

A decorative graphic consisting of a series of blue dots of varying sizes, arranged in a curved path that starts from the bottom left and moves towards the top right, ending near the beginning of the main title.

Citrix XenDesktop5 – Anwendungen und Desktops aus der „Wolke“

Jürgen Wand & Marco Rosin
Citrix Systems GmbH

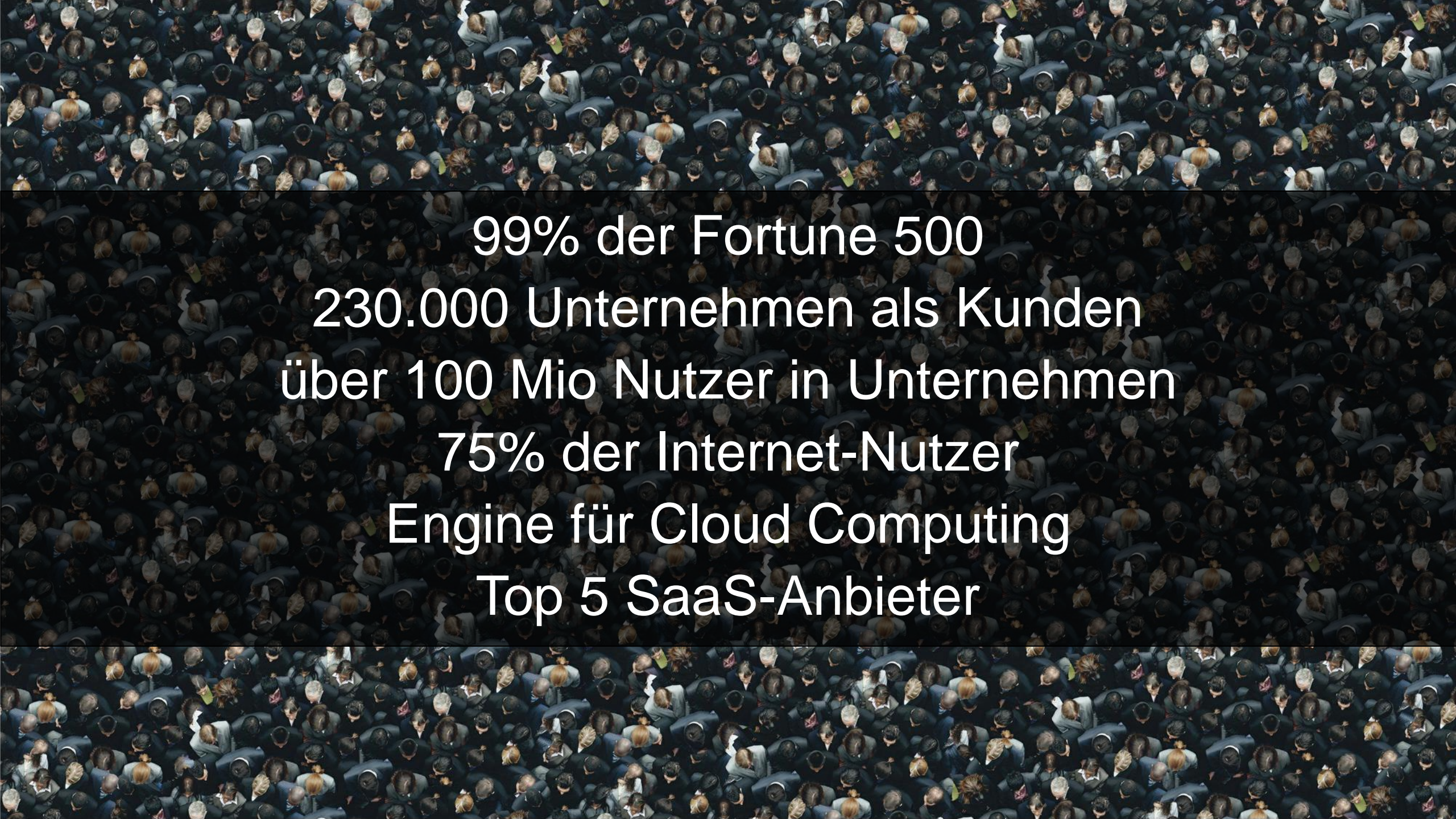
Citrix – einige Zahlen



- Hauptsitz Ft. Lauderdale, Florida
- Umsatz 2010: \$ 1,87 Mrd. (+16%)
- > 5.000 Mitarbeiter in 35 Ländern
- Weltweit > 230.000 Kunden
- In D > 27.000 Kunden
- 100% der Fortune 100
- 99% der Fortune 500
- Kundenloyalität bei 95%

Über Citrix

Citrix Systems, Inc. (NASDAQ: CTXS) ist **führender Anbieter von Virtualisierungstechnologien**, mit denen Unternehmen **IT als On-Demand-Service zur Verfügung stellen** können. Citrix wurde 1989 gegründet und **vereint Virtualisierungs-, Netzwerk- und Cloud-Computing-Technologien** in einem kompletten Produktportfolio, das **virtualisierte Arbeitswelten für Nutzer** und **virtualisierte Rechenzentren für IT-Abteilungen** ermöglicht. Mehr als 230.000 Unternehmen weltweit nutzen Citrix-Technologien, um ihre **IT-Umgebungen schnell, einfach und kosteneffizient aufzubauen**. Das Unternehmen zählt 10.000 Handels- und Allianzpartner in mehr als 100 Ländern. Im Geschäftsjahr 2009 erwirtschaftete Citrix einen Umsatz von 1,6 Milliarden US-Dollar. Die Niederlassung für die Vertriebsregion Central Europe (Deutschland, Österreich, Schweiz) befindet sich in Hallbergmoos bei München

An aerial photograph of a dense crowd of people, mostly men in dark suits and ties, filling the entire frame. The perspective is from directly above, showing the tops of heads and shoulders. The crowd is packed closely together, creating a textured, dark sea of people. The lighting is even, highlighting the individual forms within the mass.

99% der Fortune 500
230.000 Unternehmen als Kunden
über 100 Mio Nutzer in Unternehmen
75% der Internet-Nutzer
Engine für Cloud Computing
Top 5 SaaS-Anbieter



SYNERGY²⁰₁₀

virtual computing

virtual computing

meetings | support | clients | desktops | apps | networks | servers | clouds

**Virtuelle
Workstyles**

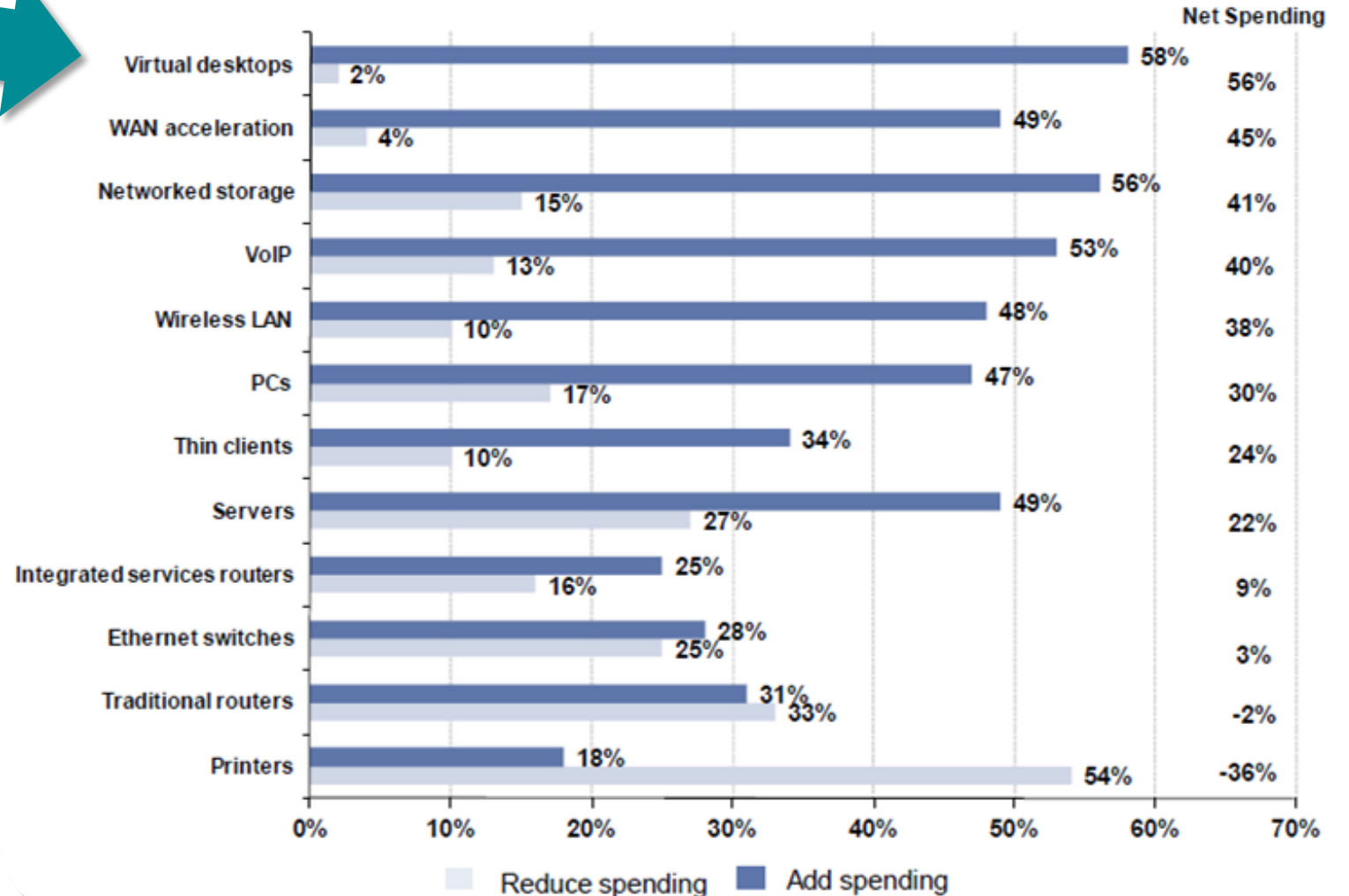
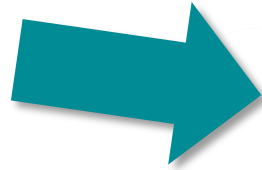
**Virtuelle
Datacenter**

