

Sensible Daten wirklich sicher schützen:

Sicherheit in der Cloud für die öffentliche Hand nur mit C5-Testat

Die Bedrohung durch Cyberangriffe ist so groß wie nie zuvor, so der aktuelle Lagebericht des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI). Gerade die Anzahl erfolgreicher Angriffe auf kritische Infrastrukturen in Städten, Kommunen und Gemeinden steigt¹. Was also tun? Mit der Rubrik Security Cloud können Sie Ihre Daten umfassend schützen, ganz gleich, wo diese gespeichert sind. Sie erfüllt höchste Sicherheitsstandards und verfügt über das C5-Testat des BSI, welches beispielsweise bereits für Bundesbehörden verpflichtend ist.

Wenn Cyberkriminelle Daten verschlüsseln und städtische Infrastrukturen lahmlegen, hat das weitreichende Folgen für die Bürgerinnen und Bürger. In jüngster Zeit häufen sich die Vorfälle. Bestimmt erinnern Sie sich noch an die Cyber-Attacke auf den kommunalen IT-Dienstleister Südwestfalen-IT, in deren Folge Ende 2023 mehr als 100 Kommunen von Ausfällen betroffen waren². Das ist kein Einzelfall: Das BSI spricht von durchschnittlich zwei Ransomware-Angriffen pro Monat auf Kommunalverwaltungen und kommunale Betriebe³.

Auch in Zukunft ist keine Entspannung in Sicht, denn für Cyberkriminelle lohnt sich das Geschäftsmodell. Sie sind professionell organisiert, gehen häufig arbeitsteilig vor und entwickeln immer raffiniertere Methoden, um Menschen und Security-Systeme auszutricksen. Fast immer versuchen die Akteure, während des Ransomware-Angriffs auch Backups zu kompromittieren, unbrauchbar zu machen oder den Zugriff darauf zu erschweren⁴. Häufig sind Angreifer damit erfolgreich.

Umso wichtiger ist es für Behörden, ihr Backup-Konzept auf den Prüfstand zu stellen und besser in die IT-Security-Strategie zu integrieren – und bei der Wahl des Anbieters auf das C5-Testat des BSI zu achten, das auch international anerkannt ist.



SO SORGT RUBRIK FÜR DATENRESILIENZ

Die Rubrik Security Cloud ist eine umfassende Datensicherheitsplattform für on-premises, hybride und Multi-Cloud-Umgebungen. Sie speichert Daten in unveränderlichen Backups, die durch einen Air Gap und eine Zero-Trust-Architektur vor Cyberangriffen geschützt sind. Hacker können die Sicherungskopien also nicht verändern oder verschlüsseln. Darüber hinaus umfasst die Plattform innovative Technologien, um Datenrisiken und Bedrohungen zu erkennen und Daten im Falle eines Cyberangriffs schnell wiederherzustellen. Dafür gibt Rubrik sogar eine Ransomware-Garantie in Höhe von bis zu 10 Millionen US-Dollar⁵.

Analysten bestätigen die Expertise des Security-Anbieters: Gartner hat Rubrik 2023 bereits zum vierten Mal in Folge als „Leader“ im Bereich Unternehmenssoftwarelösungen für Backup und Wiederherstellung genannt und im Hinblick auf die Vision sogar ganz vorne platziert. IDC sieht Rubrik als Vorreiter im „Cyber Recovery Vendor Assessment“. Die Produkte und Dienstleistungen von Rubrik werden regelmäßig unabhängig auf Konformität, Sicherheit und Datenschutz geprüft und sind vielfach zertifiziert. Als einer der wenigen IT-Security-Anbieter verfügt Rubrik auch über das C5-Testat des BSI.

ACHTEN SIE AUF DAS C5-TESTAT FÜR SICHERE CLOUD-SERVICES!

