



Crésus Finanzbuchhaltung

20.2 - Verteilungsschlüssel erstellen

20.2 - Verteilungsschlüssel erstellen

Kann ein Betrag nicht direkt auf ein Projekt verbucht werden, wie etwa eine Telefonrechnung, spricht man von indirektem Aufwand oder indirektem Ertrag. Diese Beträge können dank Verteilungsschlüsseln auf verschiedene Projekte aufgeteilt werden.

Ein Verteilungsschlüssel ähnelt einem Analytik-Center, erlaubt es aber, den Betrag gemäss einem von Ihnen definierten Schlüssel auf verschiedene Analytik-Center aufzuteilen. Dieser Schlüssel legt die Anteile für die Aufteilung des Betrags auf die verschiedenen Analytik-Center fest.

Der Anteil kann in Teilen oder in Prozent ausgedrückt werden. Bei der Angabe in Prozent müssen die Anteile zusammen 100 ergeben.

- Führen Sie den Befehl *Optionen – Analytik-Codes* aus.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche *Hinzufügen*.
- Geben Sie die Nummer und den Titel des neuen Codes an.
- Aktivieren Sie die Option *Verteilungsschlüssel*:

Neuer Analytik-Code

Nummer:

allg Kost

Titel:

allgemeine Kosten

Kommentar:

OK

Abbrechen

Hilfe

Kumulierte Vorjahreszahlen:

Ertrag:

0.00

Aufwand:

0.00

☐ Analytik-Center:
 ☐ Aufwand
 ☐ Ertrag
 ☒ Neutral

☒ Verteilungsschlüssel

Anteile: Total:


☒ beliebig
 ☐ in Prozent

Hinzufügen

Verändern

Löschen

- Klicken Sie auf die Schaltfläche *Hinzufügen*.
- Wählen Sie das erste Analytik-Center aus.
- Geben Sie den Anteil an (50).


Neuer Anteil
✕

Analytik-Code:

P1000	Projekt 1000
P2000	Projekt 2000
P3000	Projekt C

OK

Abbrechen

Hilfe

Anteil:

Kommentar:

- Klicken Sie auf *OK*.
- Wiederholen Sie diesen Vorgang für das zweite Analytik-Center und legen Sie den Anteil auf 100 fest.
- Der Code ist wie folgt definiert:

Neuer Analytik-Code

Nummer:

allg Kost

OK

Titel:

allgemeine Kosten

Abbrechen

Kommentar:

Hilfe

Kumulierte Vorjahreszahlen:

Ertrag:

0.00

Aufwand:

0.00

☐ Analytik-Center:

☐ Aufwand

☐ Ertrag

☒ Neutral

☒ Verteilungsschlüssel

Anteile: Total:

150.00

☒ beliebig

☐ in Prozent

P1000

50.00

P2000

100.00

Hinzufügen

Verändern

Löschen

Beispiel (Datei Analyse2)

Der Aufwand ist auf unsere zwei Analytik-Center P1000 und P2000 aufzuteilen, und zwar zu 50 Teilen auf das Projekt P1000 und zu 100 Teilen auf das Projekt P2000.

In der Datei Analyse2 haben wir einen Verteilungsschlüssel allg Kost definiert, der diese Verteilung vornimmt.

Die Buchung einer Telefonrechnung von 30.00 sieht wie folgt aus:

Soll Haben Beleg Buchungstext Betrag A-Code

6510	1000	9	Telefon	30	allg Kost
------	------	---	---------	----	-----------

Die 30 Franken werden gemäss dem Verteilungsschlüssel aufgeteilt, d. h. 50 Teile werden auf das Projekt P1000 verbucht und 100 Teile auf P2000:

- Auf P1000 verbuchter Anteil: $(30.00 \times 50.00) \div 150.00 = 10.00$
- Auf P2000 verbuchter Anteil: $(30.00 \times 100.00) \div 150.00 = 20.00$

Die Berechnung der Saldi der Analytik-Center wird wie folgt ausgeführt:

P1000

Soll	Haben	Beleg	Buchungstext	Aufwand	Ertrag
1000	3200	1	Verkauf Ersatzteile		100
4200	1000	4	Kauf Werkzeuge	70	
1000	3400	5	Überwachung Baustelle		110
4400	1000	7	Weitervergabe Büro	10	
6510	1000	9	Telefon (50 / 150)	10	
			Total	90	210

Ergebnis P1000

120

				210	210
--	--	--	--	-----	-----

P2000

Soll	Haben	Beleg	Buchungstext	Aufwand	Ertrag
1000	3200	2	Billetverkauf		50
4200	1000	3	Sonstige Käufe	60	
1000	3400	6	Rechnung Fahrer		120
4400	1000	8	Weitervergabe Reinigung	120	

6510	1000	9	Telefon (100 / 150)	20	
Total				200	170
			Ergebnis P2000		30
				200	200

Unter Berücksichtigung der Verteilung der indirekten Kosten weist das Projekt P1000 einen Gewinn von 120.00 auf, während das Projekt P2000 ein Minus von 30.00 aufweist.

Die Verteilung ist nicht definitiv. Falls Sie einen Verteilungsschlüssel anpassen, werden die Beträge der bestehenden Buchungen, die diesen Schlüssel benutzen, nach dem neuen Schlüssel verteilt.