

# Moderne Unternehmensplanung und Reporting mit SAP Analytics Cloud und SAP Datasphere

## Von Daten zu Entscheidungen

Im Rahmen einer unternehmensweiten S/4HANA Greenfield-Einführung plante unser Kunde, einer der führenden Hersteller von Tiefkühlkostprodukten in Deutschland, den Aufbau einer zukunftsfähigen Reporting- und Planungslandschaft auf Basis modernster SAP-Technologien. Wir begleiteten den Kunden von der Analyse unterschiedlichster Reporting- und Planungsanwendungen über die Umsetzung eines Proof-of-Values (PoV) bis zur Implementierung und legten damit das Fundament für eine skalierbare, integrierte Cloud-Architektur.

### Herausforderung:

Das bisherige Planungs- und Reporting Tool Add-One stieß funktional und technologisch an seine Grenzen. Ziel war die Ablösung durch SAP Analytics Cloud (SAC) für ein zentrales, konsistentes Reporting und eine moderne Planung.

Parallel zum Re-Design der Tools für Planung und Reporting wurde SAP S/4HANA im Greenfield-Ansatz implementiert. Dies erforderte die vollständige Neukonzeption aller Datenströme und Systemstrukturen – frei von Altlasten, aber mit höchster Komplexität.

### Unser Lösungsansatz:

Im Rahmen des PoV demonstrierten wir die Leistungsfähigkeit der SAP Analytics Cloud für den Fachbereich praxisnah an einem Prototyp, um sicherzustellen, dass die zentralen Planungsanforderungen von der SAC abgedeckt werden. Nach erfolgreichen Ergebnissen des PoV und einer Entscheidung des Kunden für die SAP-Tools übernahmen wir die fachliche und technische Konzeption für ein integriertes Reporting und die Planung in zwei parallelen Projektsträngen.

## Ihre Benefits

### Reporting

#### mit SAP Datasphere und SAP Analytics Cloud

Aufbau der Datenmodelle in der SAP Datasphere, die als zentrale Datenbasis dient

Anbindung an SAP S/4HANA über performante Schnittstellen

Visualisierung und Interaktivität durch die SAC

Direkte Datenströme aus SAP S/4HANA in die SAC für spezifische Anwendungsfälle, ohne Umweg über die Datasphere

★ **Zentrale Plattform:** Alle Reporting- und Planungsdaten liegen gebündelt in der SAP Datasphere bzw. SAC – effizient, skalierbar und zentral verwaltbar.

★ **Hohe Flexibilität:** Die Planungsapplikation in der SAC ist flexibel anpassbar und ermöglicht dem Fachbereich eigenständiges Arbeiten.

★ **Standardisierte Berichte:** Einheitliche Templates sorgen für klare Strukturen und einfache Nutzung durch Endanwender.

★ **Optimiertes Berechtigungskonzept:** Die Zentralisierung in der SAC vereinfacht auch das Rollen- und Rechte management erheblich.

★ **Zukunftssichere Architektur:** Der Aufbau erfolgte cloudbasiert und modular – ein strategischer Baustein für die digitale Transformation des Unternehmens.

### Planung

#### mit der SAP Analytics Cloud

Ablösung eines veralteten Non-SAP-Tools für eine Sales- und Absatzplanung

Umsetzung einer vollständigen, anpassbaren Planungsapplikation in der SAC – inkl. Rückschreiben der Planungsdaten ins SAP S/4HANA-System

Intensive Einbindung des Fachbereichs zur optimalen Usability

Nehmen Sie noch heute Kontakt auf!



KONTAKT