

Risiko

minimieren

Compliance

erfüllen

Rechtskonforme Datenarchivierung für Banken, Finanzdienstleister & Versicherungen (BFSI)

Die Liste an regulatorischen Vorgaben ist lang, die Risiken und möglichen Strafzahlungen enorm – Banken, Finanzdienstleister und Versicherungen (BFSI) müssen beim Schutz und der Archivierung ihrer Daten zahlreiche Herausforderungen meistern. Eine zukunftsfähige IT Infrastruktur schafft Sicherheit, wirkt dem rapiden Datenwachstum entgegen und gewährleistet die Einhaltung strenger Vorgaben. Die Softwarelösung iCAS löst diese dringenden Anforderungen kosteneffizient und nachhaltig.

Compliance Regulierungen und Datenwachstum managen

EU-DSGVO, SEC 17a-4, Dodd-Frank, SOX, Basel III, MiFID, FINRA, CFTC, PCI DSS... Banken, Finanzdienstleister und Versicherungen (BFSI) müssen beim Umgang mit Daten strenge Vorgaben erfüllen. Unabhängig davon, welche Vorschrift zu Grunde gelegt wird, die reversionssichere Speicherung sensibler und aufbewahrungspflichtiger Daten ist eines der zentralen Themen. Folgende Herausforderungen der IT Departments

in der BFSI Branche zeichnen sich ab:

- Das enorme Datenwachstum steht der gleichzeitig geforderten Kosteneffizienz gegenüber
- Aufbewahrungsfristen übersteigen die Lebensdauer der Speichertechnologien und erfordern regelmäßige Datenmigrationen
- Archivierung verschiedener Datentypen (Audio, Video, Emails etc.)

Auch die DSGVO fordert Anpassungen der Prozesse, z. B. durch das „Recht auf Vergessenwerden“.

Ein Softwarelayer für mehr Sicherheit, Effizienz und Flexibilität

Die Softwarelösung iCAS wurde durch die KPMG auf Privacy-by-design und Privacy-by-default geprüft und zertifiziert. Als Middleware zwischen den Geschäftsanwendungen und der Speicherinfrastruktur archiviert iCAS alle sensiblen Daten und gewährleistet deren Integrität. Dabei unterstützt iCAS über 120 Anwendungen und sichert deren Daten unabhängig von der genutzten Speicherhardware.

Sichere Archivierung mit iCAS im BFSI Sektor



Reduktion der Archivkosten (TCO) um bis zu 50%



Einfache Integration in heterogene IT-Infrastrukturen



Datenintegritäts-Checks, Self-Healing und Verschlüsselung



Integrierte Datenreplikation für Sicherheit und Verfügbarkeit



Archivierungsfunktionalität ist unabhängig von der Hardware



Zertifiziert für zahlreiche BFSI Anwendungen wie z. B. NICE

Zertifiziert und bewährt: Die Vorteile von iCAS für die BFSI Branche

- Zertifiziert durch KPMG (Privacy-by-design und -default) und Cohasset Associates (SEC 17a-4 Compliance)
- Enorme Flexibilität und Skalierbarkeit
- 50% Kostenreduktion im Vergleich zu Hardware Silos wie z. B. Dell EMC Centera u.a.
- Hardwareunabhängigkeit
- Wirksamer Datenschutz dank Verschlüsselung, WORM Storage, Mandantenfähigkeit und Zugriffskontrolle
- iCAS wird von über 1.200 Kunden weltweit als zentrales und zukunftssicheres Archiv eingesetzt mit zahlreichen Kunden aus dem BFSI Sektor



Quick Facts: Wie iCAS die Anforderungen der BFSI Branche erfüllt

- ✓ Der Software-Defined-Archiving Ansatz hilft BFSI Unternehmen bei der Optimierung Ihrer Archivierungsinfrastruktur und gewährleistet höchste Sicherheit, Datenintegrität und Kosteneffizienz.
- ✓ iTernity Compliant Archive Software (iCAS) passt sich reibungslos an neue Speichertechnologien und -anwendungen an, da die Archivierungsentelligenz von der Hardware entkoppelt ist. Dies ermöglicht eine Reduzierung der Archivkosten (TCO) um bis zu 50%.
- ✓ Als zukunftssichere Softwarelösung überwindet iCAS die Herausforderungen der konformen Archivierung in der BFSI Branche und garantiert dauerhaften Schutz und Verfügbarkeit der archivierten Daten.

Sie sind IT Administrator, Compliance- oder Records Manager und müssen die Einhaltung strenger BFSI Archivierungsregularien sicherstellen?

iCAS Demo vereinbaren

+ 49 761 590 34 810 | sales@iTernity.com

Website besuchen

www.iTernity.com/de/finanzsektor

Zum iTernity Newsletter anmelden

