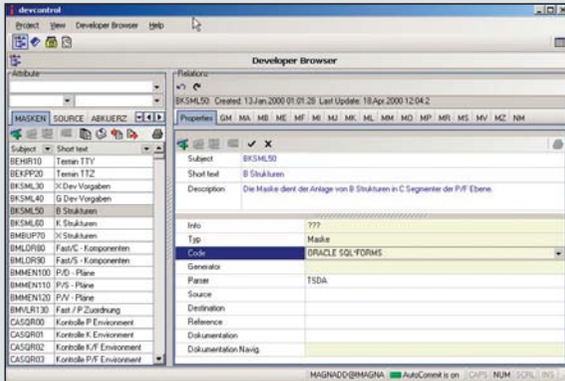


## devcontrol sorgt für mehr Durchblick.

devcontrol ermöglicht es, Abhängigkeiten zwischen Datenbankobjekten und Forms-Strukturen zu analysieren. Dabei bleibt jeder Entwicklungsschritt nachvollziehbar. So sind auch Neueinsteiger sofort im Bild.



Relations

BKSM50: Created: 13.Jan.2000 01:01:28 Last Update: 18.Apr.2000 12:04:2

Properties GM MA MB ME MF MI MJ MK ML MM MO

B Strukturen

verwendet fachliche und technische Datenelemente

Subject	Pos	Block	Visible
GROUND	3	0 0	HXS Visible
NUMBER	4	0 0	HXS Visible
ATTACH1	5	0 0	HXS Visible
ATTACH2	6	0 0	HXS Visible
ATTACH3	7	0 0	HXS Visible
ATTACH4	8	0 0	HXS Visible
QU_SQL_FDPR	9	0 0	B2 Visible
QU_SQL_FD22	10	0 0	B2 Visible
GDT_JGGT	11	0 0	B2 Visible
TYP	12	0 0	B2 Visible
TEXT	13	0 0	B2 Visible
SDD2	14	0 0	B2 Visible
SDD1	15	0 0	B1 Visible

## Mit jform holen Sie mehr aus Oracle® Forms heraus.

Im Lieferumfang von devcontrol ist auch jform enthalten. Das multifunktionale Programmierwerkzeug für Forms. Geeignet für alle Forms-Versionen von 6 bis zur aktuellen Version 10g.

jform optimiert und beschleunigt Migrationsprozesse und eröffnet neue Möglichkeiten und kreativeres Arbeiten bei der Entwicklung neuer Applikationen. Auch wirtschaftlich gesehen, ist die Arbeit mit jform eine lohnende Entscheidung. Es schützt bisherige Investitionen und bereits erbrachte Entwicklungsleistungen.



Im Zusammenwirken mit devcontrol erreichen Sie eine neue Entwicklungsdynamik, die Sie schon nach dem ersten Probelauf begeistern wird. Und dies bei einem Sicherheits- und Dokumentationsstandard, der bisher nicht erreichbar war.

### imining gmbh

Berdouxstraße 22 · D-81245 München  
Tel. +49 89/89 66 67-21 · Fax +49 89/89 66 67-23  
www.imining.de

Das Top-Tool für Oracle® Entwicklungen:



# devcontrol

Das intelligente Instrument für Ihr Qualitätsmanagement. Kontrolliert, optimiert und dokumentiert die Entwicklung Ihrer Oracle® Applikationen.

including jform

imining gmbh

ORACLE® PARTNER

Vertrauen ist gut,  
Kontrolle ist besser.



Alternativen zu erarbeiten, parallele Wege zu gehen, sie gegebenenfalls aber auch zu widerrufen, ist bei der Entwicklung von Applikationen unumgänglich. Aber je komplexer dabei die Lösungsansätze werden, desto schwieriger wird es, den Überblick zu behalten.

**devcontrol** ist das ideale Tool, um Entwicklungsprozesse jederzeit im Griff zu haben und beliebig zu lenken. Es steuert, überwacht und dokumentiert zuverlässig alle Entwicklungsschritte, ermöglicht, an jedem Punkt neu anzusetzen, alle Arbeitsschritte zu rekapitulieren und für die Qualitätssicherung nachvollziehbar zu speichern.

**devcontrol** ist auch wirtschaftlich gesehen eine gute Investition. Es macht Entwicklungsleistungen analysierbar und kann auf Grund seiner offenen Struktur jederzeit auf vorhandene Applikationen aufgesetzt sowie als Konfigurierungswerkzeug oder Runtime Repository verwendet werden.

Im Lieferumfang ist das Entwicklungstool **jform** für Oracle® Forms enthalten.

## So funktioniert **devcontrol**:

**devcontrol** arbeitet auf der Entwicklungs- und der Administrationsebene. Es prüft die Quellcodes aus dem Filesystem sowie die Datenbankobjekte der Applikation auf ihre SQL Relevanz und speichert deren Metadaten. **devcontrol** fasst Entwicklungsleistungen zu

Aufträgen zusammen, versioniert die zugehörigen Quellcodes mit Check-In / Check-Out und legt sie im Source Management ab. Bei Aktivierung werden die Änderungen übernommen, dokumentiert und historisiert sowie SQL Skripts generiert.

