

Projektziele

Einführung einer zukunftsfähigen Planungs- und Simulationslösung...

- die skalierbar und modular erweiterbar ist
- zur Optimierung, Stabilisierung und Strukturierung der Konzernplanung
- zur Steigerung von Transparenz und Flexibilität
- zur Verbesserung der Planungsprozess-Steuerung durch Workflows und Statusmonitoring
- zur Planung und Simulation von Maßnahmen und Geschäftsvorfällen
- zur Reduzierung des manuellen Abstimmungsaufwands, vor allem im Bereich der konzern-internen Leistungsbeziehungen

Kundennutzen

- Kein zeitaufwändiges und ressourcenintensives Erstellen, Versenden, Einsammeln, Versionieren sowie Zusammenführen zahlreicher Excel-Dateien mehr
- Homogenisierung der Strukturen durch Verzahnung der Planungslösung mit den vorgelagerten SAP-Systemen auf Gesellschaft- und Konzernebene
- Optimierte, flexible, fachanwendertaugliche und nachvollziehbare Analysemöglichkeiten vereinfachen die Planung und verbessern die Risikoabschätzung & ermöglichen qualitativ gesicherte Planungsergebnisse
- Verbessertes Ermitteln von Steuerungsimpulsen durch die szenariobasierte Maßnahmen- und Geschäftsvorfallplanung
- Deutlich verbesserte Entscheidungsunterstützung für die Geschäftsleitung

Volker Gass,
Abteilungsleiter
Planung & Berichtswesen / Konzern:

„Braincourt hat durch die professionelle IT-Beratungs- und Implementierungsleistung wesentlich zum Erfolg des Gesamtprojekts beigetragen. Im Ergebnis profitiert der Konzern von einer nachhaltigen Controlling-Infrastruktur und erlebt den Nutzen tagtäglich.“

Projektdetails

Projektdauer: 9 Monate

Anwender/
Projektbeteiligte: > 50 Anwender

Eingesetzte Tools: IBM Cognos TM1 OLAP-
Datenbank
IBM Cognos TM1 Web