

## Anwenderinformation

### Polstermöbelherstellung

#### Anwenderbeispiel

##### Der Kunde ist in EU Ländern tätig

Der Kunde setzt das Programm für die Deckungsbeitrags- und Ergebniskontrolle von Kunden, Vertreter, Verbände und Artikel ein.

Die Informationen aus den Stammdatenfeldern in den operativen Anwendungen werden die Stamm- und Bewegungsdaten aus unterschiedlichsten Vorsystemen auf dem IBM System AS400 gesammelt. Die Verwaltung der Daten bleibt an Ihrem Ursprung. Die Art der Strukturen und Informationsarten ist vollkommen frei zu bestimmen.

##### Monatlich werden folgende hierarchischen Reports und Bildschirmdialoge bereitgestellt:

###### Für die Kostenträger / Artikel

- Stufe 1 Kostenträger
- Stufe 2 Kostenträgergruppe
- Stufe 3 Eigen-/Fremdproduktion
- Stufe 4 Produktionsstandort
- Stufe 4 Gesamt

###### Für den Absatz

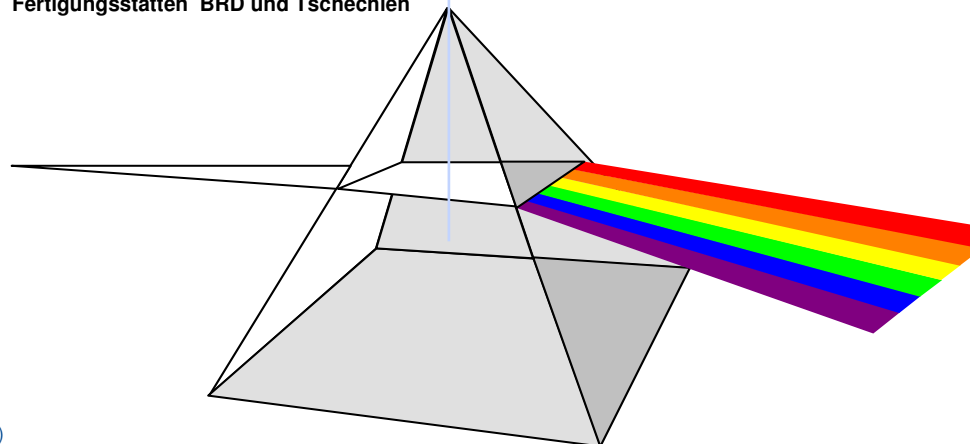
- Stufe 1 Kunde
- Stufe 2 Vertreter
- Stufe 3 Gesamt

Anzahl der Kunden            1.000  
 Anzahl der Kostenträger    3.500  
 Fertigungsstätten BRD und Tschechien

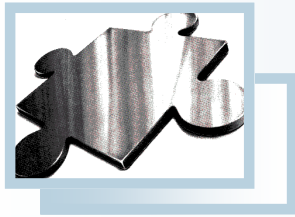
#### Der Kunde hat sich für folgende Informationen entschieden:

##### Ergebnis

- Ergebnis [%]
- Deckungsbeitrag 1
- Deckungsbeitrag [%]
- Umsatz Brutto (Listenpreis)
- Boni nach Kunden
- Rabatt
- Netto-Umsatz
- Absatz
- Sitzeinheiten
- Material
- Fertigungskosten variabel
- Verwaltungs-./ Vertriebs.- GmK
- Material—GmK
- Fertigungskosten Gesamt
- SEK Kalkulation
- Herstellkosten
- Variable Selbstkosten



„Jedem Anfang  
 wohnt ein  
 Zauber inne“ (Hermann Hesse)



### Anwenderinformation Polstermöbelherstellung

## FK 13 Mehrfaches hierarchisches Ergebnisinformationssystem

. Das Branchen unabhängige, mandanten-, mehrplatzfähige und mehrsprachenfähige Leistungs- und Ergebnisinformationssystem ist unser perfektes Informationsinstrument. Es erschließt ein erhebliches Erfolgspotential zur Ergebnisverbesserung und -steuerung.

