



Finanzreporting mit Echtzeit-Berichterstattung direkt aus SAP S/4HANA bei Munich Re

Ausgangslage

Munich Re setzte SAP S/4HANA Finance 1605 für ihre Finanz- und Buchhaltungsprozesse ein. Das Abschlussreporting wurde somit in einem herkömmlichen SAP BW System durchgeführt. Allerdings führte die komplexe Architektur bei den Buchungen zu Verzögerungen im Abschlussprozess. Die Ladezeiten und der Datenabgleich zwischen den beiden Systemen erforderten zusätzliche Zeit, wodurch der Prozess der stichtagsgenauen Finanzberichterstattung insgesamt verlangsamt wurde.

Projektziele

In enger Zusammenarbeit mit CubeServ hat Munich Re folgende Projektziele festgelegt:

- Schaffung einer **zukunftsfähigen Architektur**, um den steigenden Geschäftsanforderungen gerecht zu werden.
- **Optimierung** und effizientere Gestaltung des Abschlussprozesses.
- **Vermeidung von Datenredundanzen**, um einen einheitlichen Datenbestand zu gewährleisten.
- Vollständige **Abschaffung einer separaten SAP BW-Linie** für das Financial Reporting.
- Erfüllung aller **regulatorischen Reporting-Anforderungen**.
- **Vermeidung von langen Ladezeiten** durch die Einführung von Echtzeit-Berichterstattung im Quellsystem, bei dem dieses als Hauptdatenquelle für Berichte genutzt wird.
- Sicherstellung der **Akzeptanz bei den Anwendern** durch die Wiederverwendung vorhandener Reporting-Frontends.

Durch die konsequente Umsetzung der Projektziele hat Munich Re gemeinsam mit CubeServ eine robuste Lösung implementiert, die den steigenden regulatorischen Anforderungen gerecht wird und die finanzielle Berichterstattung erheblich beschleunigt und verbessert.

Expertise. Value



Über Munich Re

Munich Re ist ein global führender Anbieter von Rückversicherung, Erstversicherung und versicherungsnahen Risikolösungen. Die Gruppe besteht aus den Geschäftsfeldern Rückversicherung und ERGO sowie dem Vermögensmanager MEAG. Munich Re ist weltweit und in allen Versicherungssparten aktiv. Seit ihrer Gründung im Jahr 1880 zeichnet sich Munich Re durch einzigartiges Risiko-Knowhow und besondere finanzielle Solidität aus. Munich Re besitzt herausragende Innovationskraft und ist in der Lage, auch außergewöhnliche Risiken wie Raketenstarts, erneuerbare Energien oder Cyberrisiken abzusichern.

Zahlen und Fakten (31.12.2022)

- Mitarbeitende: **41.389**
- Ergebnis: **3.419 Mio EUR**
- Eigenkapital: **21,2 Mrd EUR**

Mehr Informationen:

www.munichre.com



Bild Quelle: Istockphoto

Combined Thinking for Success

Für uns steht fest: Erfolg entsteht aus den richtigen Entscheidungen.

Wir haben uns darauf spezialisiert, Ihnen diese Entscheidungen in höchster Qualität zu ermöglichen – indem wir Ihr Unternehmen durch strategisches Informationsmanagement und den klugen Einsatz von Business Intelligence dauerhaft und nachhaltig stärken.

CubeServ bietet daher umfassende Konzepte auf SAP-Basis: von der Beratung zu wertorientiertem Performance Management über eine schlüssige BI-Strategie bis hin zu Einführung und dem Betrieb passgenauer BI-Lösungen.

Erfolg erfordert zudem Erfahrung. CubeServ ist seit mehr als 20 Jahren SAP Service-Partner.

Mehr als 5000 nationale und internationale BI- & Analytics-Projekte haben uns darin geschult, stets auf aktuellem Innovationsniveau zu arbeiten – und Ihnen zuzuhören. Denn nur individuell zugeschnittene Premium-Beratung bringt Ihrem Unternehmen den verdienten Erfolg.

Wir freuen uns auf Ihre Herausforderungen!

Telefon:

Schweiz: +41 55 224 30 00

Deutschland: +49 6142 210 170

Österreich: +43 1 20 501 66100

Kroatien: +38 51 2851 049

info@cubeserv.com

www.cubeserv.com



Die CubeServ Group ist SAP Partner Service. Alle genannten Marken- und Produktnamen sind geschützte Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.

Realisierung des Projektes

Die Realisierung fand in folgenden Schritten statt:

1. Verschiedene technische Alternativen wie HANA Native, Embedded BW und Core Data Services (CDS) wurden zunächst evaluiert, um die geeignete Technologie für das Projekt zu identifizieren.
2. Die erforderlichen Berichte und die dazugehörigen Merkmale und Kennzahlen wurden so definiert, dass Sie alle Zieldefinitionen erfüllen.
3. Entwicklung des virtuellen Datenmodells (VDM) auf Basis von CDS-Views:
 - Entwicklung von CDS-Basic-Views für den virtuellen Datenbanktabellenzugriff.
 - Erstellung von Composite Views, um die erforderliche Geschäftslogik umzusetzen.
 - Erstellung von Consumption Views zur Darstellung und Bereitstellung der Daten in gängigen SAP Frontend-Tools.
4. Entwicklung eines Berechtigungskonzepts, das sich an den bestehenden Zugriffsberechtigungen der Business User orientiert, um einen sicheren und kontrollierten Zugriff auf die Daten zu gewährleisten.
5. Erstellung einer umfassenden technischen Dokumentation und Entwicklerrichtlinien.

Ergebnis und Nutzen

Durch das Berichtswesen direkt aus dem Quellsystem ergeben sich folgende Vorteile für Munich Re:

- Realtime Reporting in gängigen SAP Frontend-Tools wie AfO, so dass nahezu **kein Schulungsbedarf** für die Anwender erforderlich ist.
- **Optimierung der Performance** im Berichtswesen, insbesondere bei großen Datenmengen.
- **Direkte Verfügbarkeit** von Buchungen im Reporting, wodurch der Abschlussprozess signifikant beschleunigt wird.
- **Kostensparnisse** durch die ausschließliche Nutzung des Quellsystems SAP S/4HANA ohne die Notwendigkeit eines separaten BW-Systems für das Reporting.
- Sicherstellung der **Governance**, da das bestehende Berechtigungssystem nicht für das Finanzreporting angepasst werden musste.
- Schaffung eines „**Single Point of truth**“ mit einheitlicher Datenquelle, weil Redundanzen durch eine Datenübertragung in nachgelagerte Systeme komplett vermieden werden.

**Sie planen die Einführung eines Finanzreportings
direkt aus SAP S/4HANA?**

Sprechen Sie uns an: [Ihre Ansprechpartner](#)