Der C5-Kriterienkatalog (Cloud Computing Compliance Criteria Catalogue) wurde vom BSI entwickelt, um Kunden eine Entscheidungshilfe in Form einer transparenten und vergleichbaren Sicherheitsbewertung zu bieten. Er definiert Mindestanforderungen an die Sicherheit von Cloud Services und zählt zu den strengsten Security-Standards weltweit. Dabei geht es vor allem darum, wie gut das Unternehmen die Cloud-Infrastruktur gegen Cyberangriffe schützt. Um das C5-Testat zu erhalten, müssen sich Cloud-Anbieter einmal im Jahr einem unabhängigen Audit durch einen Wirtschaftsprüfer unterziehen und nachweisen, dass sie die BSI-Anforderungen einhalten. Kunden erkennen am Testat, dass der Anbieter verlässlich und vertrauenswürdig ist und dass sie den Cloud Service Compliance-konform nutzen können.

FÜR WEN IST DAS C5-TESTAT RELEVANT⁶?



Der Einsatz von Cloud-Diensten ist für die Digitalisierung unverzichtbar.

Doch sind im öffentlichen Bereich immer sensible Daten betroffen. Bundesbehörden dürfen daher nur externe Cloud Services einsetzen, die die C5-Kriterien erfüllen. Dasselbe gilt für Gesundheitseinrichtungen – so schreibt es das neue Gesetz „zur Beschleunigung der Digitalisierung des Gesundheitswesens“ vor. Aber auch für alle Städte, Kommunen und Unternehmen ist das C5-Testat daher eine wertvolle Orientierungshilfe, um eine sichere Cloud-Nutzung zu ermöglichen.

KEINE KOMPROMISSE BEI DER DATENSICHERHEIT

Warten Sie nicht, bis Sie der nächste Ransomware-Angriff kalt erwischt. Mit der BSI C5-konformen Rubrik Security Cloud schützen Sie Ihre Daten vor böswilligen Akteuren und können den Geschäftsbetrieb im Falle eines Cyberangriffs schnell wiederherstellen.

Nehmen Sie jetzt Kontakt mit uns auf – wir beraten Sie gern!



- <https://www.egovernment.de/ransomware-attacken-im-public-sector-nehmen-zu-a-9241706083267e7395070e25324958e0/>
- <https://kommunalwiki.boell.de/index.php/Cyberangriffe>
- https://www.bsi.bund.de/SharedDocs/Downloads/DE/BSI/Publikationen/Lageberichte/Lagebericht2023-Doppelseite.pdf?__blob=publicationFile&v=5
- <https://news.sophos.com/en-us/2024/03/26/the-impact-of-compromised-backups-on-ransomware-outcomes/>
- Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die maximal verfügbare Garantie hängt vom Volumen der geschützten Daten ab. Weitere Informationen finden Sie in der Garantievereinbarung (<https://www.rubrik.com/legal/recovery-warranty-agreement>)
- https://www.bsi.bund.de/DE/Themen/Oeffentliche-Verwaltung/Mindeststandards/Externe_Cloud-Dienste/Externe_Cloud-Dienste_node.html
<https://www.kma-online.de/aktuelles/it-digital-health/detail/ohne-c5-duerfen-keine-patientendaten-mehr-in-die-cloud-5173>



Global HQ

3495 Deer Creek Road
Palo Alto, CA 94304
United States

1-844-4RUBRIK
inquiries@rubrik.com
www.rubrik.com

Rubrik (NYSE: RBRK), das Zero Trust Data Security™-Unternehmen, liefert Datensicherheit und betriebliche Ausfallsicherheit für Unternehmen. Leitgedanke von Rubrik ist es, Datensicherheit und Datenschutz auf einer einzigen Plattform bereitzustellen. Dazu gehören: Zero-Trust-Datenschutz, Ransomware-Untersuchung, Abhilfe bei Vorfällen, Erkennung sensibler Daten und orchestrierte Anwendungswiederherstellung. Das bedeutet, dass Daten jederzeit verfügbar sind, sodass Sie die Daten, die Sie benötigen, wiederherstellen können und kein Lösegeld zahlen müssen. Denn wenn Sie Ihre Daten sichern, sichern Sie auch Ihre Anwendungen und damit Ihr Unternehmen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.rubrik.com/de und unter [@rubrikInc](https://twitter.com/rubrikInc) auf X (früher Twitter) sowie unter [Rubrik, Inc.](https://www.linkedin.com/company/rubrik) auf LinkedIn.

Rubrik ist eine eingetragene Marke von Rubrik, Inc. Andere Marken können Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein.