

Integration IFRS Provisioning

Kunde

Deutsche Großbank

Zeitraum

06/2009-12/2010

Projekttag ITinera

2500 PT (von 3000 PT)

Business Value

Einheitliche gemeinsame Berechnung, Bearbeitung und Buchung der Risikovorsorge

Inhalt des Projekts

Integration der Risikovorsorgeanwendungen von zwei deutschen Großbanken in den Risikovorsorgerechner einer deutschen Großbank

Vorbereitung der Datenbanken und Applikationen auf die Verarbeitung doppelter Datenmengen (Performancetuning > 3TB)

Umsetzung der Kundennummernintegration

Umsetzung der Datenmigration

Umstellung der Reports auf ein einheitliches Verfahren

Aufgaben der ITinera-Mitarbeiter

- Projektleitung
- Business Analyse und Unterstützung bei der Erstellung der Fachkonzepte
- Technisches Systemdesign, DV-Konzeption und objektorientierte Datenmodellierung
- Performancetuning Oracle-Datenbanken
- Erweiterung der Plattform auf Basis des selbstentwickelten, modellgetriebenen Java-Frameworks und der zentralen Datenbank (Oracle)
- Einbindung des neuen gemeinsamen Rechenkerns
- Testmanagement und Tests
- Einführung eines automatisierten Testverfahrens (Testautomat)

Verwendete Technologien

Oracle, UC4, Java, Eclipse, SUN Solaris

Rollen im Projekt

Projektmanager, Testmanager, Business Analyst, Datenbankentwickler, IT-Architekt, Java-Entwickler

