

Super-Standard Cloud: Megatrend drängt Risiken in den Hintergrund

In einer von Techconsult im Auftrag der Eperi GmbH durchgeführten Umfrage wird deutlich, dass Unternehmen die Cloud mehrheitlich einsetzen und neben den großen Vorteilen den Datenschutz vernachlässigen.

Pfungstadt, xx. Juli 2025 – In einer Untersuchung hat eperi die Planung, Anschaffung und Bereitstellung von Cloud-Anwendungen in Unternehmen in Deutschland unter die Lupe genommen, um den Stand des Datenschutzes bei der Cloud-Nutzung zu ergründen – mit eindrucksvollen Ergebnissen.

Nutzung von Cloud-Diensten wird zum Standard

Die Anwendung von Cloud-Diensten hat sich zum Super-Standard etabliert. Im Schnitt gaben 85,8 Prozent aller befragten Unternehmen an, Cloud-Dienste einzusetzen. Beim Blick auf die Größen der Unternehmen sind auf diesem hohen Niveau dennoch deutliche Unterschiede zu erkennen: Mit 90,9 Prozent sind Unternehmen mit 2.000 – 4.999 Mitarbeitenden die Top-Nutzer von Cloud-Diensten, während es bei den Großunternehmen mit mehr als 5.000 Mitarbeitenden vergleichsweise niedrige 82,1 Prozent sind.

Spannend sind diese Ergebnisse mit Blick darauf, wo die Daten gespeichert werden. Insgesamt greifen bei der Cloud-Nutzung nur 33,6 Prozent auf externe Rechenzentren zurück, wobei Unternehmen mit 999 bis 1.999 Mitarbeitenden mit 50 Prozent überdurchschnittlich häufig auf externe Rechenzentren setzen. Im Branchenvergleich sind die Ergebnisse bezüglich externer Rechenzentren im Zusammenhang mit der Cloud überraschend: Überdurchschnittliche 52,2 Prozent der öffentlichen Verwaltung setzen auf externe Rechenzentren; dieser Wert ist mit Abstand der höchste im Branchenvergleich.

"Im Zusammenhang mit externen Rechenzentren können die Cloud-Dienste, wie beispielsweise bei Office-Anwendungen, schnell zu einer Herausforderung für den Schutz der Daten werden. Leider setzen bisher nur 37,4 Prozent eine Verschlüsselungstechnologie für die Daten ein,



obwohl der Datenschutz seitens des Cloud-Betreibers vielfach nicht garantiert werden kann. Bei allen Vorteilen der Cloud darf die Euphorie nicht darüber hinwegtäuschen, dass mit ihr auch wirtschaftliche Risiken durch Datenschutzverletzungen einhergehen", sagt Andreas Steffen, CEO von eperi. "An dieser Stelle braucht es mehr Sensibilität."

Polarisierende Entscheidung

Im Zusammenhang mit der sehr weit verbreiteten Nutzung von Cloud-Diensten ist insbesondere die Frage interessant, wer im Unternehmen oder der Organisation bei der Planung und Bereitstellung einer Cloud-Lösung Entscheidungen trifft. Erstaunlicherweise werden in 65,4 Prozent aller befragten Unternehmen diese Entscheidungen von nur einer Person getroffen und nur bei 34,6 Prozent im Team.

"Dieses Ergebnis ist sehr überraschend, da die Bereitstellung einer Cloud-Lösung nahezu immer diverse Bereiche im Unternehmen betrifft. Die Fachabteilung ist der Nutznießer, die IT ist für den Betrieb und die Sicherheit zuständig und die Chefetage trägt die Verantwortung, wenn etwas maßgeblich schief geht, wie beispielsweise der Abfluss von sensiblen oder geheimen Daten in falsche Hände, aufgrund unsicherer Cloud-Lösungen" sagt Steffen. "Ehrlich gesagt, hätte ich bei der heutigen und weithin bekannten Risikolage rund um Cloud-Lösungen und dem Bedarf an Datensicherheit sowie der Einhaltung von Compliance mehr Teamarbeit in Unternehmen erwartet."

Besonders ausgeprägt ist die "Alleinherrschaft" über die Planung und Bereitstellung von Cloud-Lösungen mit 75,8 Prozent in Firmen mit 2.000 bis 4.999 Beschäftigten, also dem gehobenen Mittelstand. Die Energie- und Wasserversorger, die als kritische Infrastrukturbetreiber eine besondere Sorgfaltspflicht haben, toppen diesen Wert mit 87,5 Prozent sogar noch deutlich.



Über die Eperi GmbH:

Wir bei eperi® sind der festen Überzeugung, dass Datenschutz ein grundlegendes Menschenrecht ist. Unser Ziel ist es, dass Menschen und Unternehmen zu jeder Zeit die Kontrolle über ihre Daten behalten. Ohne Kompromisse und mit der besten Technologie. Mit dem Fokus auf die Sicherheit unserer Kunden haben wir eine Lösung geschaffen, die für den Benutzer unsichtbar ist und gleichzeitig die höchsten Sicherheitsstandards erfüllt.

Mit der eperi® Lösung profitieren unsere Kunden von allen Vorteilen der Cloud-Nutzung, wie beispielsweise einer effizienten unternehmensweiten Kollaboration, und bleiben dabei rechtssicher gemäß weltweiten Datenschutzgesetzen. Wir besitzen mehrere internationale Patente für unsere innovative Multi-Cloud-Technologie, die einen konkurrenzlosen Datenschutz für SaaS Anwendungen, individuelle Applikationen und Dateien bietet. Unsere Kunden behalten die alleinige Kontrolle über alle sensiblen Daten, da keine unverschlüsselten Daten in die Cloud gesendet werden.

Wir ermöglichen die Cloud – einfach, sicher, individuell, DSGVO-konform.

Pressekontakt eperi

Eperi GmbH Sabine Jost Werner-von-Siemens-Str. 2 64319 Pfungstadt

Tel: +49 (0)6157 95639 16 E-Mail: sabine.jost@eperi.com

Web: www.eperi.com

Pressekontakt Agentur

TC Communications
Thilo Christ

Tel: +49 171 6220610 Alexandra Schmidt Tel: +49 170 3871064

E-Mail: eperi@tc-communications.de