

Konzept & Realisierung der Project Controlling Database (PCON) bei der Daimler AG

Projektziele

- Technische Konzeption und Realisierung einer mehrdimensionalen Datenhaltung zur Unterstützung des Projektcontrollings im Bereich „Daimler Trucks“
- Unterstützung der Endanwender im Fachbereich durch ein Excel-Steuerungs-Workbook bei den Aufgaben des Datenmanagements, z.B.
 - Upload von Daten aus unterschiedlichen Excel-Templates
 - Archivierung von Datenständen
 - Genehmigung von Datenständen

Kundennutzen

- Bereitstellung einer integrierten, qualitätsgesicherten und zuverlässigen Datenquelle („Single Point of Truth“)
- Integriertes und projektübergreifendes Reporting sowie individuelle Ad hoc-Analysen
- Reduktion manueller Aufwände im Quality-Gate-Reporting
- Speicherung qualitativer Informationen in Form von Kommentaren

Projektdetails

Projektdauer Rollout: 9 Monate

Anwender/
Projektbeteiligte: Ca. 250-350 Mitarbeiter weltweit

Eingesetzte
Technologien:

- SAP BW 7.3
- SAP BPC 10.0 und SAP EPM-Client
- Microsoft Excel VBA

