

NMKT (Nettomargenkalkulationstool)

Kunde

Deutsche Großbank / Deutscher Immobilienfinanzierer

Zeitraum

01/2010-12/2010

Projekttag ITinera

470 PT

Business Value

Minimierung der Datenerfassungsfehler, Berücksichtigung der verspäteten Indeckungnahme, exaktere Ermittlung der Nettomarge und damit verbesserte Risiko-steuerung

Inhalt des Projekts

- Analyse der Anforderungen und Probleme
- Erstellung einer formelhaften Dokumentation durch Extraktion der Formeln der bis dato produktiven Excel-Lösung
- Durchführung von Workshops mit der Fachabteilung
- Analyse der Infrastruktur und möglicher Werkzeuge, die wiederverwendet werden können
- Erstellung der Lösungsszenarien
- Einführung einer neuen Anwendung bestehend aus Frontend, Middleware, Rechenkern
- Unterstützung beim technischen und fachlichen Test
- Übergabe und Know-How-Transfer an das Wartungsteam des Kunden

Aufgaben der ITinera-Mitarbeiter

- Technische Projektleitung
- Business Analyse und maßgebliche Unterstützung bei der Erstellung der Fachkonzepte
- Workflowdesign und Business Process Management
- Technisches Systemdesign
- DV-Konzeption und objektorientierte Datenmodellierung
- Realisierung der Anwendungen
- Rechenkernentwicklung als Web-Service in Java
- Testmanagement und Tests
- Wartungstätigkeiten, 2nd-Level-Support

Verwendete Technologien

Java, SUN Solaris, Oracle, Tomcat, Eclipse

Rollen im Projekt

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

