



Kompetenz im Berichtswesen und Data Warehouse

Regelmäßige und aktuelle Informationen über Produkte, Kunden, Märkte und Wettbewerber sind für ein langfristiges Bestehen und den Erfolg eines Unternehmens unerlässlich. Die Grundlage für fundierte Entscheidungen sowie kompetentes Handeln bilden ein umfangreicher Datenbestand, dessen Ablage und Verknüpfung. Denn die schnelle Bereitstellung von Daten und deren Beziehungen untereinander sind vor allem für kurzfristige strategische Entscheidungen unerlässlich. Somit sind Zusammenhänge sowie die Komplexität der Sachlage überschaubar und ein Für und Wider abwägbare.

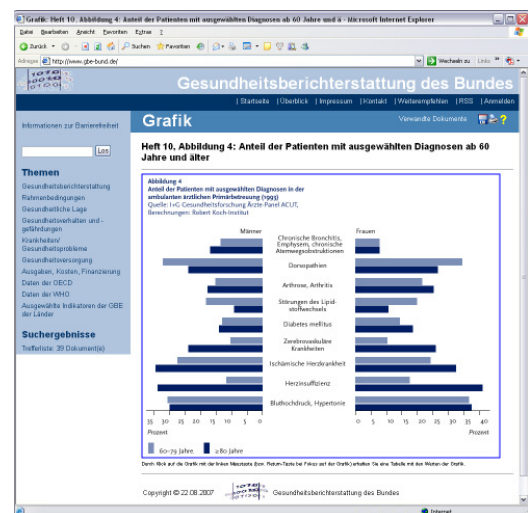
Um dies zu gewährleisten, ist der Einsatz einer mehr oder weniger komplexen Datenplattform notwendig. Robotron bietet hierfür branchenübergreifende Lösungskompetenz sowie umfangreiches Know-how in den Bereichen Data Warehouse und Business Intelligence (BI). Von der Modellierung bis zur Bereitstellung und Pflege einer individuellen Datenplattform werden sämtliche Phasen des Business-Intelligence-Projektes abgedeckt:

- ▶ beginnend bei der Strategie und Zieldefinition einer skalierbaren und robusten Data-Warehouse-Architektur
- ▶ über die Analyse und das Design einer Reporting-Umgebung
- ▶ bis hin zur Implementierung, Produktion und Schulung

Im Einzelnen sind dies:

- ▶ Fachliche Analyse, Modellierung, Implementierung von Data-Warehouse-Datenbanken
- ▶ Daten-/Quellenintegration mittels Warehouse-Technologie
- ▶ Datenqualitätssicherungsverfahren
- ▶ Extraction, Transformation, Loading (ETL) und Master Data Management (MDM)
- ▶ Business-Intelligence-Lösungen für Fachanwendungen
- ▶ Individuelle Anwenderlösungen für Berichtswesen und Ad-hoc-Auswertung
- ▶ Praxisorientierte Schulung und Einführungsunterstützung

Als Advantage-Partner von Oracle werden Oracle Data Warehouse-Komponenten genutzt, um Kundenprojekte zu realisieren. Weiterentwicklungen und Innovationen des anerkannten Datenbankspezialisten fließen somit automatisch in Robotron-Lösungen ein (Oracle Reports, Oracle Discoverer, Oracle Portal, BI-Beans sowie die neuen Reporting-Werkzeuge Siebel Analytics).



Data-Warehouse-Referenz: www.gbe-bund.de



Dadurch werden von Robotron alle Vorteile des Oracle-BI erschlossen:





- ▶ Vorkonfektionierte Business Lösungen für vertikale und horizontale Kernthemen entlang der Wertschöpfungskette
- ▶ Schnelle Ergebnisse, schneller ROI
- ▶ Komplette Offenheit für die Integration in bestehende Landschaften
- ▶ Vollständig integrierte Lösung zur Realisierung von Kosteneinsparungen bei größtmöglicher Flexibilität
- ▶ Abdeckung aller Sicherheitsanforderungen
- ▶ Fachliche Skalierung der dispositiven Systeme vom Standardbericht bis zu Data Mining
- ▶ Schutz bestehender Systeme (Lifetime Support)
- ▶ Erweiterung der aktuellen Systeme
 - Erweiterung des Nutzens von Business Intelligence für Oracle- und Nicht-Oracle-Kunden durch analytische Applikationen
- ▶ Weiterentwicklung
 - Migrationspfad zur neuen BI Generation
 - Intergration der Oracle Fusion Middleware und BI in die Oracle Fusion Applikationen

Zudem sind Robotron-Spezialisten auch mit Funktionsweisen und Einsatzgebieten von Lösungen anderer Hersteller wie zum Beispiel Cognos vertraut.

Die fachlichen und technologischen Kompetenz sowie Erfahrungen von Robotron konnten bereits in verschiedenen Projekten umgesetzt werden. Egal ob als high-level- oder als Low-Budget-Projekt, für Jeden wird die passende Lösung mit attraktiven Consulting-Preisen geboten.

BI Standard Edition One	BI Standard Edition	BI Enterprise Edition
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Database SE One (incl. OWB core ETL) ▶ Oracle BI Server EE ▶ Oracle Answers ▶ Oracle Dashboards ▶ Oracle BI Server Admin ▶ Oracle BI Publisher 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Warehouse Builder ▶ Discoverer ▶ Discoverer OLAP ▶ Discoverer Plus ▶ Reports/Publisher ▶ BI Beans ▶ MSFT Office Add-In 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Analytic Server ▶ Query & Analysis ▶ Dashboards ▶ Reporting & Publishing ▶ Sense & Respond ▶ Offline Analytics ▶ MSFT Office Add-In ▶ Server Administration

Referenzen

<p>AWD.pharma</p> <p>Sparkasse Niederlausitz</p> <p>elbion AG</p>	  	<p>Berlin Chemie AG</p> <p>Statistisches Amt Stuttgart</p> <p>Statistisches Bundesamt</p>	  
---	---	---	---

Kontakt über:

Robotron Datenbank-Software GmbH Stuttgarter Straße 29 01189 Dresden	Liane Hahn Telefon: +49 (0) 351/402 16-20 E-Mail: liane.hahn@robotron.de
--	--