► Eine Drill-Down-Technik ermittelt und lokalisiert Abweichungen. Das Modul ist leicht mit der Maus zu bedienen und „cheftauglich“.

ten Ergebnisse und Kostenstrukturen abfragen. Durch den modularen Aufbau kann das Programm auf die Anforderungen der Kunden ausgerichtet

### FK13.100 Grundmodul MEIS Das Modul hat folgende Funktionen

► Erzeugung mehrfacher hierarchischer Auswertungen für die Ist- und Plan-Deckungsbeitrags- und Leistungsrechnung

► Zusammenstellung beliebiger Re-

The screenshots show the software interface with two data tables. The top table is titled 'Modelle' and the bottom table is titled 'Vertreter'. Both tables have columns for Element, Bezeichnung, Elemente, Sitzeinheiten, Umsatz Brutto, Rech-Rabatt, Rabatt[%], and Netto. The data is presented in a hierarchical structure, with yellow highlights indicating specific levels of detail.

Element	Bezeichnung	Elemente	Sitzeinheiten	Umsatz Brutto	Rech-Rabatt	Rabatt[%]	Netto
0280	F	5,00	8,00	1.267,00	134,75	10,64	1.132,25
0370	L	10,00	8,53	1.738,00	170,82	9,83	1.567,18
0381	F	11,00	11,51	2.516,00	251,60	10,00	2.264,40
9998	M	2,00	0,02	16,00	1,76	11,00	14,24
9999	C	7,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00
BDI3	B	1,00	1,00	192,00	0,00	0,00	192,00
BE1A	B	36,00	24,25	3.676,00	0,00	0,00	3.676,00
BE1C	B	14,00	9,59	1.491,00	0,00	0,00	1.491,00
BLI2	B	4,00	3,52	912,00	0,00	0,00	912,00
BLN1	B	3,00	5,00	854,00	0,00	0,00	854,00
CAL1	C	14,00	20,50	2.969,00	0,00	0,00	2.969,00
<b>Gesamt</b>	<b>Modelle</b>	<b>178,00</b>	<b>189,03</b>	<b>34.142,00</b>	<b>1.805,56</b>	<b>5,29</b>	<b>32.336,44</b>

Element	Bezeichnung	Elemente	Sitzeinheiten	Umsatz Brutto	Rech-Rabatt	Rabatt[%]	Netto
000166-027	P	6,00	8,00	1.771,00	0,00	0,00	1.771,00
000544-023	M	1,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
000958-027	P	3,00	0,03	74,00	4,42	5,97	69,58
000970-000	P	4,00	5,00	1.086,00	108,60	10,00	977,40
001077-027	V	16,00	11,59	1.862,00	90,31	4,85	1.771,69
001079-027	M	6,00	7,02	1.065,00	67,65	6,35	997,35
001212-023	M	10,00	15,01	3.254,00	357,94	11,00	2.896,06
001277-027	M	24,00	15,17	2.334,00	0,00	0,00	2.334,00
001368-034	M	14,00	20,52	3.966,00	180,70	4,56	3.785,30
001601-021	K	6,00	6,50	783,00	0,00	0,00	783,00
<b>014</b>	<b>Vertreter 005</b>	<b>178,00</b>	<b>189,03</b>	<b>34.142,00</b>	<b>1.805,56</b>	<b>5,29</b>	<b>32.336,44</b>

Eine ganz wesentliche Funktionalität dieses Programms ist die Verknüpfung von Produkt- und Vertriebs- und Leistungsstrukturen.

Es hilft dem Management und Controlling bei einer detaillierten Analyse der Ertragssituation von Produkten und Absatzwegen des Unternehmens. Der Vertrieb und das Controlling können am Bildschirm im Dialog alle relevan-

ports und freie Auswahl und Darstellung von Spalten

- mit beliebigen Hierarchiestufen
- beliebige Kostenträger und/oder kundenorientierte Darstellung von Kosten und Erlösstrukturen
- Ausgabe der Reports in Excel - CSV Format mittels Crystal Report.