

Wie erreiche ich was?

Projekt: *Kostenrechnung (KOB AU)*

Bezeichnung: *Allgemeines*

Version: *6.6*

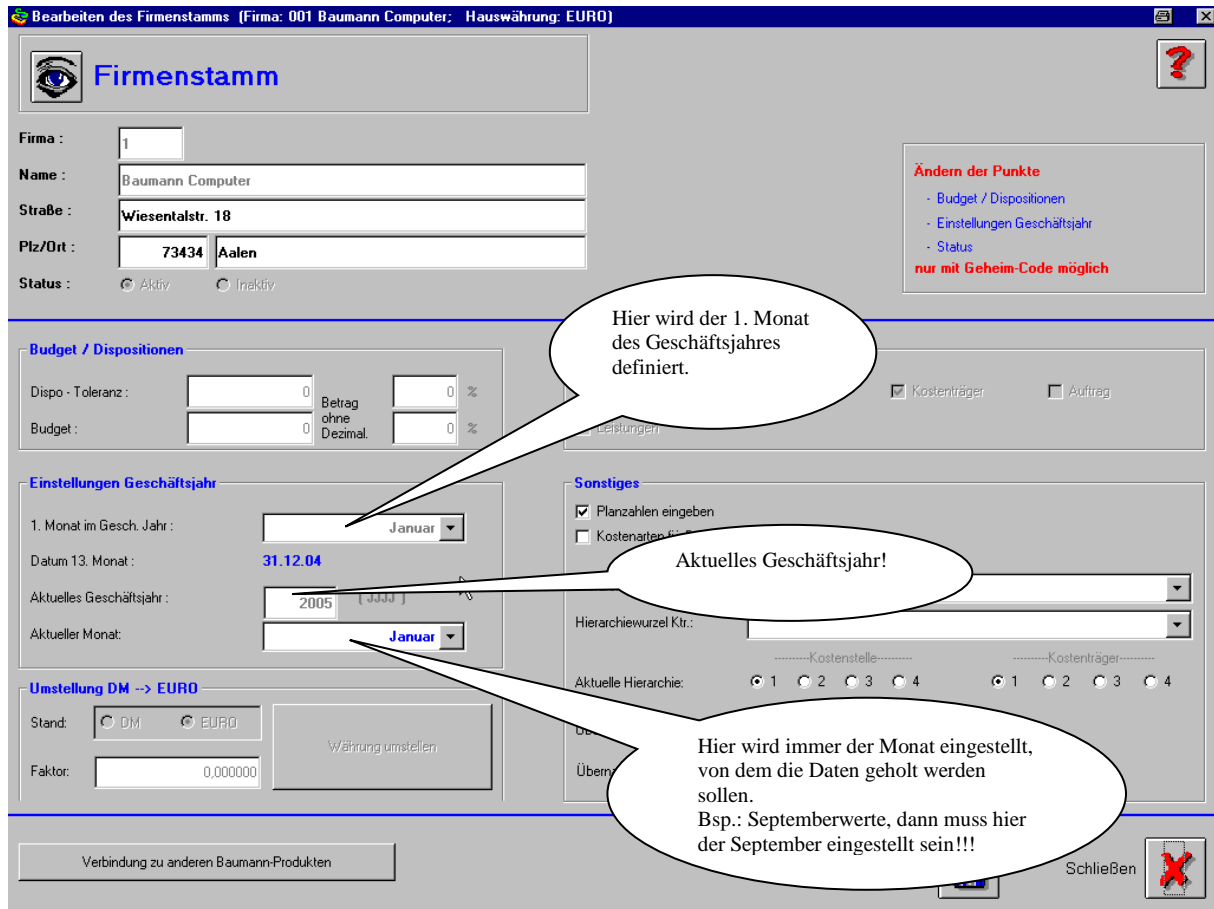
Datum: *19.10.2005*

Kurzbeschreibung:

Mit diesem Leitfaden werden allgemeine Fragen zur Kostenrechnung behandelt.
Folgende Themen werden nach der Reihe bearbeitet:

