Hauptaufgaben Kalkulation

- 1. Ermittlung Selbstkosten (Total-Kosten)
- 2. Die Preisfindung
- 3. Die Preisbeurteilung
- 4. Die Offertenerstellung

0.1 Kalkulation im Industriebetrieb

Mit Gemeinskonstenzuschlagsätzen: Korrekter Preis bestimmen in der Einzelkalkulation

Kalkulation Schema 1

Materialkosten = Einzel-Material + Material-Gemeinkosten

Fertigungskosten = Einzel-Löhne + Fertigungs-Gemeinkosten

Herstellkosten = Materialkosten + Fertigungskosten

Selbstkosten = Herstellkosten + Verwaltungs-Gemeinkosten

Nettoerlös(Netto-Verk.Preis exkl.MwSt.!!!) = Selbstkosten + Reingewinn

Kalkulation Schema 2

 ${f Nettobarverkaufspreis} = {f Nettoverkaufspreis} + {f Verkaufssonderkosten}$

Nettokreditverkaufspreis = Nettobarverkaufspreis + Skonto

 $\mathbf{Bruttokreditverkaufspreis} = \mathbf{Nettokreditverkaufspreis} + \mathbf{Rabatt}$

Bruttokreditverkaufspreis inkl. MwSt. = Bruttokreditverkaufspreis + MwSt

Kalkulation:

- 1. Zuschlagsätze ermitteln
- 2. Schema 1 oder Schema 2 verwenden

0.2 Kalkulation Handelsbetrieb

Besteht aus 3 Teilen:

- Einkaufs-Kalkulation
- Betriebs-Kalkulation
- Verkaufs-Kalkulation

Einkaufskalkulation Schema:

 $\label{eq:Nettokreditankaufspreis} \textbf{Nettokreditankaufspreis} (= \textbf{Rechnungsbetrag}) = \textbf{Bruttokreditankaufspreis} (= \textbf{Katalogpreis} \ \text{des Lieferanten}) - \textbf{Rabatt}$

 ${f Nettobareinkaufspreis} = {f Nettokreditankaufspreis}$ - Skonto

Einstandswert/Einstandspreis = Nettobareinkaufspreis + Bezugskosten

Betriebsinterne-Kalkulation Schema:

Selbstkosten = Einstandswert + Gemeinkosten

Nettoverkaufspreis (Nettoerlös) = Selbstkosten + Reingewinn

Verkaufs-Kalkulation Schema

Nettobarverkaufspreis = Nettoverkaufspreis + Verkaufssonderkosten

Nettokreditverkaufspreis = Nettobarverkaufspreis + Skonto

 ${\bf Bruttokreditverkaufspreis} = {\bf Nettokreditverkaufspreis} + {\bf Rabatt}$

Verkaufs-Kalkulation Gesamt-Kalkulation

Vom Katalogpreis zum eigenen Katalog-/Ladenpreis



Abbildung 1: Gesamt-Kalkulation.