

# 3. Verkauf von Fertigerzeugnissen

## 3.1 Angebotskalkulation vorwärts



### **Bearbeite die folgenden Aufgaben bei Winter Möbelbau:**

1. Ein Kunde interessiert sich für 50 Esstische und bittet uns um ein entsprechendes Angebot. Ermittle den Listenverkaufspreis, wenn wir mit folgenden Werten kalkulieren: Selbstkostenpreis 550,00 € pro Stück; 1 % Skonto; 40 % Gewinn; 20 % Mengenrabatt.
2. Ein Kunde wünscht ein Angebot für 60 Betten. Wir kalkulieren mit folgenden Konditionen: Selbstkostenpreis 760,00 € pro Stück; 20 % Jubiläumsrabatt; 20 % Gewinn; 1 % Skonto. Berechne den Listenverkaufspreis.
3. Ein Kunde interessiert sich für Sofas und bittet uns um ein entsprechendes Angebot. Ermittle den Listenverkaufspreis, wenn wir mit folgenden Werten kalkulieren: 10 % Gewinn; 2 % Skonto; Selbstkostenpreis 4.100,00 €; 30 % Stammkundenrabatt.
4. Die Buchhaltung der Firma Winter Möbelbau muss eine Kalkulation des Listenverkaufspreis für eine Bestellung von 120 Stühlen erstellen. Dabei soll mit folgenden Werten gerechnet werden: 20 % Treuerabatt; Selbstkostenpreis 100,00 € pro Stück; 1 % Skonto; 40 % Gewinn.
5. Die Firma Winter Möbelbau möchte einem Kunden ein Angebot für den Bezug von Betten zu diesen Bedingungen machen: 40 % Gewinn; Selbstkostenpreis 4.400,00 €; 10 % Stammkundenrabatt; 1 % Skonto. Berechne den Listenverkaufspreis.
6. Als Teil deiner Ausbildung beauftragt dich Herr Winter den Listenverkaufspreis für eine Lieferung von Regalen unter folgenden Bedingungen zu berechnen: 20 % Großkundenrabatt; 2 % Skonto; Selbstkostenpreis 2.000,00 €; 10 % Gewinn.
7. Wir übermitteln einem Kunden ein Angebot für den Bezug von Sofas zu folgenden Konditionen: 30 % Gewinn; 30 % Mengenrabatt; Selbstkostenpreis 4.000,00 €; 1 % Skonto. Berechne den Listenverkaufspreis.
8. Herr Winter bittet dich, den Listenverkaufspreis für eine Lieferung von 80 Regalen zu folgenden Konditionen zu ermitteln: 20 % Großkundenrabatt; 3 % Skonto; 20 % Gewinn; Selbstkostenpreis 180,00 € pro Stück.
9. Ein Kunde wünscht ein Angebot für 70 Sofas. Wir kalkulieren mit folgenden Konditionen: 40 % Gewinn; Selbstkostenpreis 670,00 € pro Stück; 1 % Skonto; 30 % Stammkundenrabatt. Berechne den Listenverkaufspreis.
10. Ein Kunde interessiert sich für 50 Esstische und bittet uns um ein entsprechendes Angebot. Ermittle den Listenverkaufspreis, wenn wir mit folgenden Werten kalkulieren: 20 % Stammkundenrabatt; 20 % Gewinn; 3 % Skonto; Selbstkostenpreis 450,00 € pro Stück.

## 3.2 Angebotskalkulation vorwärts mit Buchung

1. Ein Kunde bittet um ein Angebot für 30 Tische. Wir kalkulieren mit folgenden Konditionen: 10 % Treuerabatt; 40 % Gewinn; 2 % Skonto innerhalb von 8 Tagen; Selbstkostenpreis 280,00 € pro Stück.
  - 1.1 Berechne mit einem geeigneten Kalkulationsschema den Listenverkaufspreis für dieses Angebot.
  - 1.2 Bilde den Buchungssatz, wenn wir am 06. März 20... zu den angegebenen Konditionen auf Ziel verkaufen.
  - 1.3 Unser Kunde bezahlt die gelieferte Ware am 29. März 20... per Überweisung. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.
  
2. Die Buchhaltung der Firma Winter Möbelbau muss eine Kalkulation für den Verkauf von Regalen erstellen. Dabei soll mit folgenden Werten gerechnet werden: 40 % Gewinn; 10 % Jubiläumsrabatt; 1 % Skonto innerhalb von 7 Tagen; Selbstkostenpreis 7.700,00 €.
  - 2.1 Berechne mit einem geeigneten Kalkulationsschema den Listenverkaufspreis für dieses Angebot.
  - 2.2 Am 14. Januar 20... versendet Winter Möbelbau eine Rechnung für den Verkauf zu den angebotenen Bedingungen. Bilde den Buchungssatz hierzu.
  - 2.3 Unser Kunde bezahlt die gelieferte Ware am 10. Februar 20... per Banküberweisung. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.
  
3. Die Firma Winter Möbelbau möchte einem Kunden ein Angebot für den Bezug von 10 Regalen zu diesen Bedingungen machen: 30 % Gewinn; 20 % Mengenrabatt; 3 % Skonto innerhalb von 9 Tagen; Selbstkostenpreis 140,00 € pro Stück.
  - 3.1 Herr Winter bittet dich, den Listenverkaufspreis für dieses Angebot zu berechnen.
  - 3.2 Der Kunde akzeptiert unser Angebot und kauft am 08. April 20... auf Rechnung. Bilde den erforderlichen Buchungssatz.
  - 3.3 Bilde den Buchungssatz, wenn der Kunde die Rechnung am 03. Mai 20... per Online-Überweisung begleicht.
  
4. Die Vertriebsabteilung der Firma Winter Möbelbau muss für einen Stammkunden ein Angebot für 70 Tische erstellen. Es wird mit folgenden Werten kalkuliert: 3 % Skonto innerhalb von 8 Tagen; 20 % Treuerabatt; Selbstkostenpreis 380,00 € pro Stück; 40 % Gewinn.
  - 4.1 Berechne mit einem geeigneten Kalkulationsschema den Listenverkaufspreis für dieses Angebot.
  - 4.2 Herr Winter verkauft am 18. März 20... zu den angegebenen Konditionen auf Ziel. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.
  - 4.3 Winter Möbelbau erhält am 04. April 20... eine Banküberweisung zum Ausgleich der Rechnung. Bilde den erforderlichen Buchungssatz.

