

Mercedes-Benz AG - Sparte Van:

Unterstützung bei der Umsetzung eines integrierten BI-Systems

Projektziel

- Beratung des Fachbereichs bezüglich der Ableitung fachlicher Spezifikationen (User Stories) zur technischen Umsetzung des integrierten Steuerungsmodells
 - Einheitliches und übergreifendes fachliches Datenmodell für alle Controllingbereiche
 - Definition von Anforderungen für die Automatisierung von Schnittstellen zu den ERP-Vorsystemen und vorgelagerten Systemen
 - Konzeption und Sicherstellung aller notwendigen Verarbeitungsschritte für eine integrierte Datenaufbereitung
 - Zentrale Methoden für Funktionalitäten wie Währungsumrechnung, Management-Konsolidierung, Schlüsselung
- Durchgängigkeit zwischen Controlling und Accounting
- Begleitung des Fachbereichs-Roll-Ins

Kundennutzen

- Fachliche und prozessuale Integration aller Controllingbereiche
- Einheitliches Dimensionsmodell
 - Integrierte, qualitätsgesicherte und zuverlässige Datenquelle (SPOT – single point of truth)
 - Übergreifende Prozesssteuerung durch abgestimmten Workflow
- Schneller und effizienter Aufbau des monatlichen Reportings in sehr hoher Datenqualität
- Vermeidung zeitaufwändiger Kommunikationsschleifen durch Freigabefunktion inkl. Kommentierung
- Bessere Steuerung durch neue Erkenntnisse aufgrund einer höheren Granularität und Vergleichbarkeit der Daten
- Automatisierung der Berichtsprozesse

Projektdauer

3 Jahre

Tools/ Methoden

SAP BW
SAP FI/RI
SAPUI5
SAP Analysis for Office
SAP BI IP
Atlassian JIRA & Confluence