozostałe znaki towarowe i zastrzeżone znaki towarowe są własnością odpowiednich podmiotów.