

# Adcubum entscheidet sich für Rubrik für schnelle Recoverys und Cloud-Mobilität



## BRANCHE:

Versicherungswesen / IT

## ERGEBNISSE:

- 90 % schnellere Wiederherstellungen
- Erhebliche Zeitersparnis bei der Verwaltung
- Einfache Integration mit Cloud Services

## DIE HERAUSFORDERUNG:

- Langwierige Wiederherstellungen mit Bandlösungen
- Komplexe und arbeitsintensive veraltete Lösung
- Keine Archivierung in der Cloud möglich

## DIE LÖSUNG:

- Sofortige Wiederherstellungen
- Optimierte Datenmanagement-Lösung
- Umstieg auf die Cloud für eine bessere Disaster Recovery

## PARTNER

Lake Solutions AG

Das in St. Gallen in der Schweiz ansässige Unternehmen Adcubum ist Marktführer in der Kranken- und Unfallversicherung sowie ein wichtiger Akteur im Sachversicherungsmarkt. Die Standardsoftware adcubum SYRIUS deckt die gesamte Wertschöpfungskette der Versicherung ab. Versicherungsunternehmen setzen adcubum SYRIUS für die schnelle Umsetzung von Digitalisierungsprojekten genauso ein wie für die Ablösungen von Altsystemen.

Patrik FÜRER, IT Product Services, ist Teil des IT-Teams, das die Mitarbeiter von Adcubum unterstützt. „Wir sehen uns als führend im Bereich ‚digitale Versicherung‘ und arbeiten täglich daran, dass unsere Kunden die Besten ihrer Branche sind“, so FÜRER. „Als Softwareentwicklungsunternehmen gehört die IT unter anderem zum Kern unseres Geschäfts. Unsere Aufgabe ist es, unseren Entwicklern eine sichere, agile Umgebung zu bieten, das heißt, die richtigen Lösungen einzusetzen, wie beispielsweise Rubrik.“

## MANGELNDES VERTRAUEN IN EINE VERALTETE DATENMANAGEMENT-LÖSUNG

Vor Rubrik setzte Adcubum eine bandbasierte Datenmanagement-Lösung ein, die komplex und arbeitsintensiv war. „Unsere bisherige Lösung erforderte Fachwissen, das sich auf ein Teammitglied beschränkte, das viel Zeit damit verbrachte, die Verwendung von Bändern zu überwachen und verschlissene Medien zu ersetzen. Auch die Aktualisierung der Backup-Client-Software war eine große Belastung für unsere Ressourcen“, sagt FÜRER.

Außerdem fühlte sich das Team nicht sicher, wenn es darum ging, eine Wiederherstellung mit der bisherigen Lösung durchzuführen. „Es gab immer die Möglichkeit, dass beschädigte Medien unsere Wiederherstellungen beeinflussen“, so FÜRER. „Wir hatten ein großes Problem mit einer unserer VMs und die Wiederherstellung dauerte über fünf Stunden. Diese Art von Problemen führte dazu, dass wir keine klar definierten SLAs, RTOs oder RPOs festlegen konnten.“

## EINFACHE VERWALTUNG UND SOFORTIGE WIEDERHERSTELLUNG MIT RUBRIK

FÜRER und sein Team begannen mit der Suche nach einer optimierten Datenmanagement-Lösung. „In einer Fallstudie haben wir Informationen über Rubrik gelesen und unser bewährter Partner, die Lake Solutions AG, hat uns ermutigt, die Lösung zu testen“, so FÜRER. „Die Fähigkeit, Sofortwiederherstellungen durchzuführen, kombiniert mit der Google-ähnlichen Suche und der Cloud-Bereitschaft, machte die Entscheidung einfach.“

Rubrik hat somit ein internes Problem für Adcubum gelöst. „Jetzt können wir unsere Aufbewahrungsrichtlinien vollständig umsetzen und gleichzeitig Platz, Energie und Personalressourcen sparen“, stellt FÜRER fest.

## SCHNELLER WEG ZUR CLOUD-MODERNISIERUNG

Cloud steht bei Adcubum ganz oben auf der Prioritätenliste, insbesondere für die Disaster Recovery. „Wir haben ein einziges Rechenzentrum und waren bei unserer bisherigen Lösung immer besorgt, wenn es um die Disaster Recovery ging. Mit Rubrik können wir unsere Daten 30 Tage lang archivieren, indem wir die Cloud von Lake Solutions nutzen. Diese Lösung gibt uns mehr Sicherheit und Stabilität.“, so Fürer. Uns gefällt auch, dass Rubrik leicht in Cloud Objects Storage integriert werden kann, was uns Flexibilität für die Zukunft gibt.“

Adcubum nutzt Rubrik zum Schutz seiner zu 50 % virtualisierten Umgebung, zusätzlich zu seinen virtuellen Oracle-Workloads und physischen Linux-Servern. Weitere Vorteile von Rubrik sind:

- **90 % schnellere Wiederherstellungen:** „Früher haben wir bis zu fünf Stunden gebraucht, um eine VM wiederherzustellen. Mit Rubrik dauert die gleiche Wiederherstellung 10 Minuten. Das Einbinden eines VM-Backups ist denkbar einfach und dauert nur wenige Sekunden.“
- **Erhebliche Zeitersparnis bei der Verwaltung:** „Die Wartung unseres alten Systems hat unser Team viel Zeit gekostet. Jetzt laufen Backups automatisch ab, und wir müssen nie den Client-Code aktualisieren. Wir können unsere Zeit für strategisch wichtigere Projekte nutzen.“
- **Verbessertes Reporting mit Rubrik Envision:** „Unsere bisherige Lösung hatte eine unflexible Reporting-Struktur, die schwierig zu handhaben war. Mit Rubrik Envision können wir Reports erstellen, die uns einen echten Einblick in unsere Daten geben.“
- **Vertrauen in die Erfüllung von SLAs:** „Wir hatten keine klar definierten SLAs, teilweise deshalb, weil wir befürchteten, dass unsere bisherige Lösung diese nicht erfüllen könnte. Mit Rubrik planen wir, RPOs/RTOs mit dem Senior Management zu besprechen, um sie besser auf die Geschäftsanforderungen abzustimmen.“
- **Einfache Installation:** „Die Installation von Rubrik war ein unglaublich reibungsloser Prozess. Alles war in weniger als einem Tag einsatzbereit.“



### Rubrik Europe

Europlaza Building  
Hoogoorddreef 54 (5th Floor)  
1101 BE Amsterdam, Netherlands

+31 (0) 20811 3222  
sales-emea@rubrik.com  
[www.rubrik.com](http://www.rubrik.com)

Rubrik bietet eine einzige Plattform für die Verwaltung und den Schutz von Daten in der Cloud, an der Edge und On-Premises. Unternehmen entscheiden sich für die Cloud Data Management-Software von Rubrik, um Backup und Recovery zu vereinfachen, die Cloud-Einführung zu beschleunigen und eine Automatisierung in großem Umfang zu ermöglichen. Rubriks Run-Anywhere-Scale-Out-Architektur wurde entwickelt, um IT-Abteilungen heute und zukünftig zu unterstützen, die Gesamt-Betriebskosten zu reduzieren und flexible Infrastrukturen für Multi-Cloud-Umgebungen zu nutzen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.rubrik.com](http://www.rubrik.com) und auf Twitter ([@rubrikinc](https://twitter.com/rubrikinc)).