Word 2013



Virtuelle
Desktops

CIOs wissen heute, dass Desktop-Virtualisierung eine relevante Lösung darstellt



Source: Goldman Sachs CIO Survey, 2010

„Besonders das Thema der Desktop-Virtualisierung wird 2011 seinen endgültigen Durchbruch erleben: Über 60 Prozent der Unternehmen weisen der Technologie einen hohen Nutzen zu und rund die Hälfte planen 2011 die Umsetzung von Virtualisierungsprojekten mit dem Ziel der Flexibilitäts- und Mobilitätssteigerung sowie einer effizienteren Verwaltung der Desktop-Infrastruktur.“





Warum

Warum

Warum



Warum

Warum

Warum

Wie



Warum etwas anders tun?

Warum Citrix?

Warum gerade jetzt?

Wie



Warum etwas anders tun?

Warum Citrix?

Warum gerade jetzt?

Wie fange ich an?

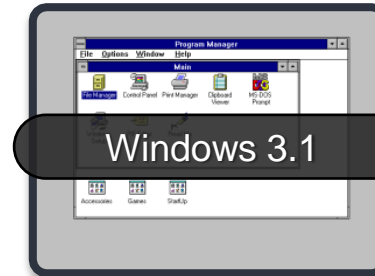
1980 - 1995



Mainframe

**Infrastruktur-
fokussiert**

1995 - heute



Windows 3.1



Windows XP

**Geräte-
fokussiert**

IT-Strategien sollten zu **Geschäftsanforderungen** passen !



- Arbeiten von überall aus ermöglichen
- Neue mobile Geräte einsetzen
- Geistiges Eigentum schützen und Compliance sicherstellen
- Niedrigere Kosten
- Schneller auf Geschäftsanforderungen reagieren

XenDesktop

Ein revolutionäres System für virtuelle Desktops
in einem kompletten Produkt.

The logo for XenDesktop is a dark, rounded square with a gradient from black at the bottom to a dark grey at the top. The word "XenDesktop" is written in a white, sans-serif font across the middle. Below the square is a soft, grey reflection.

