



We make things move

Cube Controller

Multidimensionale Analyse mit der Integrität einer Datenbank und der Einfachheit von MS Excel

Der Cube Controller ermöglicht es grosse Datenbestände schnell, effizient und fehlerfrei in der gewohnten MS Excel-Umgebung zu analysieren. So kann die für Datenaufbereitungen erforderliche Zeit massiv reduziert und Kapazitäten für die wichtigeren Aufgaben des Controllings genutzt werden.

Management Summary

Ausgangslage

Bedürfnis nach einfacher Analyse von Datenbeständen im Controlling.

Lösung

- Der Cube Controller lässt sich einfach in Ihre MS Office Umgebung einbetten.
- Auswertungen mittels Pivot und Pivotchart
- Einsatz von Webcomponents

Das Resultat

- Erstellen von Analysen aus grossen Datenmengen
- Excel-Frontend mit Zugriff auf die zentralen Cubes.

Zielgruppe

Unternehmen verschiedenster Branchen, die auf Datenanalysen angewiesen sind.

Der Cube Controller ist ein kompaktes und kostengünstiges MIS-System auf Microsoft-Office-Basis. Mit dem Cube Controller können Datenbestände aus ERP- oder anderen Systemen einfach in der gewohnten MS Excel-Umgebung verarbeitet, analysiert und präsentiert werden, ohne die Integrität der Daten zu verlieren.

Einsatzmöglichkeiten

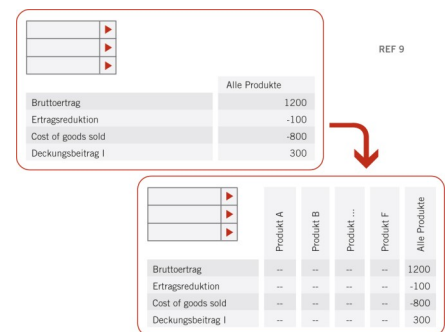
Entwickelt wurde der Cube Controller für den Einsatz im Finanzcontrolling. Hier bringt er Abhilfe bei vielen täglichen Aufgaben des Fachspezialisten durch einen stark reduzierten Aufwand für die Aufbereitung, Analyse und Berichterstattung.

Allerdings eignet er sich auch in anderen Bereichen sehr gut, wo regelmässig Datenbestände aufbereitet werden müssen.

Dienstleistung der Karoka

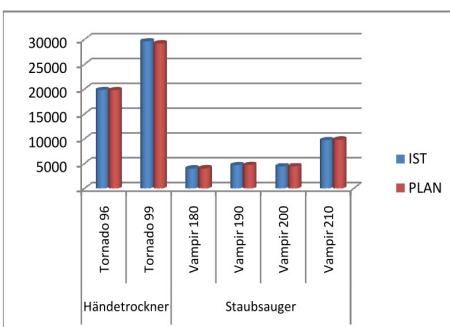
Karoka unterstützt Sie bei der Realisierung Ihres massgeschneiderten Cube Controllers:

- **Controlling-Know-How:** Wir bringen unser Controlling-Know-How ein und unterstützen Sie bei der Definition Ihres Controlling-Systems.
- **Technische Umsetzung:** Wir bringen unser Know-How rund um Access, Excel und die datentechnische Verarbeitung aus Ihrem ERP-System (SAP, Abacus, Navision, Sage oder eigenentwickelte Transaktions-Systeme) ein, um den Cube zu erstellen.



Projekttablauf

- **Analysephase:** Wir analysieren mit Ihnen zusammen Ihre Ausgangsdaten und definieren anhand Ihrer Bedürfnisse gemeinsam das von Ihnen gewünschte Produkt.
- **Umsetzungsphase:** Nachdem das gewünschte Endprodukt definiert wurde, setzen wir das Projekt auf und realisieren den auf Sie individuell zugeschnittenen Cube Controller.
- **Abnahme und Inbetriebnahme:** Nach der Fertigstellung des Cube Controllers erfolgt die Abnahme und Implementierung in Ihrem Firmennetzwerk.
- **Schulung:** Selbstverständlich werden die Administratoren und User von uns geschult.



We make things move

Die Funktionen des Cube Controllers

Der Cube Controller bietet umfangreiche Funktionen, welche dem Anwender entscheidende Vorteile bringen:

Im Cube Controller dient Microsoft Excel als „Fenster“ zu den Daten, die man näher analysieren möchte. Physisch sind die Datenbestände in einer Datenbank gespeichert. Mittels MS Excel lassen sich umfassende, mehrdimensionale Datenbestände mittels Pivot-Tabelle und Pivot-Grafik schnell, einfach und anschaulich analysieren.

