

Presseinformation vom 11. Juni 2019

Neue Software-Schnittstelle der windream GmbH Archivierung in der Cloud – mit windream und Amazon S3

Bochum. – Die Bochumer windream GmbH, Hersteller und Anbieter des Enterprise-Content-Managementsystems windream, hat eine neue Software-Schnittstelle entwickelt, über die das ECM-System windream direkt mit dem Cloud-Speicher S3 von Amazon und mit S3-kompatiblen Speichergeräten verbunden werden kann. Die neue windream-Schnittstelle ermöglicht es, im ECM-System windream abgelegte Dokumente revisionssicher in einem Amazon S3-kompatiblen Speichersystem zu archivieren.

Das Kürzel „S3“ steht für „**S**imple **S**torage **S**ervice“. Amazon S3 repräsentiert einen Objektspeicher-Service in der Cloud, der von dem US-amerikanischen Amazon-Tochterunternehmen Amazon Web Services (AWS) betrieben wird. Neben der bereits verfügbaren Software-Schnittstelle zur Cloud-Computing-Plattform Microsoft Azure bietet die windream GmbH ihren Kunden nun auch die Möglichkeit, Dokumente in einem Amazon S3-Speicher abzulegen.

Flexible Datenarchivierung in unterschiedlichen Szenarien

Die Übergabe der Daten von windream an einen S3-kompatiblen Speicher lässt sich über die in windream integrierte Lebenszyklus-Verwaltung vollautomatisch steuern. So kann exakt festgelegt werden, welche Daten in der Cloud archiviert werden sollen und welche nicht.

Diese Option eröffnet windream-Anwendern die Möglichkeit, Amazon S3 im Kontext unterschiedlicher Szenarien zu nutzen: entweder als reinen Cloud-Speicher oder auch im Hybrid-Betrieb als Cloud- und On-Premises-Lösung. Selbstverständlich bleibt wie bisher die Option bestehen, Daten nur lokal – außerhalb einer Cloud – in windream zu archivieren. Amazon S3 kann dann beispielsweise auch als reine Backup-Lösung eingesetzt werden, um in windream abgelegte Dokumente zusätzlich in der Cloud zu sichern.

Vorteile für Anwender

Durch die Schnittstelle zu Amazon S3 ergibt sich für windream-Anwender eine weitere Option der Speicher-Integration in ihr System. In Verbindung mit der Lebenszyklus-Verwaltung des windream ECM-Systems ist die S3-Anbindung zudem eine äußerst flexibel einsetzbare Lösung zur Datenspeicherung bzw. -archivierung, die von einem einfachen Backup bis hin zu einem reversionssicheren, ausgefeilten und komplexen Information Lifecycle Management (ILM) reicht.

Über die windream GmbH

Die windream GmbH entwickelt und vertreibt das ECM-System windream. Das Unternehmen beschäftigt zurzeit 95 Mitarbeiter und verfügt über ein weltweites Partnernetz von rund 250 Vertriebs-, Integrations- und Kooperationspartnern in Europa, den USA, Südamerika und Afrika. Zum Kundenkreis zählen renommierte und international operierende Unternehmen wie zum Beispiel Babcock Noell, die DFS Deutsche Flugsicherung, die Deutz AG, die Swisscom AG sowie die Koenig & Bauer AG.

Über das Enterprise-Content-Management-System windream

windream, seit 2003 weltweit patentgeschützt, gilt als technologisch führende Lösung für die Erfassung, Verwaltung und Archivierung elektronischer Dokumente sowohl im Office-Bereich als auch im SAP-Umfeld. Mit windream wurde weltweit zum ersten Mal ein Dokumenten-Management-System in ein Betriebssystem integriert.

windream wird in der Standard Edition von kleineren und mittelständischen Unternehmen und in der Business Edition von Großunternehmen eingesetzt. Zahlreiche Integrationen in Produkte von Drittanbietern runden das Portfolio ab. Zu den verfügbaren Produkten zählen Anbindungen an ERP-, Warenwirtschafts- und Finanzbuchhaltungssysteme ebenso wie Integrationen in Knowledge-Management-, Groupware- und Imaging/Data-Capturing-Lösungen sowie in verschiedenste branchenspezifische Anwendungen. windream hat als Teilnehmer an der BARC-Studie „Enterprise Content Management“ ein überragendes Ergebnis in allen Testdisziplinen erzielt.

Ihre Redaktionskontakte:

windream GmbH

Dr. Michael Duhme
Pressesprecher
Wasserstraße 219
44799 Bochum

DEUTSCHLAND

Telefon: +49 234 9734-568
Telefax: +49 234 9734-520
E-Mail: m.duhme@windream.com
www.windream.com

good news! GmbH

Nicole Gauger
Kolberger Straße 36
23617 Stockelsdorf

DEUTSCHLAND

Telefon: +49 451 88199-12
Telefax: +49 451 88199-29
E-Mail: nicole@goodnews.de
www.goodnews.de