

## IRIS 6.3: LRG/Sovereign: Rating für Gebietskörperschaften und Staaten

### Kunde

Deutsche Immobilien- und Staatsfinanzierungsbank

### Zeitraum

04/2005-12/2005

### Projekttag ITinera

480PT (von 560PT)

### Business Value

Ermöglichung der Bewertung von Gebietskörperschaften und Staaten zur Verwendung als Haftungsgeber für Gewerbliche Immobilienfinanzierungen

### Inhalt des Projekts

Konzeption der Ratingverfahren Gebietskörperschaften (LRG) und Staaten

Implementierung der Ratingverfahren (bestehend aus PD-Scoring) auf der IRIS Plattform

Realisierung von Workflows zur Genehmigung und Integration in das Ratingverfahren zur gewerblichen Immobilienfinanzierung

Erstellung von Ratingbogen

### Aufgaben der ITinera-Mitarbeiter

- Technische Projektleitung
- Business Analyse und Unterstützung bei der Erstellung der Fachkonzepte
- Technisches Systemdesign
- DV-Konzeption und objektorientierte Datenmodellierung
- Realisierung Client und Server mit Java unter Verwendung von Oracle als Datenbank
- Rechenkernentwicklung als Web- / Batch-Services in C++
- Durchführung technische Integrationstests, Unterstützung und /Fehlerbehebung bei Integrations- und Abnahmetests
- Unterstützung beim Roll-Out (Produktivsetzung)

### Verwendete Technologien

Java, PL/SQL, XML, Tomcat/Apache, WebStart, Velocity, Log4J, Netbeans, Eclipse, SVN, Oracle, TOAD, SUN Solaris, C++, MS Visual Studio

### Rollen im Projekt

Projektmanager, Business Analyst, Testanalyst, IT-Architekt, Java-Entwickler, C++ Entwickler, Datenbankentwickler