- **Pivot-Tabelle:** Analysieren Sie Ihre Controllingdaten schnell, transparent und fehlerfrei mit den komfortablen Pivot-Table-Funktionen von MS Excel. Plausibilitätskontrollen können entfallen, zumal die Daten im CubeController auf der Integrität des Vorsystems aufbauen.
- **Drill-Down-Analysen:** Erstellen Sie Drill-Down-Analysen mit Slicing & Dicing. So können Sie Abweichungen und Anormalitäten direkt und ohne Umwege auf den Grund gehen und schnell die richtige Diagnose stellen.
- **Standardberichte:** Definieren Sie Ihre eigenen Standardberichte in MS Excel und aktualisieren Sie die gleichen Berichte immer wieder mit neuen Daten. So sparen Sie Zeit und Ihre Reportingkunden schätzen die Vergleichbarkeit der Unterlagen von einer Periode zur nächsten.
- **Ad-hoc-Auswertung:** Erstellen Sie schnell und einfach ad-hoc-Auswertungen mittels Pivot-Table-Analyse oder Pivot-Graph-Analyse. Wenn Sie in Ihrem Cube erst eine gute Datenbasis haben, gibt es kaum eine Frage, die Sie nicht beantworten können.

- **Webunterstützung:** Speichern Sie Ihre MS Excel-Berichte als .htm-Dokumente mit Interaktivität. So können Sie Managementinformationen im Intranet zur Verfügung stellen, mit dem zum Beispiel Budgetverantwortliche autonom einfache Analysen erstellen können.
- **Massgeschneidert:** Der CubeController wird auf die Bedürfnisse des Kunden massgeschneidert, bietet für einen Bruchteil der Kosten eines traditionellen MIS-Systems leistungsstarke MIS-Funktionalitäten und lässt sich in wenigen Wochen implementieren.
- **MS Office-Software als Basis:** Der Cube Controller besteht ausschliesslich aus MS Office-Standardsoftware. Dies bringt signifikante Vorteile mit sich. Hohe Investitionskosten entfallen genauso wie allfällige Lizenzkosten. Zudem gewährleistet diese Basis eine hohe Flexibilität für spätere Ergänzungen der Funktionalität. Weiter kann die Abhängigkeit von Spezialisten gering gehalten werden.

periode	(Alle)
Kostenstelle	(Alle)
Monat	(Alle)
Jahr	(Alle)
Quartal	(Alle)
KostenartenGruppe	01 Bruttoertrag
Region	(Alle)
Markt	(Alle)
KostenartenKlasse	(Alle)

Summe von amt Zeilenbeschriftungen	Spaltenbeschriftungen		Gesamtergebnis
	IST	PLAN	
Händetrockner	49'436'517	48'983'433	98'419'950
Tornado 96	19'802'428	19'784'934	39'587'362
Tornado 99	29'634'089	29'198'499	58'832'588
Staubsauger	22'852'919	23'058'324	45'911'243
Vampir 180	4'021'110	4'049'367	8'070'477
Vampir 190	4'677'512	4'705'977	9'383'489
Vampir 200	4'435'981	4'465'605	8'901'586
Vampir 210	9'718'316	9'837'375	19'555'690
Gesamtergebnis	72'289'436	72'041'757	144'331'192

Karoka Produkte im Überblick

- **Analysis-One** (www.karoka.ch/analysis-one)
- **Cube Controller** (www.karoka.ch/cube-controller)
- **ICS** (www.karoka.ch/iks)
- **Consulting-Dienstleistungen im Accounting & Controlling** (www.karoka.ch/consulting)
- **Kurse & Seminare** (www.karoka.ch/kurse)

Karoka hat sich auf innovative Produkte und Dienstleistungen im Umfeld **Accounting & Controlling** spezialisiert:

- Troubleshooting
- Management auf Zeit
- Projektleitung
- Prozessdesign / IKS-Modellierung
- Coaching
- Abstimm-Service
- Due Diligence
- Unternehmens-Bewertung
- Treuhand-Dienstleistungen
- Entwicklung von Finanz-Applikationen

Karoka AG
Ebnet 4
9502 Braunau

T +41 71 912 15 30
F +41 71 912 15 31

info@karoka.ch
www.karoka.ch

