

Deutsche Telekom AG

Aufbau eines Konzernreportingsystems

Projektziele

- Aufbau eines konzernweit einheitlichen und integrierten Datenmodells für das Reporting von Finanz- und Steuerungskennzahlen auf Basis von Meldedaten sowie der Konzernkonsolidierung
- Migration des bestehenden Oracle-Kennzahlensystems auf SAP Technologie für die weiterführende Vereinheitlichung der Systemlandschaft
- Aufbau automatisierter Schnittstellen zu vor- und nachgelagerten Systemen sowie integrierter manueller Schnittstellen für die Datenbelieferung durch Segmente und Legaleinheiten
- Internationaler Rollout moderner SAP Frontends und Anwenderwerkzeuge mit Aufbau eines begleitenden Schulungsangebots
- Übergang in den Betrieb der Applikation und kontinuierliche Weiterentwicklung mit agilen Methoden

Kundennutzen

- Schaffung eines Single Point of Truth für das Reporting in den jeweiligen Finanz- und HR-Funktionen des Konzerns und der einzelnen Segmente
- Kontinuierliche Anpassung der Entwicklungen an dynamische Anforderungen und Rahmenbedingungen durch den Einsatz agiler Projektmanagementmethoden
- Reduktion der Schnittstellenkomplexität durch Vereinheitlichung des eingesetzten Technologiestacks
- Fortlaufende Steigerung der Systemnutzung und Anwenderakzeptanz durch kundenorientierte Schulungen und Support
- Umfassendes Coaching und Know-how-Transfer in die eigene Organisation im Rahmen des Betriebs

Grit Böhnisch Program Lead „One.Reporting“:

„Braincourt unterstützt uns mit Beratern, die den Wunsch des Kunden nie aus dem Blick verlieren, ihn mit fachlicher und technischer Expertise beraten, konzeptionieren, implementieren, dokumentieren und schulen. Alles aus einer Hand – das ist der große Mehrwert.“

Projektdetails

Projektdauer:	01/2017 bis 12/2019
Betrieb:	Seit 01/2020
Anwender:	ca. 500
Projektbeteiligte:	ca. 50
Eingesetzte Tools:	SAP BW on HANA SAP BPC Embedded SAP Analysis for Office SAP Lumira