

## Case Studies



<b>Projektbezeichnung:</b>	KB Web Clients
<b>Kunde:</b>	Axa Schweiz
<b>Kundenkontakt:</b>	Urs Zünd
<b>Projektdauer:</b>	1.5 Jahre
<b>Bearbeiter des Projekts:</b>	Livio Catucci, Projektleiter

### **Kurzbeschreibung des Projekts:**

Alle IMS-Transaktionen der Applikation KB (Kollektiv-Buchhaltung) sollen durch neue Web-basierte Funktionen abgelöst werden.

### **Problemstellung:**

Nach Ablösung sollen die gleichen Funktionalitäten der bisherigen Lösung vorhanden sein.

### **Lösungsskizze / Bild:**

Aus den IMS-Transaktionen müssen die Funktionsanforderungen ermittelt und für die neue Lösung spezifiziert werden.

### **Beitrag der Consilex AG:**

Die Consilex AG stellt den Projektleiter. Dieser verfügt aufgrund eines ähnlich gelagerten älteren Projektes über die nötige Erfahrung betreffend des Lösungsansatzes.

### **Benötigte Kompetenzen:**

Projektleiter-Erfahrung, Erfahrung im Umgang mit der Transformation von IMS nach Web-Technologie (HTML/JAVA/Framework EVE).

## **Empfehlungen:**

Achtung beim Einsatz von Offshore für die Entwicklung der Clients. Es muss mit beträchtlichem Mehraufwand gerechnet werden. Insbesondere die Qualitätskontrolle muss im Vordergrund stehen.

## **Zusammenfassung der wichtigsten Schlussfolgerungen:**

Die Anforderungen aus dem Projektauftrag dürfen nicht aus den Augen gelassen werden. Konkret bedeutete dies für dieses Projekt, dass mit zusätzlichen Kundenanforderungen sehr zurückhaltend umgegangen werden musste.

Offshore eignet sich nur, wenn keine eigenen Ressourcen verfügbar sind. Die Kosten und der Endtermin müssen aber eine untergeordnete Rolle spielen.

Offshore-Partner war Cognizant, Indien.