

Einführung *risk:manager* SIGNAL (Anforderung Frühwarnsysteme)

Kunde

Deutsche Großbank

Zeitraum

06/2009-11/2010

Projekttag ITinera

1300 PT

Business Value

Umsetzung eines bankweiten Frühwarnsystems zur Erkennung von Kreditrisiken

Erweiterung um einen Prozess zur intensiven Betreuung kritischer Engagements

Inhalt des Projekts

- Einführung einer neuen, erweiterbaren Anwendung bestehend aus Frontend, Middleware und Rechenkern zwecks Ermittlung, Bearbeitung und Dokumentation der auffälligen Kunden und Engagements
- Definition und Implementierung eines konfigurierbaren Importprozesses zur Umwandlung der täglichen Auffälligkeiten in eine Ansicht über den gesamten Gültigkeitszeitraum hinweg
- Erweiterung der Anwendung um einen monatlichen Beurteilungsprozess, in welchem besonders kritische Engagements bewertet und strategisch ausgerichtet werden können

Aufgaben der ITinera-Mitarbeiter

- Technische Projektleitung
- Business Analyse und maßgebliche Unterstützung bei der Erstellung der Fachkonzepte
- Workflowdesign und Business Process Management
- Project Office
- Technisches Systemdesign, DV-Konzeption und objektorientierte Datenmodellierung
- Realisierung der Anwendungen
- Testmanagement und Tests
- Wartungstätigkeiten

Verwendete Technologien

Java, SUN Solaris, Oracle, Tomcat, Eclipse

Rollen im Projekt

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