- 1.) Auf was muß man achten, wenn man die Daten (Buchungen) von der Finanzbuchhaltung in die Kostenrechnung übernehmen möchte?
Welches Geschäftsjahr muß im Firmenstamm eingestellt sein?
Welchen Monat muß man im Firmenstamm einstellen, um z. Bsp. die Septemberwerte aus der Finanzbuchhaltung zu übernehmen.
- 2.) Wo werden die Planwerte für die einzelnen Kostenstellen/Kostenarten hinterlegt?
- 3.) Wo findet man die Auswertungen, in denen man die Planwerte mit den Istdaten vergleichen kann?

Zu Punkt 1:



Bearbeiten des Firmenstamms (Firma: 001 Baumann Computer; Hauswährung: EURO)

Firmenstamm

Firma: 1
 Name: Baumann Computer
 Straße: Wiesentalstr. 18
 Plz/Ort: 73434 Aalen
 Status: Aktiv Inaktiv

Ändern der Punkte
 - Budget / Dispositionen
 - Einstellungen Geschäftsjahr
 - Status
 nur mit Geheim-Code möglich

Budget / Dispositionen
 Dispo - Toleranz: 0 Betrag ohne Dezimal: 0 %
 Budget: 0 0 %

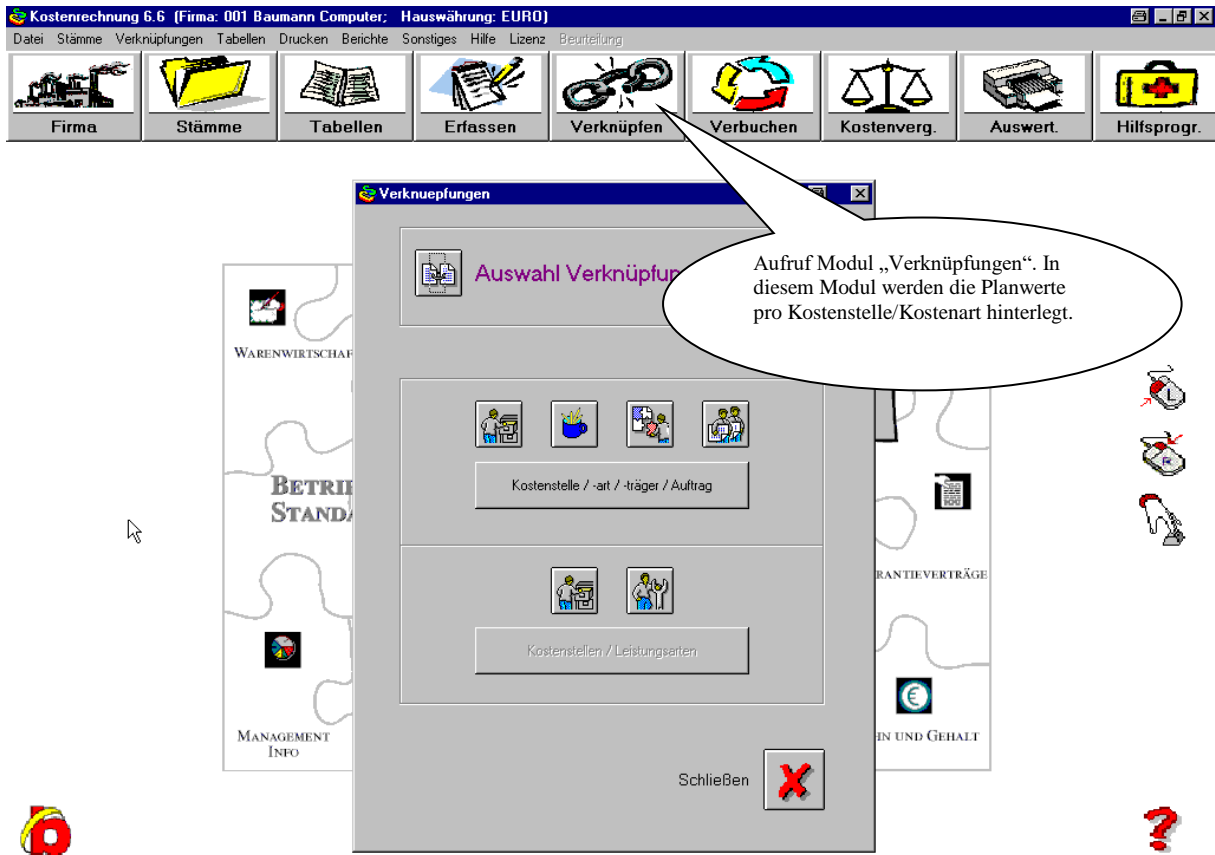
Einstellungen Geschäftsjahr
 1. Monat im Gesch. Jahr: Januar
 Datum 13. Monat: 31.12.04
 Aktuelles Geschäftsjahr: 2005
 Aktueller Monat: Januar

