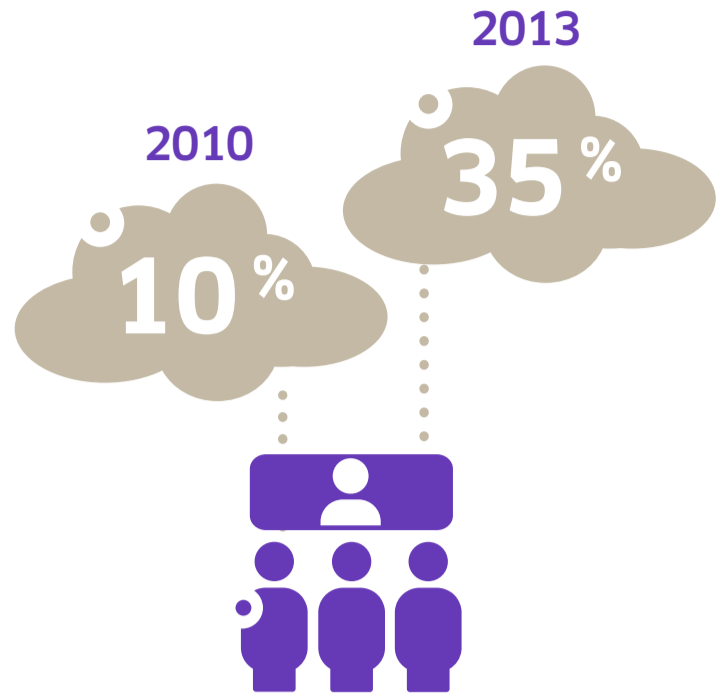
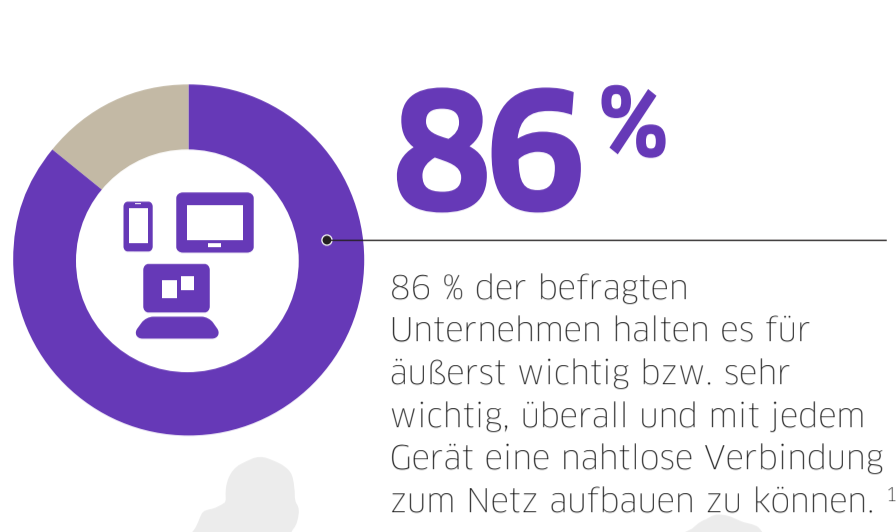


UC&C BEREITGESTELLT AUS DER CLOUD NUTZEN SIE DIE GELEGENHEIT

Die ineffektive Zusammenarbeit von Endgeräten und Anwendungen kann in der heutigen mobilen Umgebung die Produktivität der Mitarbeiter senken und die Kommunikationskosten steigern.

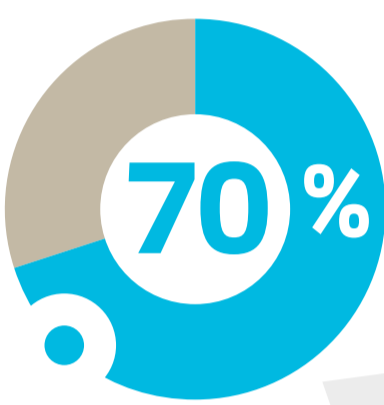
Wie reagieren Sie auf die heutigen geschäftlichen Kommunikationsherausforderungen?



2010 nutzten 10 % der Unternehmen die Cloud für den Einsatz von Videokonferenzen. 2013 waren es dann schon 35 % der Unternehmen, die die Cloud für Videokonferenzen nutzten. ²

EIN VERBRAUCHSBEZOGENES MODELL **MACHT ES MÖGLICH**

Die neue Unified Communications and Collaboration (UC&C)-Funktionalität aus der Cloud kann die Kostenkontrolle verbessern und die Betriebseffizienz vorhandener Technologien steigern. Mit einem verbrauchsbezogenen Modell werden geschäftliche Anforderungen umgehend erfüllt und Kosten fallen nur bei effektiver Nutzung an – der Investitionsaufwand entfällt.



