

BWL Stoffsammlung

Gliederung

1 Kalkulation	2
1.1 Prozentrechnungen	2
1.2 Kalkulationsschema	2
1.3 Handelskalkulationsschema	3
2 Deckungsbeitragsrechnung	4

1 Kalkulation

1.1 Prozentrechnungen

Vom Hundert: Die Standardprozentrechnung also bspw.:
1000€; Zuschlag 10% v.H.;

$$\frac{\text{Bezugsgr} * \text{Prozentsatz}}{100} = \frac{1000\text{€} * 10}{100}$$

Im Hundert: Wenn die Bezugsgröße der Verkaufspreis ist, werden die Aufschläge im Hundert gerechnet:

1000€; Zuschlag 10% i.H.;

$$\frac{\text{Bezugsgr} * \text{Prozentsatz}}{100 - \text{Prozentsatz}} = \frac{1000\text{€} * 10}{100 - 10}$$

Auf Hundert: Bsp.: Der Preis eines Artikels wurde um 15% erhöht. Er kostet jetzt 120€. Wieviel kostete er davor?

$$\frac{\text{Bezugsgr}}{\left(1 + \frac{\text{Prozentsatz}}{100}\right)}$$

1.2 Kalkulationsschema

Kalkulationsschema	Rechenart
Fertigungsmaterial	
+ Materialgemeinkosten	
= Materialkosten	
Fertigungslöhne	
+ Fertigungsgemeinkosten	
= Fertigungskosten I	
+ Alles mögliche zur Fertigung	
= Fertigungskosten II	
Herstellkosten	Materialk. + F1 + F2
+ Verw. und Vertriebsgemeinkosten	
= Selbstkosten	
+ Gewinnzuschlag	vom Hundert
= Barverkaufspreis	
+ Kundenskonto	im Hundert
= Zielverkaufspreis	
+ Kundenrabatt	im Hundert
= Listenverkaufspreis (netto)	
+ Umsatzsteuer	vom Hundert
= Listenverkaufspreis (brutto)	

1.3 Handelskalkulationsschema

Kalkulationsschema	Vorwärtskalkulation	Differenzkalkulation	Rückwärtskalk.
Listeneinkaufspreis (netto)	100%	100%	
- Lieferrabatt in %	vom Hundert	vom Hundert	
= Zieleinkaufspreis	100%	100%	
- Lieferskonto in %	vom Hundert	vom Hundert	
= Bareinkaufspreis			
+ Bezugskosten			
= Bezugspreis	100%	100%	100%
+ Handlungskosten in %	vom Hundert	vom Hundert	auf Hundert
= Selbstkostenpreis	100%	100%	100% ⇒ >100%
+ Gewinnzuschlag in %	vom Hundert	absoluter Gewinn	auf Hundert
= Barverkaufspreis	<100%	100%	>100%
+ Kundenskonto in %	im Hundert	vom Hundert	vom Hundert
= Zielverkaufspreis	100% ⇒ <100%	100%	100%
+ Kundernrabatt in % im Hundert	vom Hundert	vom Hundert	
= Listenverkaufspreis (netto)	100%	100%	100%
+ Ust in %	vom Hundert	auf Hundert	auf Hundert
= Listenverkaufspreis (brutto)		>100%	>100%

2 Deckungsbeitragsrechnung

Der Deckungsbeitrag errechnet sich wie folgt:

Deckungsbeitrag
Umsatz
- Kosten Variabel
= Deckungsbeitrag (DB I)
- Kosten Fix
= Betriebsergebnis (DB II)