

## Aufgabe 1: Warm up

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

1. Uns liegt ein Angebot für den Bezug von Dieseltreibstoff zu folgenden Konditionen vor: 3 % Skonto; Listenpreis 9.700,00 €; 140,00 € netto Versandkosten; Treuerabatt 20 %. Herr Winter beauftragt dich, den Einstandspreis zu ermitteln.
2. Für die Fertigung unserer Nachttische benötigen wir noch 500 Flaschen Holzleim. Berechne den Einstandspreis, wenn uns zu folgenden Bedingungen geliefert wird: 3 % Skonto; Mengenrabatt 10 %; 20,00 € netto Frachtkosten; Listenpreis 2,30 € pro Flasche.
3. Die Buchhaltung der Firma Winter Möbelbau muss eine Kalkulation des Einstandspreises für eine Bestellung von 40 Kubikmetern Buchenholz zu diesen Konditionen erstellen: 150,00 € netto Transportgebühren; 1 % Skonto; Stammkundenrabatt 20 %; Listenpreis 260,00 € pro Kubikmeter.
4. Die Firma Winter Möbelbau benötigt zur Produktion ihrer Regale noch 1.200 Metallgriffe. Dazu liegt folgendes Angebot vor: Listenpreis 4,00 € pro Stück; 20,00 € netto Verpackung; Treuerabatt 30 %; 3 % Skonto. Ermittle den Einstandspreis für dieses Angebot.
5. Ein Lieferant hat uns ein Angebot für den Bezug von 700 Quadratmetern Baumwollstoffen zu folgenden Bedingungen gemacht: 20,00 € netto Rollgeld; Sofortrabatt 20 %; Listenpreis 2,00 € pro Quadratmeter; 2 % Skonto. Berechne den Einstandspreis mit einem geeigneten Kalkulationsschema.

## Aufgabe 2: Vermischte Aufgaben

### **Bilde die Buchungssätze für folgende Geschäftsfälle bei Winter Möbelbau:**

1. Online-Überweisung einer noch offenen Eingangsrechnung für Metallgriffe mit einem Warenwert in Höhe von 7.865,90 € brutto.
2. Zur Erweiterung des Fuhrparks kauft Winter Möbelbau einen Gabelstapler für 10.710,00 € brutto auf Ziel gekauft.
3. Wir verkaufen einen gebrauchten Konferenztisch für 6.307,00 € brutto. Der Käufer zahlt direkt per EC-Lastschrift.
4. Zur Steigerung der Produktion kaufen wir eine Kreissäge für 4.046,00 € brutto gegen Rechnung.
5. Winter Möbelbau verkauft nach 12 Jahren Nutzung eine stationäre Bohrmaschine für 7.140,00 € brutto auf Rechnung.
6. Winter Möbelbau kauft ein angrenzendes, unbebautes Grundstück für 303.000,00 € Der Gesamtbetrag wird sofort von unserem Bankkonto eingezogen.
7. Winter Möbelbau verkauft nach 3 Jahren Nutzung einen Lieferwagen für 36.652,00 € brutto in bar.
8. Wir kaufen einen PKW im Wert von 18.300,00 € netto auf Ziel.
9. Herr Winter verkauft einen gebrauchten Großformatdrucker für 6.188,00 € brutto auf Ziel.
10. Wir erhalten die Rechnung für den Kauf eines Empfangstresens zum Preis von 8.100,00 € netto.