70 % der Befragten zählen die Gesamtbetriebskosten zu den Schlüsselkriterien, die den Ausschlag für eine Unified Communications-Lösung geben. ³

48 % der Befragten nannten Kostensenkung als eines der wichtigsten Ziele einer Cloud-Lösung; 70 % glauben, dass die Cloud heute bereits Effizienzgewinne und Kosteneinsparungen bringt. ⁴

VEREINFACHUNG DER ERFAHRUNG

Eine hervorragende Nutzererfahrung fördert die Akzeptanz, ist intuitiv und steigert die Produktivität der Nutzer. UC&C aus der Cloud bietet Zuverlässigkeit, Verfügbarkeit, Unterstützung und Sicherheit – beste Voraussetzungen für die Verringerung geschäftlicher Risiken.



Die HÄLFTE (50%) der befragten Unternehmen braucht Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Angebotes, Partners und Geschäftsmodells. ⁵



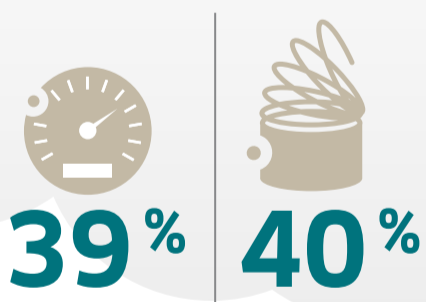
VERBESSERUNG DER SICHERHEIT

Führungskräfte erkennen allmählich, dass Cloud Computing nicht weniger, sondern mehr Sicherheit bringt. Die Daten zeigen, dass Unternehmen zunehmend Vertrauen in die Sicherheit (immer noch eines der wichtigsten Anliegen) von Cloud-Anbietern gewinnen. ⁶

ORGANISATION DER IMPLEMENTIERUNG

Schnellere Akzeptanz neuer Technologie und rasche Implementierung neuer Dienste mit den Ressourcen und Kompetenzen, die heute bereits vorhanden sind.

DIE ENTERPRISE 2013 CLOUD COMPUTING-STUDIE VON IDG ERGAB:



Hauptgründe für Investitionen in Cloud Computing-Technologie:

- 39 % nannten „schnelle Implementierung“.
- 40 % nannten „flexiblere Reaktion auf Veränderungen am Markt“.⁸



41% der Befragten erwarten Verbesserungen bei der Servicebereitstellung (flexibler und schneller) durch cloudbasierte Kommunikationsdienste. ⁷

UC&C aus der Cloud vereinheitlicht heterogene Kommunikations- und Teamarbeitssysteme und macht es:



Einfach für Ihren Benutzer



Kostengünstig für Ihr Unternehmen



Verwaltbar für die IT

**KONTAKTIEREN SIE NOCH HEUTE
<NAME EINFÜGEN> UND ERFAHREN SIE,
WIE SIE AUF OPENTOUCH™ CLOUD
UMSTEIGEN KÖNNEN**

UMSTEIGEN AUF OPENTOUCH CLOUD – HEUTE! →

<LINK ZUR BP-WEBSITE EINFÜGEN>

Alcatel-Lucent Enterprise

Quellen:

- 1 Alcatel-Lucent Enterprise Primary Research, 2014
- 2 Forrsights Networks and Telecommunications Survey, Q1 2013
- 3 Alcatel-Lucent 2014 Primary Market Research
- 4 The Cloud Takes Shape – Global cloud survey: the implementation challenge, KPMG 2013
- 5 Alcatel-Lucent 2014 Primary Market Research
- 6 The Cloud Takes Shape – Global cloud survey: the implementation challenge, KPMG 2013
- 7 Alcatel-Lucent 2014 Primary Market Research
- 8 Cloud Computing: Key Trends and Future Effects Report, IDG Enterprise Cloud Computing, June 2013

enterprise.alcatel-lucent.de Alcatel-Lucent Enterprise und das Alcatel-Lucent-Enterprise-Logo sind Marken von Alcatel-Lucent. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Änderungen der hier enthaltenen Informationen behalten wir uns ohne Ankündigung vor. Alcatel-Lucent haftet nicht für ungenaue Darstellungen in diesem Dokument. Copyright © 2014 Alcatel-Lucent Enterprise. Alle Rechte vorbehalten. 201407140002DE (August)