

Schatten-IT von gestern ist Mainstream-IT von heute



Die Dezentralisierung der IT fördert Innovation und Wachstum im Unternehmen, bedarf allerdings einer sorgfältigen Verwaltung. Wird dies nicht berücksichtigt, drohen steigende Komplexität und erhöhte Sicherheitsrisiken.

Mainstream-IT von heute

64%

der Führungskräfte in Deutschland sehen **Vorreiterrolle der IT-Abteilung beim strategischen Management** von Technologien schwinden



Trotzdem streben ...

72%

der IT-Entscheider **eine zentral verwaltete IT im Unternehmen** an

Mehr Freiraum für Innovationen

63%

der IT- und Unternehmens-Entscheidungsträger sind der Meinung, **dass die Dezentralisierung der IT den Unternehmen mehr Freiraum gibt, um Innovationen voranzutreiben**

Positive Auswirkungen auf Unternehmen



65%

der Führungskräfte meinen, dass dadurch **neue Produkte und Services schneller auf den Markt gebracht werden können**



64%

der IT-Entscheider sagen, dass **Unternehmen so besser auf sich verändernde Marktbedingungen reagieren können**



65%

der Führungskräfte in Deutschland sind der Meinung, **dass Innovationen auf diese Weise schneller realisiert werden können**

Kontrolle ist notwendig



50%

der IT-Entscheider gehen davon aus, **dass sich durch die Dezentralisierung die Kosten für IT-Services verdoppeln werden**



53%

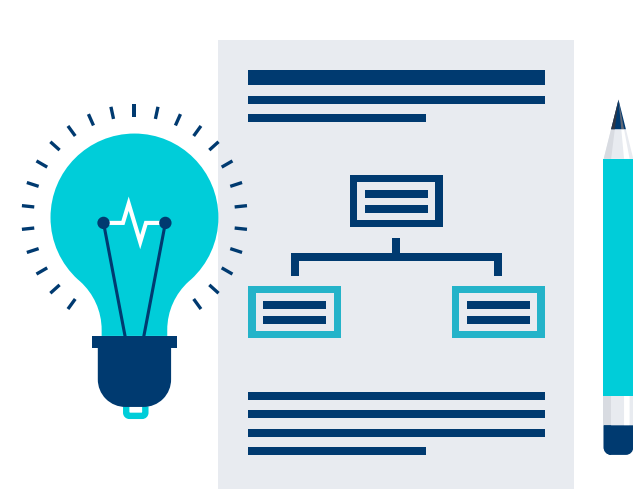
sehen Unklarheiten **hinsichtlich der Verantwortung und Zuständigkeiten** für IT-Ressourcen



54%

der IT-Führungskräfte **bestätigen den zunehmenden Erwerb sicherheitskritischer Lösungen**

Wie sollten Unternehmen jetzt vorgehen, um das beste aus der Situation zu machen?



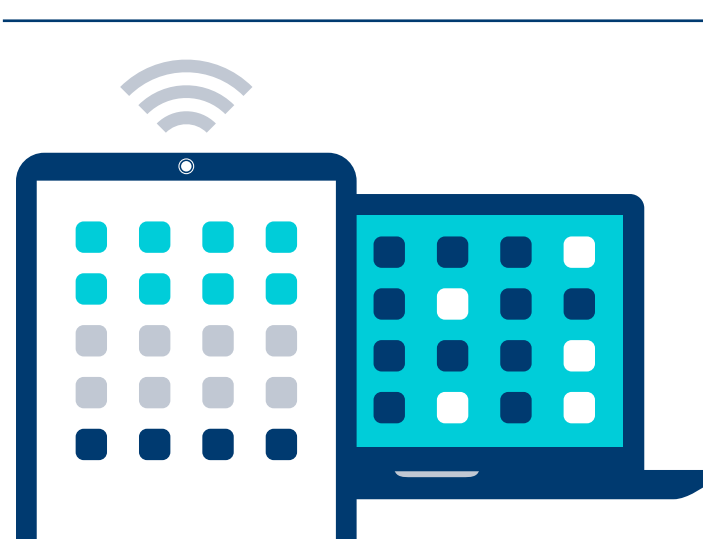
Entscheidende Kraft für Innovationen definieren

In Deutschland sind 68% der IT-Entscheidungsträger der Ansicht, dass die IT als Wegbereiter fungieren und es Fachabteilungen ermöglicht, dass die Innovationen voranzutreiben. Zudem sollte diese für die strategische Ausrichtung und Sicherheit verantwortlich sein.



Gleichgewicht zwischen Freiheit und Kontrolle schaffen

Eine Cross-Cloud Strategie bietet Unternehmen die Freiheit, innovative Anwendungen schnell bereitstellen zu können. Gleichzeitig können Sicherheit und Kontrolle gesteuert sowie Kosten und Risiken reduziert werden.



Wahlmöglichkeiten bieten

Wahlmöglichkeiten helfen Unternehmen dabei, Anwendungen in einer einheitlichen Betriebsumgebung über unterschiedlichste Clouds und Endgeräte hinweg zu betreiben, verwalten, verbinden und zu sichern - während gleichzeitig Innovationen vorangetrieben werden können.

Über die Studie

Der Marktforschungsspezialist Vanson Bourne befragte im September 2016 insgesamt 1.200 IT-Entscheidungsträger und Abteilungsleiter in UK, Frankreich, Deutschland, Italien, Schweden, dem Nahen Osten und in den Niederlanden.