

Die Cloud-Nutzung liegt mittlerweile bei über 90 %, doch die IT-Abteilungen kommen kaum hinterher. **Sie auch?**

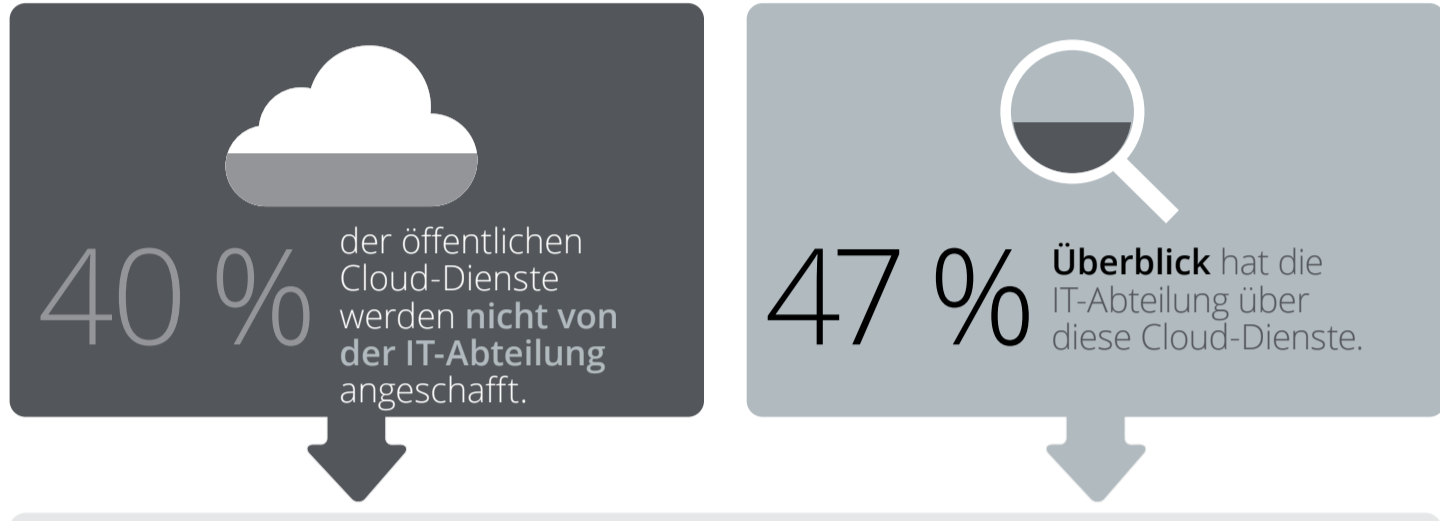
Die Cloud-Implementierung schreitet voran. Die Bedenken bleiben.

1.400 IT-Sicherheitsexperten aus aller Welt berichten, dass ihre Unternehmen in hohem Tempo die Cloud implementieren und mehr vertrauliche Daten dorthin verschieben.

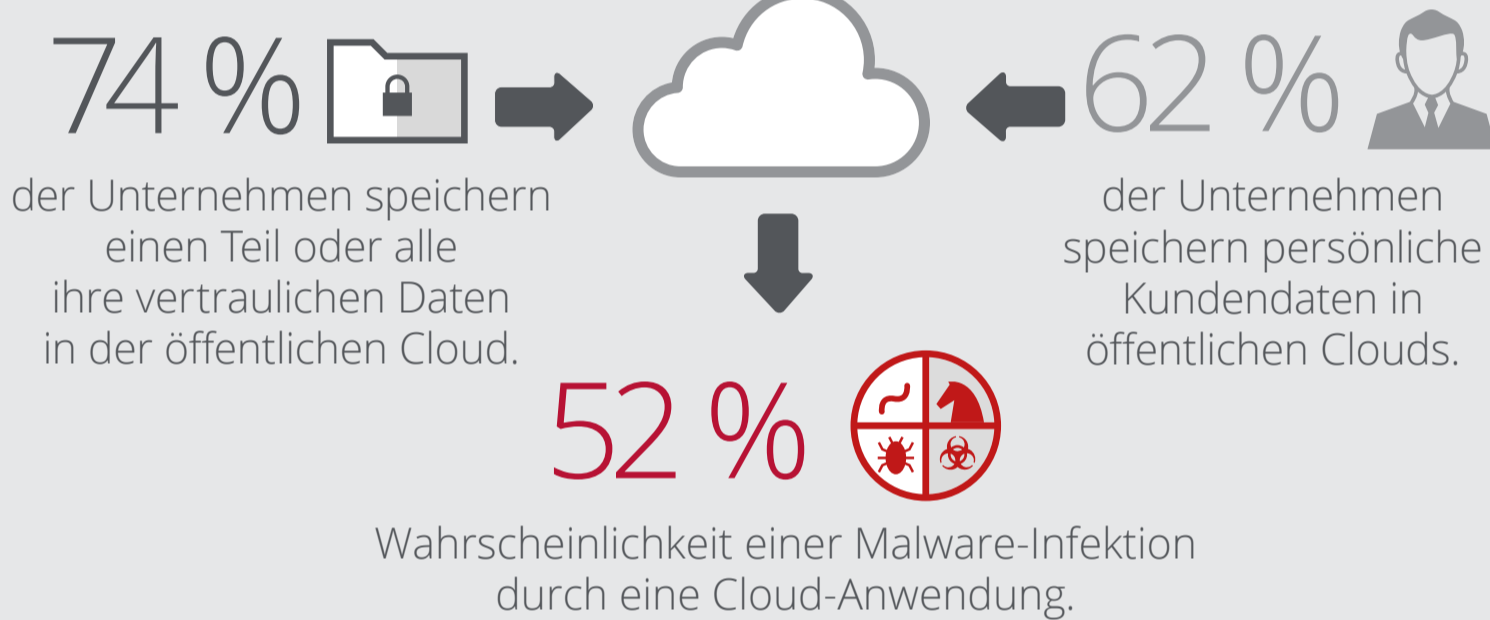
Trotz der schnellen Implementierung gibt es ein großes Hindernis.



