



**BCS-OLAP**  
Auswertungs-Client

Transforming Data Into Profit

## BCS-OLAP

BCS-OLAP ist ein Auswertungs-Tool mit dem beliebig strukturierte Datenbanken ausgewertet werden können. Wobei die verfügbare Funktionalität insbesondere auf die Auswertung mehrdimensional gespeicherter Daten ausgerichtet ist.

Der Anschluss einer Datenbasis erfolgt auf Basis einer XML-Definition, die die Auswertungsdimensionen und die Struktur der Datenbasis wiedergibt.

Für alle BCS-Komponenten liefern die Kategorien die Basis für die Struktur der Dimensionen.

## Grundfunktionen

- Erstellung von Auswertungen (Views) auf Basis eines einfach zu handhabenden Selektors
- Verwaltung von Views (erstellen, speichern, löschen)
- Definition benutzerdefinierter Felder auf Basis eines Formeleditors
- Einschränkung der Treffermenge
- Drill-down
- Darstellung nicht-akkumulierbarer Werte
- Zeile-Spalten-Vertauschung
- Knoten- und Ebenen-Selektion
- Sortierung
- Leerzeilen unterdrücken
- Diverse Akkumulationsalgorithmen
- Parametrisierte Standardfunktionen
- Export nach Excel
- Erstellung von Grafiken

## Technik

BCS-OLAP ist eine in Java programmierte Mandanten-fähige Web-Anwendung.

## Highlights

- Anschluss an beliebige relationale Datenbasen
- Mächtige Auswertungs- und Darstellungsfunktionalität
- Einfach zu handhaben
- System-unabhängig (Java, XML, MDX)
- **Hoher Nutzen zu attraktivem Preis**

## Anmerkung

BCS-OLAP basiert auf den open source Produkten JPivot und Mondrian

## Kontakt



Joachim Teller  
focus DV-Technologie Beratung und Entwicklung GmbH  
Kapellenstr. 8  
82008 Unterhaching  
Tel +49(89)74 13 83 0 Fax +49(89)74 13 83 29  
E-Mail info@focus-dv.de  
www.focus-dv.de