Sonstiges
 Planzahlen eingeben
 Kostenarten für...

Umstellung DM -> EURO
 Stand: DM EURO
 Faktor: 0,000000

Callouts:
 - Hier wird der 1. Monat des Geschäftsjahres definiert.
 - Aktuelles Geschäftsjahr!
 - Hier wird immer der Monat eingestellt, von dem die Daten geholt werden sollen.
 Bsp.: Septemberwerte, dann muss hier der September eingestellt sein!!!

Zu Punkt 2:



Verknuepfungen [Firma: 001 Baumann Computer; Hauswährung: EURO]

Verknuepfungen von Kostenstelle / -art / -träger / Auftrag

Kostenst.	Bezeichnung
111111	Test
222222	fff
232323	Test232323
320000	Vertrieb
333333	Kostenstelle 3
333444	Test
454545	Test 454545
471100	WWSbau

Kostentr.	Bezeichnung
000000999	Gesamfirma
000999999	Kostenträger 999999
111111999	Test
222222999	fff
232323999	Test232323
320000999	Vertrieb
333333999	Kostenstelle 3
333444999	Test

Kostenart	Bezeichnung
041000	Personalkosten
042000	Abschreibungen
043000	Raumkosten
044000	Reisekosten
050000	Kalk. Verwaltungskosten
080000	Erlöse
1	Test
111111	Test

Auftrag	Bezeichnung
00000099	Gesamfirma
00099999	Auftrag 9999
11111199	Test
22222299	fff
23232399	Test232323
32000099	Vertrieb
33333399	Kostenstelle 3
33344499	Test

Kostenst.	Kostenart	Kostentr.	Auftrag
111111	041000	000000999	00000099
111111	043000	000000999	00000099
111111	044000	000999999	00009999
111111	044000	111111999	11111199
111111	050000	111111999	11111199
111111	080000	000000999	00000099
111111	111111	111111999	11111199
111111	123456	000000999	00000099
111111	123456789	471100999	47110099
222222	041000	222222999	22222299
222222	044000	000999999	00009999

Vorjahr Nachjahr Folgejahr

Direkteingabe:
 Kostenstelle: Kostenart: Kostenträger: Auftrag:

ALLE TEIL

Verknuepfen Verknuepfung aufheben Monatswerte Schließen

Doppelklick auf entsprechende Verknuepfung!!

Verknüpfungen [Firma: 001 Baumann Computer; Hauswährung: EURO]

Verknüpfungen von Kostenstelle / -art / -träger / Auftrag

Verknüpfung: Kst: 222222 - ffff
 Kar: 041000 - Personalkosten
 Ktr: 222222999 -
 Auf: 22222299 -

