



EINE UNKOMPLIZIERTE MOBILE ERFAHRUNG MIT ENTERPRISE-SICHERHEIT

In vielen Unternehmen sind die Mitarbeiter dem Unternehmen in Sachen Mobilität einen Schritt voraus. Da Mitarbeiter immer häufiger ihre persönlichen Geräte am Arbeitsplatz verwenden, auf denen beliebte, benutzerfreundliche Anwendungen installiert sind, bleibt den Unternehmern nichts anderes übrig, als sich anzupassen. Die Unternehmen stehen vor der Herausforderung, für eine Vielzahl von Geräten einen sicheren Zugriff zu ermöglichen, ohne Abstriche bei der von den Verbrauchern erwarteten Benutzerfreundlichkeit zu machen.



AM ARBEITSPLATZ WERDEN GERÄTE IN ALLEN FORMEN UND GRÖßEN VERWENDET

Die digitalen Verbraucher von heute besitzen mehr als nur ein Smartphone und einen PC. Im Durchschnitt verfügen sie über 3,64 vernetzte Geräte, sodass sie stets das am besten geeignete Gerät für die jeweilige Aufgabe wählen können.



Dieser Fokus auf Mobilität kann die Geschäftsergebnisse verbessern und die Motivation der Mitarbeiter steigern.

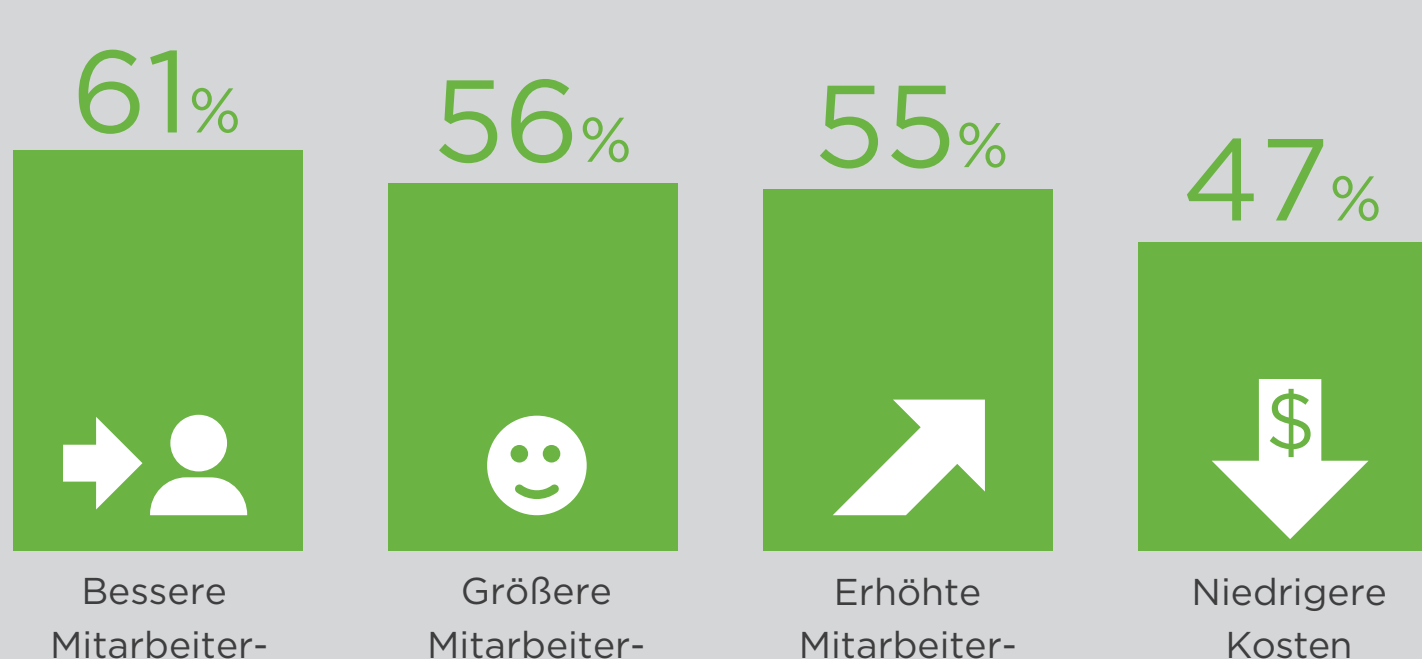
69% DER MANAGER sind der Ansicht, dass Unternehmen sich durch Mobilität in den nächsten zehn Jahren ebenso grundlegend verändern werden, wie dies durch das Internet in den vergangenen 20 Jahren der Fall war.



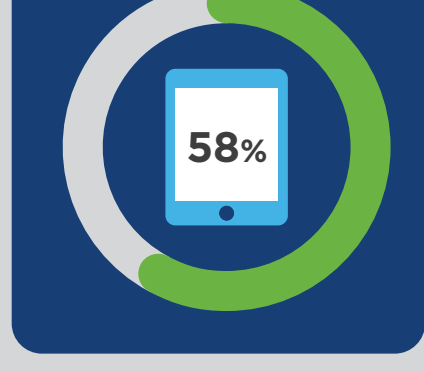
EINE IMMER STÄRKER VON BYOD BESTIMMTE UMGEBUNG

Der zunehmende Einsatz von mobilen Apps in der Arbeitsumgebung führt dazu, dass Unternehmen BYOD-Richtlinien erstellen, die den Mitarbeitern die Verwendung von persönlichen Geräten am Arbeitsplatz erlauben.

