



**Orientation in Objects**

## ) Projektreferenz )

# Fragebögen für Betriebs-Benchmarking - offline und online

**Summary:** Eine Lösung für die Auswertung von Fragebögen mit Replikationsmechanismus

**Steckbrief:** Branche: Berater  
Kunde: Anonym  
Teamgröße: 4

**Technologie:**

- Java, J2EE (Servlets/JSP, EJB), Apache Struts, Apache POI, XSLT
- IBM WSAD, [Apache Ant](#), [CVS](#), [JUnit](#) und [div. Derivate](#), [IBM Rational XDE](#), Lotus Notes
- IBM Websphere Application Server, Oracle Datenbank, Microsoft Windows, SUN Solaris

**Aufgaben:**

- Beratung bei der Analyse, Mitarbeit am OOA-Modell
- Architektur, Design und Implementierung der Software
- Entwicklung eines automatisierten Testbetts
- Coaching des Kunden für die Weiterpflege der Anwendung

**Beschreibung:** Neuimplementierung einer Lösung zur Verwaltung von Fragebögen. Fragen können flexibel zur Themenkomplexen und Fragebogen-Vorlagen zusammengestellt werden.  
Eine Projektverwaltung ermöglicht das Überspielen von Fragebogen-Vorlagen zur Durchführung von Befragungen auf einem Offline-Client, die Erfassung von Antworten auf die Fragen und die anschließende Synchronisation mit dem Server.  
Serverseitig werden die Ergebnisse in eine relationale Struktur für Reporting und Controlling-Zwecke überführt.

) Schulung )

) Beratung )

) Entwicklung )

## Orientation in Objects GmbH

Weinheimer Str. 68  
D-68309 Mannheim

Tel. +49 (0) 6 21 - 7 18 39 - 0  
Fax +49 (0) 6 21 - 7 18 39 - 50

www.oio.de info@oio.de

Java, XML, UML, XSLT, Open Source, JBoss, SOAP, CVS, Spring, JSF, Eclipse