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

1. Für die Fertigung unserer Regale benötigen wir noch 600 Kilogramm Nägel. Berechne den Einstandspreis, wenn uns zu folgenden Bedingungen geliefert wird: Großkundenrabatt 20 %; 3 % Skonto; 30,00 € netto Versandkosten; Listenpreis 5,00 € pro Kilogramm.
2. Ein Lieferant hat uns Baumwollstoffe zum Einstandspreis in Höhe von insgesamt 2.990,60 € netto zu folgenden Konditionen angeboten: Listeneinkaufspreis 4.200,00 €; Großkundenrabatt 30 %; Frachtkosten 80,00 € netto. Berechne den gewährten Liefererskonto in Euro und in Prozent.
3. Ein Lieferant hat uns ein Angebot für den Bezug von Scharnieren zu folgenden Bedingungen gemacht: Listenpreis 9.600,00 ; Großkundenrabatt 30 %; 140,00 € netto Leihverpackung; 3 % Skonto. Berechne den Einstandspreis mit einem geeigneten Kalkulationsschema.
4. Wir haben eine Lieferung Kantholz zum Einstandspreis von insgesamt 181,40 € netto erhalten. Kalkuliert wurde mit folgenden Konditionen: Listeneinkaufspreis 200,00 €; Treuerabatt 10 %; Skonto 2 %. Berechne die Höhe der angefallenen Frachtkosten.
5. Die Fertigung bei Winter Möbelbau hat Schmieröl zu folgenden Bedingungen bezogen: 6.643,50 € netto Einstandspreis; Großkundenrabatt 30 %; Skonto 1 %; Versandkosten 60,00 € netto. Herr Winter möchte von dir den Listeneinkaufspreis wissen.
6. Die Firma Winter Möbelbau benötigt zur Produktion ihrer Sofas noch 300 Metallgriffe. Dazu liegt folgendes Angebot vor: Listenpreis 5,00 € pro Stück; 3 % Skonto; 30,00 € netto Versandkosten; Treuerabatt 30 %. Ermittle den Einstandspreis für dieses Angebot.
7. Zur Produktion unserer Nachttische haben wir Dieseltreibstoff bezogen. Die Kalkulation des Einstandspreises in Höhe von 7.186,00 € netto erfolgte mit folgenden Werten: Listeneinkaufspreis 8.000,00 €; Sofortrabatt 10 %; Leihverpackung 130,00 € netto. Berechne den gewährten Liefererskonto in Euro und in Prozent.
8. Winter Möbelbau hat eine Lieferung Metallgriffe zu folgenden Bedingungen erhalten: 1.591,40 € netto Einstandspreis; Listeneinkaufspreis 6,00 € pro Stück; Skonto 3 %; Versandversicherung 20,00 € netto. Ermittle den Liefererrabatt in Euro und in Prozent für dieses Angebot, wenn wir 300 Stück bezogen haben.
9. Unsere Einkaufsabteilung hat den Einstandspreis in Höhe von 7.288,00 € netto für eine Bestellung von Nieten mit folgenden Werten kalkuliert: Sofortrabatt 20 %; Skonto 1 %; Rollgeld 160,00 € netto. Herr Winter möchte von dir den Listeneinkaufspreis pro Packung wissen, wenn wir 300 Packungen bezogen haben.
10. Zur Produktion unserer Sofas haben wir Maschinenfett bezogen. Die Kalkulation des Einstandspreises in Höhe von 8.257,20 € netto erfolgte mit folgenden Werten: Listeneinkaufspreis 9.200,00 €; Treuerabatt 10 %; Verpackung 60,00 € netto. Berechne den gewährten Liefererskonto in Euro und in Prozent.
11. Die Fertigung bei Winter Möbelbau hat Schrauben zu folgenden Bedingungen bezogen: 960,80 € netto Einstandspreis; Jubiläumsrabatt 20 %; Skonto 2 %; Leihverpackung 20,00 € netto. Herr Winter möchte von dir den Listeneinkaufspreis pro Stück wissen, wenn wir 6.000 Stück bezogen haben.
12. Für die Fertigung unserer Esstische wurde eine Lieferung Schrankfüße zum Einstandspreis von insgesamt 1.174,00 € netto in Auftrag gegeben. Die Ware wurde uns zu folgenden Bedingungen angeboten: Listeneinkaufspreis 3,00 € pro Stück; Skonto 3 %; Frachtkosten 10,00 € netto. Ermittle den Liefererrabatt in Euro und in Prozent für dieses Angebot, wenn wir 500 Stück bezogen haben.