



Dostarczaj aplikacje Windows w postaci usług.

Citrix XenApp to system dostarczania aplikacji Windows, który zarządza aplikacjami w centrum danych i na żądanie dostarcza je w postaci usług w dowolne miejsce i do dowolnego urządzenia.

Kluczowe korzyści.

Citrix XenApp rewolucjonizuje wdrażanie aplikacji Windows, na żądanie dostarczając dowolną aplikację jako scentralizowaną usługę.

- Ogranicza koszty zarządzania aplikacjami dzięki ich centralizacji
- Dostarcza użytkownikom aplikacje w szybki sposób, w dowolne miejsce.
- Zwiększa bezpieczeństwo dzięki centralnej kontroli i chronionemu dostępowi

Tradycyjny, rozproszony model wdrażania aplikacji stał się niezwykle skomplikowany i kosztowny. Działy IT zobligowane są do ciągłej aktualizacji i nanoszenia poprawek w aplikacjach instalowanych w setkach lub nawet tysiącach urządzeń. To powoduje, że wielu użytkowników nie dysponuje bieżącymi wersjami oprogramowania. Aplikacje i dane nie są odpowiednio zabezpieczone i powodują konflikty, które spowalniają działanie sprzętu lub załamują system, co zwiększa liczbę kosztownych interwencji technicznych i obniża wydajność pracy. W rezultacie wydatki na systemy informatyczne stale rosną, a działy IT mają coraz większe problemy z odpowiednim zabezpieczeniem danych, właściwego standardu pracy czy też spełnianiem oczekiwań biznesowych.

Citrix XenApp

Citrix® XenApp™ to system dostarczania aplikacji Windows, który zarządza aplikacjami w centrum danych i na żądanie dostarcza je w postaci usług w dowolne miejsce i do dowolnego urządzenia. XenApp ogranicza koszt zarządzania aplikacjami nawet o 50 procent, szybko dostarcza aplikacje w dowolne miejsce oraz zwiększa bezpieczeństwo aplikacji i danych. XenApp pozwala działowi IT centralnie zarządzać pojedynczymi aplikacjami i dostarczać je do użytku w trybie online lub offline, oferując standard pracy wyższy niż w przypadku oprogramowania zainstalowanego lokalnie. Dzięki sprawdzonej zgodności operacyjnej zapewnia dostępność aplikacji na poziomie 99,9 procenta i jest wykorzystywany przez ponad 100 milionów użytkowników na całym świecie.

Prostsze zarządzanie IT

XenApp skupia aplikacje w centrum danych, ułatwiając działowi IT wdrażanie i dostarczanie aplikacji w dowolne miejsce. Eliminuje kompleksowe weryfikowanie oraz testowanie zgodności aplikacji i ogranicza powdrożeniowe wsparcie techniczne. Prewencyjne monitorowanie aplikacji powiadamia dział IT o spadku wydajności poniżej danego progu, dzięki czemu pomoc techniczna może szybko zlokalizować i rozwiązać pojawiające się problemy.

Zoptymalizowane dostarczanie aplikacji

XenApp oferuje elastyczny system dostarczania aplikacji, który dynamicznie wybiera najlepszą metodę ich udostępniania w zależności od rodzaju użytkownika, aplikacji oraz sieci. Aplikacje są przesyłane strumieniowo i uruchamiane lokalnie na komputerze, lub też uruchamiane w centrum danych i dostarczane za pomocą szybkiego protokołu do dowolnego urządzenia. XenApp izoluje każdą aplikację, aby ograniczyć potencjalne konflikty oprogramowania, zapewniając użytkownikom dostęp do aplikacji również w trybie offline. Rozwiązanie Citrix gwarantuje użytkownikom wysoki standard pracy bez względu na ich miejsce pobytu i wykorzystywane urządzenie.

Większa wydajność aplikacji oraz szybsza reakcja działu IT

Scentralizowana architektura XenApp przyspiesza działanie aplikacji bez względu na rodzaj połączenia sieciowego i typ urządzenia. Technologie Citrix® HDX™ zwiększają nawet piętnastokrotnie wydajność aplikacji, co pozwala uzyskać szybkość dorównującą sieci lokalnej. Aplikacje są dostarczane do użytkowników w przeciągu kilku sekund, a aktualizacje wykonywane są jednorazowo i natychmiast przekazywane do wszystkich urządzeń. XenApp pozwala działowi IT przydzielać zasoby w taki sposób, aby zapewnić najwyższy stopień wydajności kluczowym użytkownikom i aplikacjom. Prewencyjnie monitoruje wydajność, aby pomóc w identyfikacji potencjalnych problemów i eliminacji tzw. „wąskich gardeł”, aby tym samym zagwarantować maksymalną dostępność aplikacji.

Kluczowe cechy.