Warum setzen Unternehmen BYOD ein?



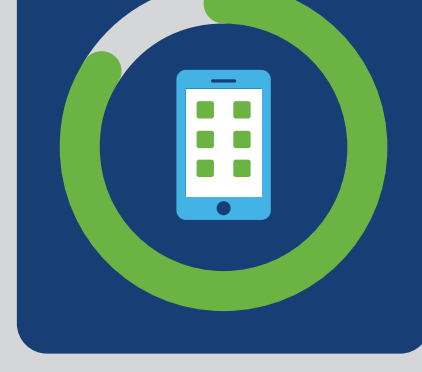
Bei der Nutzung von mobilen Apps zeichnet sich eine Verschiebung hin zu geschäftsbezogenen Anwendungen ab:



2015 nahm die Nutzung von mobilen Apps um 58% zu.



Der Einsatz von Produktivitätsanwendungen wie Microsoft Office 365, Google Docs und Slack ist um 119% gestiegen.



Die beliebtesten Anwendungen auf BYOD-Mobilgeräten sind E-Mail, Kalender und Kontaktverwaltung. Sie sind auf 84% aller Geräte installiert.

DIE HERAUSFORDERUNG: VERBRAUCHERMObILITÄT IN DER UNTERNEHMENSWELT

Mitarbeiter lieben ihre Geräte und Anwendungen, für Unternehmen stehen jedoch Sicherheit und Compliance im Vordergrund.

PROBLEM

NACHTEILE

LÖSUNG



Identität

Zu viele Anmeldungen und unsichere Kennwörter.

Sichere Anmeldung mit einer einzigen Berührung durch Single-Sign-On auf jedem Gerät.



Jede beliebige Anwendung, jedes beliebige Gerät

Für den Zugriff auf verschiedene Anwendungen über verschiedene Geräte werden gegenwärtig zahlreiche Managementprodukte benötigt.

Ein einheitlicher Anwendungskatalog sorgt für eine einheitliche Anwendererfahrung beim Zugriff auf beliebige Anwendungen mit Laptops, Tablets und Smartphones.



Einheitliches Endpunktmanagement

Für die Verwaltung von Mobil- und Desktop-Geräten sind mehrere separate Tools erforderlich.

Ganzheitlicher, anwenderzentrierter Ansatz durch die Kombination von herkömmlichem Client-Management mit cloudbasiertem Management.



Produktivitätsanwendungen

Mitarbeiter wollen nicht gezwungen sein, aus geschäftlichen Gründen komplizierte neue Prozesse zu lernen.

Reibungsloser Zugriff auf Unternehmenssysteme.



Virtuelle Desktops und Anwendungen

Die Verwaltung und der Schutz von Anwendungen und Desktops in einer physischen Umgebung für sämtliche BYO-Geräte sind zeitaufwendig, kostspielig und fehleranfällig. Sicherheits- und Compliance-Probleme sind häufig die Folge.

Sichere Bereitstellung von Anwendungen und Desktops für Endanwender auf allen BYO-Geräten.

EINE LÖSUNG: DIGITAL WORKSPACE

Durch die Verschiebung des Schwerpunkts vom Gerätemanagement zum Identitäts- und Anwendungsmanagement lösen Digital Workspaces die Mobilitätsprobleme für alle beteiligten Parteien:



Unternehmen profitieren von Sicherheit und einer einheitlichen Managementplattform für sämtliche Endpunkte und Anwendungen.



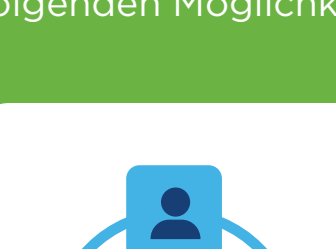
Anwender genießen eine unkomplizierte Anwendungserfahrung auf allen ihren Geräten.

DIE VON VMware ANGEBOITENE LÖSUNG

VMware® Workspace™ ONE™ bietet Unternehmen die folgenden Möglichkeiten:



Bereitstellung und Verwaltung jeder Anwendung auf jedem Smartphone, Tablet oder Laptop.



Integration von Identitätsmanagement, Anwendungsbereitstellung in Echtzeit und Enterprise Mobility Management.



Verbesserung der Sicherheit und Modernisierung herkömmlicher IT-Abläufe für das Zeitalter der Mobile Cloud.

VMware® Workspace™ ONE™

vereint Verbraucher- und Enterprise-Segment durch eine Lösung, die Sicherheitsfunktionen der nächsten Generation mit einer angenehmen Anwendererfahrung verbindet.

Quellen:
<http://read.bi/2bZGPGp>

<http://bit.ly/2bHAzOF>
<http://bit.ly/2bPyNhZ>

<http://bit.ly/2bJjog2>