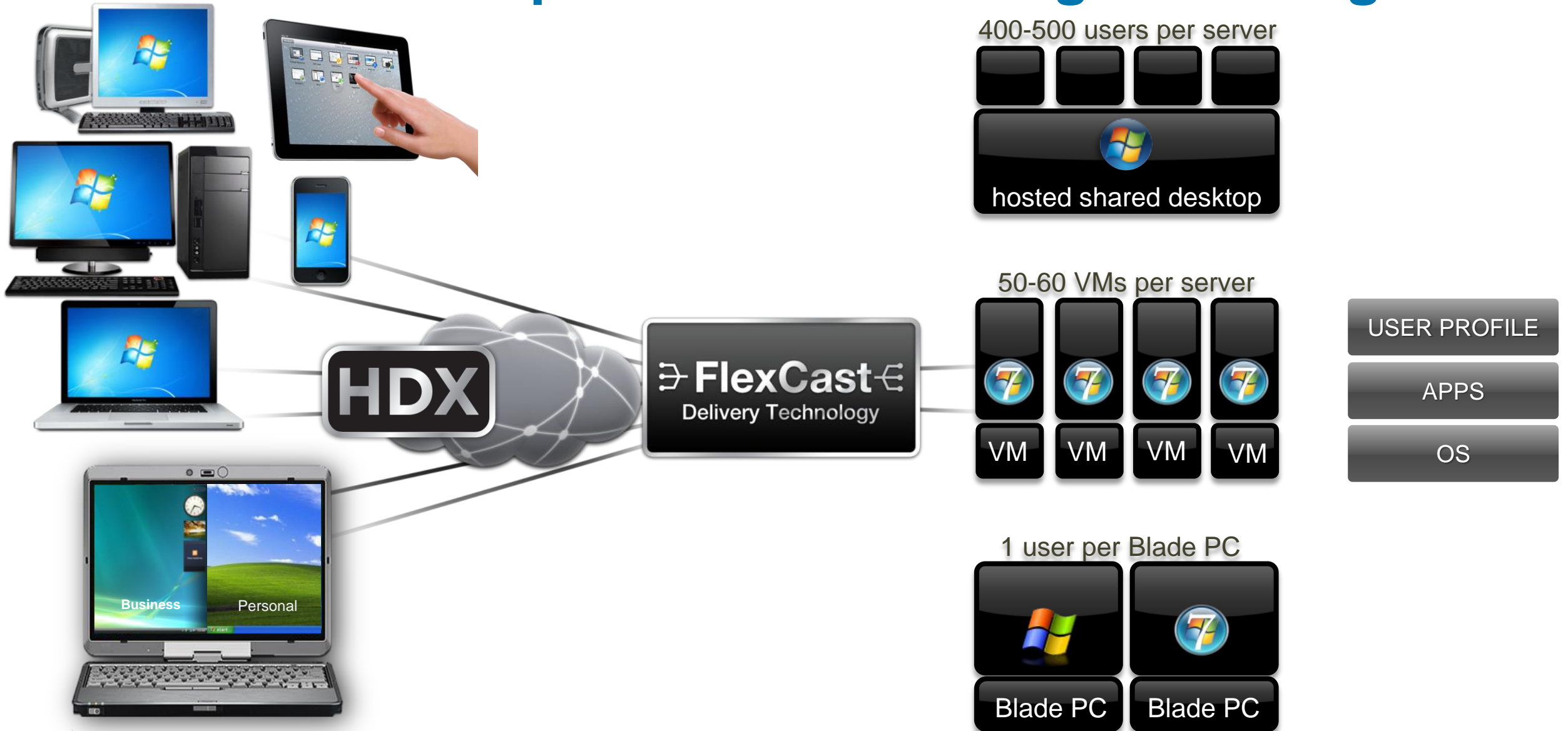
XenDesktop

- Jedes Endgerät, jederzeit, überall
- HDX™ Performance und Benutzerfreundlichkeit
- FlexCast™-Technologie
- Anwendungen nach Bedarf durch XenApp™
- Offene Architektur



Beliebiges Endgerät

Citrix XenDesktop 4 – Virtualisierung zu Ende gedacht



LIVE Demo

- Win7 Desktop aus dem Rechenzentrum in den USA
- Citrix XenClient

Für die Betrachtung der Präsentation nach der Veranstaltung sind im Folgenden Folien statt Live Demo enthalten...

“Wie finde ich die richtige Ausrichtung?”

“Wie beginne ich am sinnvollsten?”

“Wie planen wir unsere Roadmap?”

“Wie kann ich den Erfolg messen?”

3 Schritte zur Transformation

1

Identifikation der **Prioritäten**

2

Time-to-Value festlegen

3

Roadmap zur Transformation

CITRIX[®]