



Anwendungen als Service bereitstellen

Citrix XenApp ist die weltweit führende Lösung, wenn es um die Bereitstellung und das Management von Unternehmensanwendungen geht. XenApp verlagert die Anwendungen ins Rechenzentrum, wo sie zentral verwaltet und den Benutzern als On-Demand-Service zur Verfügung gestellt werden. An jedem Ort, zu jeder Zeit, auf jedem Endgerät.

Traditionelle IT-Umgebungen mit lokal auf den Endgeräten installierten Anwendungen sind äußerst komplex und kostspielig zu administrieren. Faktoren wie geografisch verteilte Standorte, hoher Anteil an mobilen Benutzern und eine Vielfalt unterschiedlicher Endgeräte erschweren den Rollout von Anwendungen, Patches oder Updates. Viele Endgeräte sind folglich nicht auf dem aktuellsten Stand. Darüber hinaus müssen die auf den Endgeräten untergebrachten Anwendungen und Daten vor unberechtigtem Zugriff und vor Verlust geschützt werden. Ergebnis: die Kosten für die IT steigen, die IT selbst ist immer weniger in der Lage, Daten zu sichern, die Verfügbarkeit und Performance der Anwendungen zu gewährleisten und die Geschäftserwartungen zu erfüllen.

Die Vorteile

- **Niedrige Kosten:** Zentrale Bereitstellung von Anwendungen über XenApp ist die kostengünstigste Art der Anwendungsbereitstellung. Faktoren wie verminderter Administrationsaufwand, verlängerter Lebenszyklus von Endgeräten oder Einsatz von Thin Clients senken signifikant die IT-Kosten.
- **Schnelle Rollouts:** Neue Anwendungen, Anwendungs-Updates und Patches stehen sofort allen Benutzern zur Verfügung, gleichgültig, wo sie sich gerade aufhalten. Ob mobile Mitarbeiter auf Reisen, Mitarbeiter in Außenstellen oder im Home Office.
- **Hohe Sicherheit:** Zentrale Datenhaltung, sicherer Remote Access, Passwortmanagement und granulare Zugriffs-Kontrolle erhöhen die Datensicherheit und schützen geistiges Eigentum.

“Mit XenApp benötigten wir nur noch 20 Minuten, um Updates oder neue Applikationen für Anwender im gesamten Versorgungsgebiet zur Verfügung zu stellen.”

Achim Manz-Bothe, Leiter Systemtechnik des ZRWest GmbH, Düsseldorf

Citrix XenApp

Mit Citrix® XenApp™ werden die Anwendungen ins Rechenzentrum verlagert, dort zentral verwaltet und den Benutzern an allen Unternehmensstandorten bereitgestellt. Das gesamte Anwendungs-Management wird damit erheblich einfacher und kostengünstiger. Dank der im Produkt integrierten Virtualisierungstechnologien wird die Installation und Administration der Anwendungen auf den einzelnen Endgeräten überflüssig. XenApp ermöglicht es der IT-Abteilung, eine einzige Instanz jeder Anwendung zentral zu pflegen und diese den Anwendern unternehmensweit zur Verfügung zu stellen. Mehr als 100 Millionen Anwender weltweit nutzen täglich Applikationen, die über Citrix XenApp bereitgestellt werden: Entweder in Form von gehosteten Anwendungen, die auf einem Server im Rechenzentrum ausgeführt werden oder in Form von gestreamten Anwendungen, die lokal auf dem Endgerät laufen und damit auch offline verfügbar sind.

Die Produktlinie

Die XenApp Produktfamilie umfasst vier leistungsstarke Editionen, die auf unterschiedliche Unternehmensanforderungen zugeschnitten sind:

Citrix XenApp Fundamentals ist auf die Anforderungen von kleineren Umgebungen bis max. 75 Benutzern ausgelegt. Diese Edition ermöglicht die Virtualisierung von Windows-Anwendungen durch Anwendungs-Hosting. Eine sichere Bereitstellung der Windows-Anwendungen über das Web ist ohne jegliche Modifikation der Anwendungen sofort möglich.

Citrix XenApp Advanced Edition ist auf die Anforderungen von mittleren Umgebungen ausgelegt. Über die Funktionen von XenApp Fundamentals hinaus ermöglicht die Advanced Edition neben Anwendungs-Hosting auch das Anwendungs-Streaming und unterstützt damit auch Mitarbeiter, die im Offline-Modus arbeiten.

Citrix XenApp Enterprise Edition ist auf die Anforderungen von größeren Umgebungen ausgelegt. Die Enterprise Edition enthält alle Funktionen der Advanced Editionen und darüber hinaus zahlreiche Technologien zur Verwaltung von Server-Farmen. Neben Windows-Anwendungen können auch UNIX-Anwendungen zentral bereitgestellt werden.