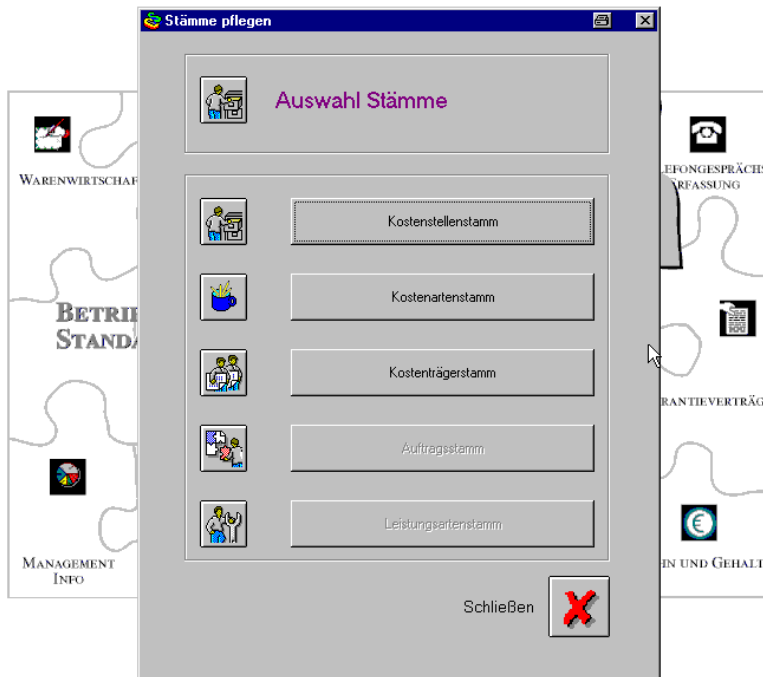
Variable %-Anteile ...
 ... Plankosten: %
 ... Prognosekosten: %

	1		Variabler Anteil		Fixer Anteil	
Januar	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
Februar	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
März	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
April	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
Mai	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
Juni	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
Juli	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
August	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
September	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
Oktober	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
November	<input type="text" value="833"/>	<input type="text" value="8,33"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="833,00"/>	<input type="text" value="8,33"/> %
Dezember	<input type="text" value="837"/>	<input type="text" value="8,37"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="0,00"/> %	<input type="text" value="837,00"/>	<input type="text" value="8,37"/> %
Gesamt	<input type="text" value="10000"/>	<input type="text" value="100,00"/> %	<input type="text" value="0,00"/>	<input type="text" value="100,00"/> %	<input type="text" value="10000,00"/>	<input type="text" value="100,00"/> %

In diesen Spalten können die Planwerte hinterlegt werden.
 Entweder kann dies pro einzelnen Monat geschehen bzw. man gibt den Gesamtjahresplanwert in dem Feld „Gesamt“ ein, so daß dieser Betrag dann gleichmäßig über die 12 Monat verteilt wird.

Speichern Wertfelder leeren Schließen

Zu Punkt 3:











Kostenstellen (Firma: 001 Baumann Computer; Hauswährung: EURO)

Kostenstellen

Direkteingabe: Auswahl Jahr: **2005**

Vorjahr Aktuelles Jahr Folgejahr

Bitte diesen Button drücken.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Alle
 (A)nlegen	 (B)earb.	 (S)uchen	 (L)öschen	 Monatswert.	 Plankosten	 Hierarchie	 Schliessen			





Monatswerte (Firma: 001 Baumann Computer; Hauswährung: EURO)

Monatswerte KST 222222 - ffff

	Plankosten		% Sollkosten		% Istkosten		% Verb. Abw.		% Verr. Kost		% Leerkosten	
Januar	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
Februar	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
März	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
April	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
Mai	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
Juni	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
Juli	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
August	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
September	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
Oktober	833	8,33	833	8,33	5.000	100,00	4.167	-83,34	0	0,00	0	0,00
November	833	8,33	833	8,33	0	0,00	-833	16,66	0	0,00	0	0,00
Dezember	837	8,37	837	8,37	0	0,00	-837	16,74	0	0,00	0	0,00
Gesamt	10.000	100,00	10.000	100,00	5.000	100,00	-5.000	100,00	0	100,00	0	100,00

Hier werden jetzt die Plan- und Istwerte angezeigt bzw. gegenüber gestellt.

Nur verbuchte Sätze in der Tiefengliederung berücksichtigen

 Tiefengliederung kumuliert
  Tiefengliederung Einzelsatz
  Tiefengliederung ausführlich
  Schließen