Mehr Cloud-Dienste als je zuvor befinden sich außerhalb des **Blickfeldes und der Kontrolle** Ihres IT-Teams.

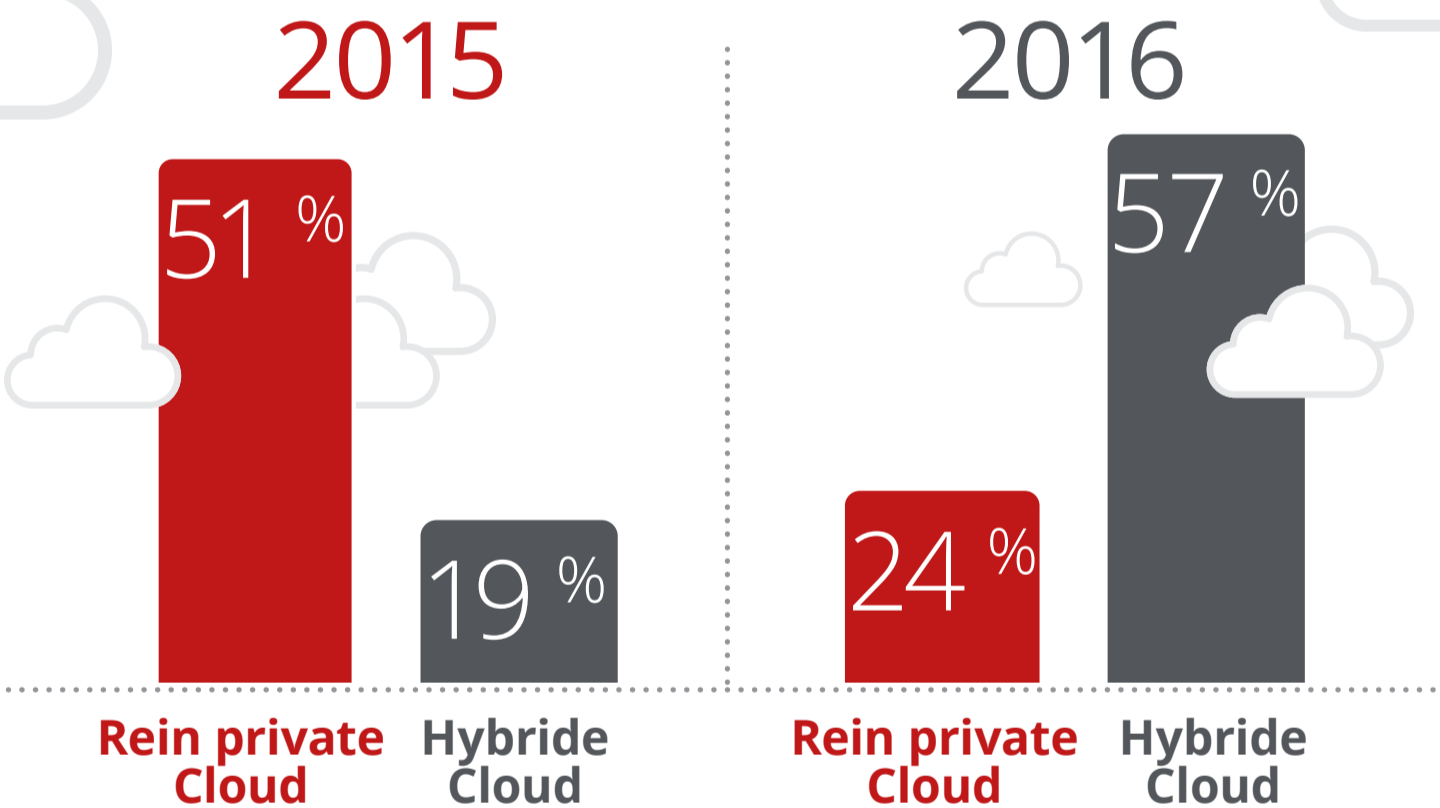


Vertrauliche Daten werden in die öffentliche Cloud übertragen, was mit Risiken verbunden ist.



Ihr Rechenzentrum **entwickelt sich weiter...**

Unternehmen wechseln von rein privaten zu hybriden Bereitstellungen.



...und die **Clouds breiten sich immer mehr aus.**



Die größte Sorge aller Umfrageteilnehmer beim Wechsel zu IaaS sind konsistente Sicherheitskontrollen, die integrierte Sicherheit mit zentraler Verwaltung für alle Clouds (private und öffentliche) und die traditionelle Rechenzentrum-Infrastruktur gewährleisten.

Da die Cloud für ein breites Spektrum von Anwendungen und Daten eingesetzt wird, müssen mithilfe einer integrierten Sicherheitslösung unbedingt Risiken beseitigt, die Übersicht verbessert und Kontrollen für alle Cloud-Angebote implementiert werden.

Für weitere Informationen laden Sie bitte den Bericht herunter:

„Wachsendes Vertrauen in die Cloud“ www.mcafee.com/cloudsecurityreport

