



Arcserve und Google Cloud bieten Cloud Business Continuity im Rechenzentrum in Frankfurt

Arcserve kombiniert für Unternehmen in Deutschland fortschrittliche Datensicherung inklusive Datenschutz und -wiederherstellung mit globaler Skalierbarkeit, Flexibilität und Datensicherheit der Google Cloud.

Eden Prairie/München, 30. November 2021 – [Arcserve](#) gibt heute die Partnerschaft mit Google Cloud Platform in Verbindung mit den Arcserve Cloud Services, die speziell für die Nutzung der Google-Cloud-Vorteile entwickelt wurden, bekannt. Die Arcserve Cloud Services mit ihren umfassenden Funktionen für die Wiederherstellung, einschließlich dem orchestrierten 'One-Click-Restore', sind ab sofort über die Google Cloud Platform im Rechenzentrum in Frankfurt am Main verfügbar. Dies ermöglicht es deutschen Unternehmen, insbesondere in abgelegenen Gebieten mit begrenzter Bandbreite, von einer verbesserten Business-Continuity-Planung durch eine verteilte und sichere Infrastruktur zu profitieren und die Anforderungen an das Disaster Recovery zu erfüllen. Zudem sind im Frankfurter Rechenzentrum die Datenhoheit in Deutschland und die Einhaltung der EU DSGVO-Anforderungen gewährleistet.

Die Verfügbarkeit der Arcserve Cloud Services auf der Google Cloud Platform ist das Ergebnis einer intensiven Planung und Entwicklung beider Unternehmen. Die Lösung ist speziell dafür konzipiert und darauf abgestimmt, die Vorteile der fortschrittlichen Cloud-Dienste für das Datenmanagement, den Schutz und die Wiederherstellung zu nutzen und mit der Google Cloud-Infrastruktur die Übertragungsgeschwindigkeit, Flexibilität und Skalierbarkeit zu optimieren.





Unternehmen profitieren von einer deutlich verbesserten Datensicherheit durch das von Arcserve entwickelte, fortschrittliche DRaaS inklusive orchestriertem Failover für eine vollständige Geschäftskontinuität. Google Cloud komplettiert das Angebot durch die betriebliche Effizienz der Hyper-Scale-Rechenzentren.

Die Arcserve Cloud Services umfassen:

- **Schutz auf Enterprise-Niveau:**

Mit den Arcserve Cloud Services können Unternehmen ihre Ziele in Bezug auf Geschäftskontinuität und Disaster Recovery erreichen, indem sie ihre gesamte Infrastruktur mit einem einzigen Klick – dank der orchestrierten Virtualisierung von Maschinen – in der Cloud starten. Die Lösung nutzt Google Cloud, um die Replikation zu beschleunigen und Remote-Daten sofort wiederherzustellen, so dass IT-Organisationen strenge RPO- (Recovery Point Objective) und RTO- (Recovery Time Objective) Anforderungen erfüllen können.

- **Einfache, leistungsstarke Anpassung und Verwaltung:**

Kunden profitieren vom einfach zu bedienenden Arcserve Self-Service-Portal, das ihnen die Kontrolle über ihre Daten ermöglicht. Das Portal bietet sowohl Lösungsanbietern als auch Endkunden einen zentralen Zugang zu einer hochgradig anpassbaren, einfach zu verwaltenden und Cloud-basierten Notfallwiederherstellung inklusive 24/7-Überwachung, um RPO und RTO stets sicherzustellen.

- **Verbrauchsabhängige Abrechnung:**

Die Arcserve Cloud Services bieten eine verbrauchsabhängige Abrechnung, die vollständig im Google Cloud Marketplace integriert ist.

„Unsere Partner und Kunden werden aus der der hybriden Rechenzentrumsstrategie von Arcserve enorme Vorteile ziehen“, sagt Shridar Subramanian, CMO bei Arcserve. „Sie bietet nicht nur bessere Skalierungs-, Flexibilitäts-, Compliance-Einhaltungs- und Datensicherheitsoptionen, sondern verändert auch die



Wirtschaftlichkeit der Datenwiederherstellung und macht so Cloud-basiertes DRaaS deutlich attraktiver als unternehmensinterne Implementierungen."

Preis und Verfügbarkeit:

Die Arcserve Cloud Services sind über autorisierte Arcserve Reseller und das Distributoren-Netzwerk erhältlich. Weitere Informationen sowie der Kontakt zu Resellern, die dabei helfen, die Anforderungen an das Datenmanagement zu bewerten und detaillierte Preisinformationen geben, sind [hier](#) erhältlich.

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-Anbietern von Datensicherungslösungen und bietet das breiteste Spektrum an Best-in-Class-Lösungen für die Verwaltung, den Schutz und die Wiederherstellung aller Datenumgebungen. 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 und folgen Sie Arcserve auf Twitter @Arcserve.

Unternehmenskontakt

Jock Breitwieser
Arcserve
+1 408.800.5625
jock.breitwieser@arcserve.com

Agenturkontakt

TC Communications
Arno Lücht
+49 8081 9546-19
Thilo Christ
+49 8081 9546-17
arcserve@tc-communications.de
www.tc-communications.de