Citrix XenApp Platinum Edition vereint die stärksten Technologien von Citrix. Diese Version enthält alle Funktionen der Enterprise Edition sowie dedizierte, leistungsstarke Technologien, die typische Herausforderungen rund um die Anwendungsbereitstellung in großen Umgebungen adressieren.

Funktionen

	Fundamentals	Advanced	Enterprise	Platinum
Anwendungsbereitstellung				
Anwendungs-Hosting (Online-Zugriff)	•	•	•	•
Anwendungs-Streaming (Offline-Zugriff)		•	•	•
Anwendungs-Isolierung		•	•	•
Unterstützung von Windows-Anwendungen	•	•	•	•
Unterstützung von UNIX-Anwendungen			•	•
Unterstützung lokaler Peripherie (Drucker, USB, etc.)	•	•	•	•
Unterstützte Server-Plattformen				
Microsoft Windows Server 2008 und 2003, 32-bit	•	•	•	•
Microsoft Windows Server 2008 und 2003, 64-bit		•	•	•
UNIX-Betriebssysteme Sun Solaris, HP-UX, IBM AIX			•	•
Unterstützte Client-Plattformen				
Unterstützung für Windows, Mac und Linux	•	•	•	•
Unterstützung für SmartPhones und Thin Clients	•	•	•	•
Anwendungszugriff über das Web (browserbasiert)	•	•	•	•
Benutzerfunktionalität				
HDX-Technologien (High Definition User Experience)	•	•	•	•
EasyCall Telefoniedienste		•	•	•
Profil-Management			•	•
WAN-Optimierung (Hardware separat zu erwerben)				•
Secure by Design				
Verschlüsselter Zugriff auf XenApp-basierte Anwendungen	•	•	•	•
Volles SSL-VPN (Hardware separat zu erwerben)				•
Single Sign-On und Passwortmanagement				•
Richtlinienbasiertes Recording von Benutzersitzungen				•
Enterprise Class Infrastructure				
Load Balancing, Failover	•	•	•	•
XenServer Virtualisierungs-Plattform	•	•	•	•
Load Testing und Regression Testing			•	•
Server Monitoring und automatisierte Alerts			•	•
Application Performance Monitoring				•
Provisioning Services (Workload Streaming für XenApp Server)				•

Hauptsitz Europa

Citrix Systems
International GmbH
Rheinweg 9
8200 Schaffhausen
Schweiz
Tel: +41 (0)52 6 35 77-00
www.citrix.com

Europäische Niederlassungen

Citrix Systems GmbH
Am Söldnermoos 17
85399 Hallbergmoos / München
Deutschland
Tel: +49 (0)811 83-0000
www.citrix.de

Citrix Systèmes SARL

7, place de la Défense
92974 Paris la Défense 4 Cedex
Frankreich
Tel: +33 (0)1 49 00 33 00
www.citrix.fr

Citrix Systems UK Limited

Chalfont Park House,
Chalfont Park
Chalfont St. Peter
Gerrards Cross
Buckinghamshire, SL9 0DZ
United Kingdom
Tel: +44 (0)1753 276 200
www.citrix.co.uk

Hauptsitz

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

Hauptsitz Asien/Pazifik

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

Citrix Online Division

5385 Hollister Avenue
Santa Barbara, CA 93111
Tel: +1 (805) 690 6400
www.citrixonline.com



www.citrix.de

Über Citrix

Citrix Systems, Inc. (NASDAQ: CTXS) ist führender Anbieter von Virtualisierungs-, Netzwerk- und Software-as-a-Service-Technologien für mehr als 230.000 Unternehmen weltweit. Die Produktfamilien Citrix Delivery Center, Citrix Cloud Center und Citrix Online Services vereinfachen die IT-Nutzung für Millionen von Nutzern und stellen jede Applikation orts- und zeitunabhängig auf jedem Endgerät zur Verfügung. Zu den Kunden zählen alle Fortune Global 500 Unternehmen ebenso wie tausende von kleinen und mittleren Unternehmen weltweit. Citrix Systems, Inc. hat seinen Hauptsitz in Fort Lauderdale, Florida (USA), und ist mit Niederlassungen in 29 Ländern vertreten. Citrix zählt 10.000 Handels- und Allianz-Partner in über 100 Ländern. Im Geschäftsjahr 2008 erwirtschaftete Citrix einen Umsatz von 1,6 Milliarden US-Dollar.

©2009 Citrix Systems, Inc. All rights reserved. Citrix®, Citrix Delivery Center™, XenApp™, XenServer™, NetScaler®, XenDesktop™, Access Gateway™, Branch Repeater™, HDX™ and Citrix Receiver™ are trademarks of Citrix Systems, Inc. and/or one or more of its subsidiaries, and may be registered in the United States Patent and Trademark Office and in other countries. All other trademarks and registered trademarks are property of their respective owners.