

# INTELLIGENTES DATEN- UND INFORMATIONSMANAGEMENT



## OBJECT STORAGE PLUS



# DAS PLUS FÜR IHREN STORAGE

Auch 2024 werden wieder neue Rekorde gesetzt hinsichtlich des globalen Datenwachstums. Dabei machen mit rund 80 % unstrukturierte Daten den Großteil am Gesamtvolumen aus. Diese riesige Menge stellt Unternehmen vor große Herausforderungen und bietet gleichzeitig eine wertvolle Chance für Erkenntnisgewinne und Prozessoptimierungen.

Doch wohin mit den Datenmengen? Das ist die zentrale Frage in vielen Unternehmen, die mit besonders großen Datenmengen arbeiten. Die Wahl des richtigen Speichersystems fällt immer häufiger auf moderne Object-Storage-Systeme. Und das aus gutem Grund.

## VORTEILE VON OBJECT-STORAGE-SYSTEMEN

**Hohe Skalierbarkeit:** perfekt für große Datenmengen und erwartetes Datenwachstum

**Höchste Flexibilität:** unstrukturierte Daten über verschiedene Speicherorte verteilen und dennoch zentral verwalten.

**Datensicherheit:** verbesserter Schutz gegen unbefugten Zugriff durch erweiterte Verschlüsselungsmethoden, Authentifizierungs- und innovative Speicherverfahren

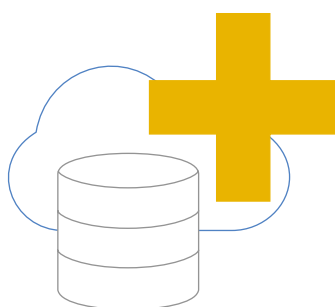
**Effiziente Datenorganisation:** Mittels Metadatenverwaltung wird die Organisation und Datensuche optimiert.

**Zugänglichkeit:** einfache Integration in Web-Anwendungen dank HTTP/REST-Schnittstellen

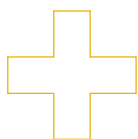
**Kosteneffizienz:** durch die Nutzung von Commodity-Hardware und die Reduzierung von Overheadkosten

Insgesamt ermöglichen Object-Storage-Systeme eine kosteneffiziente, sichere und anpassungsfähige Speicherlösung für moderne Datenanforderungen

DAS PLUS  
MACHT DEN  
UNTERSCHIED



Mit smarten, exklusiven Applikationen für intelligentes Datenmanagement und innovativen Services und Workshops rund um das Object-Storage-System, bietet SVA ein umfassendes Angebot.



## OBJECT-STORAGE-BROWSER: INTUITIVE SUCHE, NAVIGATION UND MANAGEMENT VON OBJEKTEN

Die intelligente **Suche und Anzeige von Daten** in unstrukturierten Datenbereichen dient als Browser für Objekte aus S3/Cloud-Speichern und Filesystemen. Sie ermöglicht die Zusammenstellung von Data Marts für spezialisierte Workflows. Die Software ist kompatibel mit Amazon S3, Google Cloud Storage und anderen S3-Storagesystemen und lässt sich nahtlos mit verschiedenen Anwendungen und Services verknüpfen.



## STORAGE ANALYTICS: INTELLIGENTE ANALYSE, SPEICHERBEDARFS- PROGNOSE UND OPTIMIERUNG DER SPEICHERLEISTUNG

Mit **Storage Analytics** können Unternehmen ihre Storage-Systeme effizient überprüfen und optimieren. So wird das Erkennen und Beheben von Speicherproblemen ermöglicht, bevor sie sich auf die Geschäftskontinuität auswirken. Die Prognose von Speicherbedarf und -kapazität hilft Über- oder Unterprovisionierung zu vermeiden. Und durch das Identifizieren und Eliminieren von ineffizienten oder redundanten Speicherressourcen können unnötige Ausgaben reduziert werden.



## ARCHIVIERUNG UND COMPLIANCE

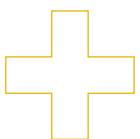
Gesetzliche Vorgaben und Compliance-Richtlinien bilden den Rahmen für **Archivierungspflichten in Unternehmen**. Doch ein Archiv hat mehr Potenzial als die bloße Erfüllung gesetzlicher Anforderungen. Mit dem Wissen der SVA Experten an Ihrer Seite kreieren Sie ein lebendiges Archiv statt eines „Datengrabes“. Durch den Einsatz intelligenter Methoden und Werkzeuge wie Object-Browser und Künstlicher Intelligenz können selbst alte Archivdaten wieder neue Erkenntnisse liefern. Wir unterstützen Sie bei der Integration von Altdaten in neue Workflows und Analysen.



## HYBRIDES DATENMANAGEMENT

**Hybrides Datenmanagement** ist ein strategischer Ansatz zur Datenverwaltung, der sowohl Cloud- als auch On-Premises-Lösungen umfasst. Es ermöglicht eine nahtlose Bewegung von Daten zwischen Unternehmensrechenzentren und Public-Cloud-Umgebungen. Dieser Ansatz konzentriert sich nicht nur auf die Technologie, sondern auch auf die tatsächlichen Anforderungen. Mit der richtigen Strategie und den passenden Tools können Unternehmen von den Vorteilen von On-Premises- und Cloud-Lösungen gleichermaßen profitieren, um ihre Daten effizient zu verwalten und zu nutzen.

**SVA begleitet Sie bei der Planung, Konzeption und Umsetzung eines hybriden Datenmanagements.**



## DATENMIGRATIONEN UND -TRANSFERS

Große Mengen an Informationen effizient zu bewegen und zu verarbeiten, ist unerlässlich für die Förderung von Innovationen und die Aufrechterhaltung der Wettbewerbsfähigkeit. Dabei sind sichere, zuverlässige und robuste **Migrations- und Transferstrategien** entscheidend für den Erfolg.

**Das SVA Competence Center für intelligentes Informations- und Daten-Management (IDIM) bietet langjährige Erfahrung** und eine weitreichende Expertise auf diesem Gebiet und verfügt über Lösungen, die einen reibungslosen und sicheren Datentransfer zu gewährleisten.

## SIE MÖCHTEN GERNE MEHR ERFAHREN? WIR FREUEN UNS AUF IHRE KONTAKTAUFNAHME.

Tim Weismann, Intelligent Data & Information Management  
Mobil: +49 160 74 171 22, Tim.Weismann@sva.de

SVA System Vertrieb Alexander GmbH gehört zu den führenden IT-Dienstleistern Deutschlands und beschäftigt mehr als 3.000 Mitarbeiter an 27 Standorten. Das unternehmerische Ziel von SVA ist es, hochwertige IT-Produkte der jeweiligen Hersteller mit dem Projekt-Know-how, dem Service-Spektrum und der Flexibilität von SVA zu verknüpfen, um so optimale Lösungen für die Kunden zu erzielen.

### Die fachlichen Fokusbereiche von SVA sind:

- > Agile IT & Software Development
- > Big Data Analytics & IoT
- > Business Continuity
- > Cyber Security
- > Datacenter Infrastructure
- > Digital Process Solutions
- > End-User Computing
- > Mainframe
- > SAP



SVA System Vertrieb Alexander GmbH  
Borsigstraße 26  
65205 Wiesbaden  
Tel. +49 6122 536-0  
Fax +49 6122 536-399  
mail@sva.de  
www.sva.de

