



## **Arcserve-Studie: Große Unternehmen schützen ihre Daten nicht ausreichend, obwohl IT- und Arbeitsumgebungen ausgebaut werden**

- Obwohl Remote Working zunimmt, bewerten Unternehmen ihre Disaster-Recovery-Pläne zum Schutz vor Ransomware nicht neu
- Bei der Sicherstellung der Datenkonformität mit länderspezifischen Nutzungsbeschränkungen gibt es Schwierigkeiten, wenn Cloud-Lösungen zum Einsatz kommen

**Eden Prairie / München, 19. Dezember 2022** – Arcserve, einer der Top 5 internationalen Anbieter von Sicherungs-, Wiederherstellungs- und unveränderlichen Speicherlösungen für eine einheitliche Daten-Resilienz, gibt Resultate einer unabhängigen globalen Umfrage unter großen Unternehmen bekannt. Ein zentrales Ergebnis ist, dass 62 Prozent der Befragten ihre Disaster-Recovery-Pläne und den Schutz vor Ransomware nicht neu bewerten und aktualisieren, obwohl ihre Belegschaft zu einem Remote-Arbeitsmodell übergeht und vermehrt mobile Geräte verwendet werden. Da Cyberkriminelle ihre Angriffe verstärkt auf Remote-Mitarbeiter und Arbeitsplätze ausrichten, ist es für Unternehmen unerlässlich, Veränderungen in der IT- und Arbeitsumgebung regelmäßig zu überprüfen, um den Schutz vor Ransomware zu verstärken und Disaster-Recovery-Pläne entsprechend zu aktualisieren.

Weitere Ergebnisse unterstreichen das mangelnde Bewusstsein hinsichtlich der Notwendigkeit eines durchgängigen Datensicherungsplans. Nur 41 Prozent der Befragten gaben an, dass der Schutz von Edge- und Remote-Standorten für ihre Datenwiederherstellungslösung relevant ist. Cyber-Kriminelle suchen ständig nach neuen Wegen, um in Unternehmen einzudringen. Deshalb ist eine Datensicherungs- und Notfallwiederherstellungsstrategie unerlässlich, um sicherzustellen, dass alle



Teile eines Unternehmens auch nach einem Ransomware-Angriff betriebsbereit bleiben.

Die Umfrage ergab auch, dass 55 Prozent der Befragten es als schwierig empfinden, bei der Nutzung von Cloud-Anbietern die Einhaltung der Datenschutzbestimmungen für Daten aus bestimmten Ländern (Kanada, EU) zu gewährleisten. Da die Cloud-Nutzung zunimmt und die Datenschutz- und Eigentumsgesetze der Länder immer restriktiver und komplexer werden, ist abzusehen, dass globale Unternehmen Schwierigkeiten haben werden, ihre Daten grenzüberschreitend zu verwalten.

Florian Malecki, Executive Vice President of Marketing bei Arcserve: „Unsere Umfrage hat erhebliche Lücken in der Sicht- und Herangehensweise großer Unternehmen in Bezug auf den Datenschutz aufgedeckt. Ransomware-Angriffe stören den Geschäftsbetrieb nach wie vor erheblich, und dieses Problem wird auch in absehbarer Zeit nicht verschwinden. Es ist von entscheidender Bedeutung, dass Unternehmen ihre Disaster-Recovery-Pläne kontinuierlich prüfen und aktualisieren und dabei Lösungen für die Datensicherung und -wiederherstellung einbeziehen – inklusive eines Datensicherungsplans, der auch die Möglichkeiten von unveränderlichem Speicher umfasst.“

### **Über die Lead-to-Market-Untersuchung:**

Für die Umfrage wurden IT-Führungskräfte in großen Unternehmen befragt. Alle Teilnehmer hatten Budget- oder technische Entscheidungsverantwortung für Datenmanagement, Datensicherung und Speicherlösungen in einem Unternehmen mit 500 bis 5.000 Mitarbeitern und mindestens 100 TB Datenvolumen. Die Umfrage wurde in Nordamerika, Großbritannien und Australien durchgeführt.

Folgen Sie Arcserve auf [LinkedIn](#) oder [Twitter](#) und lesen Sie unsere neuesten Artikel zum Thema Datenschutz und -management im Arcserve [Blog](#).

###



## Über Arcserve

Arcserve gehört weltweit zu den Top-5-Herstellern von Datensicherungslösungen und bietet als Anbieter von Unified Data Resilience Lösungen eine einheitliche Plattform für die Ausfallsicherheit von Daten an. Das Unternehmen stellt das breiteste Spektrum an Best-in-Class-Lösungen für die Verwaltung, den Schutz und die Wiederherstellung aller Datenumgebungen zur Verfügung. Die Lösungen von Arcserve eignen sich für KMUs und Großunternehmen, unabhängig von deren Standort und der Komplexität der Infrastruktur. Sie beseitigen die Komplexität und bieten gleichzeitig erstklassigen, kosteneffizienten, flexiblen und massiv skalierbaren Datenschutz und Sicherheit für alle Datenumgebungen. Dazu gehören On-Prem-, Off-Prem- (einschließlich DRaaS, BaaS und Cloud-to-Cloud), hyperkonvergente und Edge-Infrastrukturen. Dank der fast drei Jahrzehnte langen Erfahrung des Unternehmens mit preisgekrönten IP-Lösungen und der kontinuierlichen Konzentration auf Innovation können Partner und Kunden, darunter MSPs, VARs, LARs und Endbenutzer, sicher sein, dass sie den schnellsten Weg zu Daten-Workloads und -Infrastrukturen der nächsten Generation finden. Arcserve ist ein zu 100 Prozent channelorientiertes Unternehmen, das in über 150 Ländern vertreten ist und mit 19.000 Vertriebspartnern die kritischen Datenbestände von 235.000 Kunden schützt.

Erfahren Sie mehr unter [arcserve.com](https://arcserve.com) und folgen Sie Arcserve auf [Twitter](#) oder [LinkedIn](#).

## Unternehmenskontakt

Jock Breitwieser  
Arcserve  
+1 408.800.5625  
[jock.breitwieser@arcserve.com](mailto:jock.breitwieser@arcserve.com)

## Agenturkontakt

TC Communications  
Arno Lücht  
+49 8081 9546-19  
Thilo Christ  
+49 8081 9546-17  
[arcserve@tc-communications.de](mailto:arcserve@tc-communications.de)