



# Business Intelligence

Wirtschaftliches Reporting & Controlling

- Machbarkeitsstudien
- Prototyping
- Konzeption, Spezifikation und Integration
- Schulung und Beratung
- Zertifizierter Partner

**ORACLE**

**PARTNER  
PROGRAM**



Die operativen Daten der öffentlichen Verwaltungen und Unternehmen enthalten wichtige Informationen, mit deren Hilfe Entscheidungsträger z.B. in den Bereichen Controlling, Marktforschung, Statistik und Vertriebsplanung Geschäftsprozesse kontrollieren und steuern können.

Der Einsatz von Business Intelligence Werkzeugen auf Basis eines Data Warehouses ermöglicht es Entscheidungsträgern unternehmensweite bzw. bereichsübergreifende Analysen mittels einfach zu bedienender Front-End-Werkzeuge durchzuführen, unabhängig davon, in welchem System oder in welcher Datenbank sich die benötigten Informationen befinden.

Infodas hat in einer Vielzahl von Projekten ihre Kompetenz auf diesem Gebiet nachgewiesen. Unter Verwendung der Werkzeuge unserer Partnerfirmen Cognos und Oracle entwickelt Infodas auf Basis vorgefertigter Data Mart-Strukturen wirtschaftliche Kunden-Lösungen. Die Projekte decken u. a. die Felder Machbarkeitsstudie, Prototyping, Konzeption, Spezifikation und Integration sowie Schulung und Beratung ab. Im einzelnen deckt Infodas das folgende Leistungsspektrum ab:

- Einführungskonzeption von Data Warehouse Anwendungen
- Start-Ups für den Einsatz von Cognos-Produkten
- Informationsbedarfsanalysen
- Erschließung von Datenbeständen (Extraktion, Transformation, Laden) heterogener Datenbestände
- Modellierung, Generierung und Test von Datenwürfeln (Cubes)
- Erstellung von Data Marts
- Produktion von Powercubes unter Server Transformer (UNIX, NT/2000)
- Powercube-Optimierung, u.a. Cube-to-Cube-Technik bei großen Powercubes
- Entwicklung von Prozeduren zur Automatisierung der Würfel-Modellierung
- Erstellung von Übersichten, Auswertungen und Berichten
- Verteilung von Berichten
- Einrichtung von Zugriffsrechten und Benutzergruppen
- Datenbank-Tuning
- Durchführung von Schulungen und Workshops für Data Warehouse Administratoren und Endbenutzer