- **Dynamiczne dostarczanie aplikacji.**

XenApp automatycznie określa najlepszą i najbezpieczniejszą metodę dostarczania aplikacji w zależności od możliwości urządzenia, uprawnień użytkownika, wydajności sieci, źródła połączenia oraz profilu bezpieczeństwa. Aplikacje są przesyłane strumieniowo do użytku w trybie offline lub uruchamiane w centrum danych i dostarczane za pomocą szybkiego protokołu do dowolnego urządzenia, kiedy użytkownik ma połączenie z siecią.

“Z XenApp potrzebujemy jedynie 20 minut, aby udostępnić użytkownikom aktualizacje lub nowe aplikacje w całym obsłużanym przez nas regionie.”

Achim Manz-Bothe, kierownik ds. technologii systemów w ZRWest GmbH

- **Zarządzanie pojedynczymi aplikacjami.**

XenApp eliminuje potrzebę instalacji i zarządzania aplikacjami w rozproszonych urządzeniach końcowych. Scentralizowana architektura pozwala działowi IT przechowywać, konserwować i aktualizować obrazy aplikacji i serwerów w centrum danych oraz dostarczać je użytkownikom na żądanie, w zależności od ich potrzeb. Upraszcza to zarządzanie, ogranicza potencjalne konflikty oprogramowania, ułatwia bieżące dostarczanie aktualizacji i usprawnia instalowanie poprawek lub nowych wersji aplikacji.

- **Dowolne urządzenie, dowolne miejsce.**

XenApp umożliwia użytkownikom natychmiastowy dostęp do korporacyjnych aplikacji i danych bez względu na to, jaki system operacyjny i urządzenie preferują - stacjonarny lub przenośny komputer PC, macintosh, uproszczony terminal, a nawet urządzenie mobilne, takie jak iPhone™.

- **Wysoki standard pracy użytkowników.**

XenApp oferuje wysoką wydajność i standard pracy w ramach każdej sieci. Technologie XenApp HDX zapewniają szybką obsługę grafiki i multimediów niezależnie od możliwości urządzenia końcowego. Użytkownicy pracują komfortowo, wydajnie i bez przestoju.

- **Wbudowane zabezpieczenia.**

XenApp to najbezpieczniejsza, scentralizowana architektura dostarczania aplikacji. Istotne z punktu widzenia organizacji informacje są przechowywane w centrum danych, a przez sieć przesyłane są jedynie aktualizacje ekranu, kliknięcia myszą oraz naciśnięcia klawiszy. Administratorzy mogą przypisać prawa dostępu oraz zasady korzystania z opcji druku i pamięci masowej konkretnym aplikacjom i grupom użytkowników, aby zagwarantować maksymalne bezpieczeństwo cennych informacji.

- **Infrastruktura klasy korporacyjnej.**

XenApp jest w stanie obsłużyć ponad 50 000 użytkowników i ponad 1000 serwerów w jednej instalacji oraz zagwarantować dostępność aplikacji na poziomie blisko 100 procent. Ta korporacyjna platforma połączona z centralnym zarządzaniem, monitorowaniem i narzędziami do automatyzacji pozwala szybko reagować na zmienne potrzeby organizacji i użytkowników.

Linia produktów Citrix XenApp

Funkcja

	XenApp Fundamentals	XenApp Advanced	XenApp Enterprise	XenApp Platinum
Hosting aplikacji (dostęp online)	•	•	•	•
Strumieniowe przesyłanie aplikacji (dostęp offline)		•	•	•
Obsługa Windows Server 2003 i 2008 (32 bity)	•	•	•	•
Obsługa Windows Server 2003 i 2008 (64 bity)		•	•	•
Obsługa UNIX (Sun Solaris, HP-UX, IBM AIX)				•
Obsługa lokalnych urządzeń peryferyjnych (drukarki, USB, etc.)	•	•	•	•
Obsługa systemów Windows, Mac i Linux	•	•	•	•
Obsługa smartfonów i uproszczonych terminali	•	•	•	•
Dostęp z przeglądarki internetowej	•	•	•	•
Technologie HDX	•	•	•	•
Wysoka dostępność i przełączanie awaryjne	•	•	•	•
Platforma do wirtualizacji XenServer	•	•	•	•
Szyfrowany dostęp do aplikacji hostowanych na XenApp	•	•	•	•
Usługi telefoniczne EasyCall		•	•	•
Izolacja aplikacji		•	•	•
Monitorowanie serwera, automatyczne alarmowanie i reagowanie			•	•
Optymalizacja procesora i pamięci			•	•
Zarządzanie profilami			•	•
Usługi testowania obciążeń			•	•
Pojedyncze logowanie i zarządzanie hasłami				•
Pełna ochrona SSL VPN				•
Monitorowanie wydajności aplikacji				•
Usługi przydzielania (provisioning)				•
Rejestrowanie sesji				•
Optymalizacja łączy internetowych i sieci WAN				•



Citrix na świecie:

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

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

Citrix Online Division:

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

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

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®, HDX™ i XenApp™ 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.