

# Rückspiegel



## Wo stehe ich?

| Ich kann ...  | sehr gut | gut | etwas | nicht gut | Lerntipp!  |
|---|----------|-----|-------|-----------|------------|
| 1 das preisgünstigste Angebot durch den Vergleich der Bezugspreise feststellen. | ■        | ■   | ■     | ■         | → Seite 86 |
| 2 den Bruttoverkaufspreis mithilfe einer Vorwärtskalkulation bestimmen.         | ■        | ■   | ■     | ■         | → Seite 89 |
| 3 die Rückwärtskalkulation anwenden, um den Listeneinkaufspreis zu berechnen.   | ■        | ■   | ■     | ■         | → Seite 92 |
| 4 den Gewinn durch eine Differenzkalkulation ermitteln.                         | ■        | ■   | ■     | ■         | → Seite 94 |

### Überprüfen Sie Ihre Einschätzung:

- 1 Für die Anschaffung eines Lieferwagens liegen einem Handwerksbetrieb folgende Angebote vor:

|             | Angebot 1 | Angebot 2 |
|-------------|-----------|-----------|
| Listenpreis | 70 000,00 | 80 000,00 |
| Rabattsatz  | 18,0%     | 22,5%     |
| Skontosatz  | 2,5%      | 3,0%      |
| Überführung | 560,00    | 810,00    |

- a) Berechnen Sie für beide Angebote den Bezugspreis.
- b) Welche Gründe können vorliegen, wenn sich der Handwerksbetrieb nicht für das preisgünstigste Angebot entscheidet?
- 2 Ein Gebrauchtwagenhändler kauft Jahreswagen bei einem Pkw-Hersteller, er erhält 15% Rabatt und 2% Skonto. Für den Transport fallen pro Fahrzeug pauschal 110,00 € an. Der Gebrauchtwagenhändler kalkuliert mit einem Handlungskostensatz von 35% und einem Gewinnsatz von 7%. Der Umsatzsteuersatz für Fahrzeuge beträgt 19%. Berechnen Sie jeweils den Bruttoverkaufspreis eines Pkw:
- a) Listeneinkaufspreis 25 000,00 €,
- b) Listeneinkaufspreis 35 000,00 €.

- 3 Der Online-Lebensmittelhändler Außerhaus GmbH kalkuliert mit dem Handlungskostensatz 25% und dem Gewinnsatz 4%. Er bietet auf seiner Webseite besondere Soßen zum Bruttoverkaufspreis einschließlich 7% Umsatzsteuer an. Der Soßenlieferant bietet der Außerhaus GmbH 14% Rabatt und 1,5% Skonto. Pro Palette mit Soßen fallen Bezugskosten von 150,00 € an. Zu welchem maximalen Listeneinkaufspreis kann die Außerhaus GmbH eine Palette Soßen einkaufen, wenn die Summe der Bruttoverkaufspreise der Soßen einer Palette 5000,00 € beträgt?
- 4 Die Kaufhaus AG kauft verschiedene Gartenmöbel beim Hersteller mit 8% Rabatt und 1,5% Skonto ein. Es wird mit einem Handlungskostensatz von 30% kalkuliert. Für jede Lieferung fallen Bezugskosten von 100,00 € an. Die Möbel werden mit dem Bruttoverkaufspreis einschließlich 19% Umsatzsteuer ausgezeichnet. Berechnen Sie für diese Lieferungen jeweils den Gewinn in Euro und in Prozent.
- a) Listeneinkaufspreis 1000,00 €, Bruttoverkaufspreis 1600,00 €
- b) Listeneinkaufspreis 500,00 €, Bruttoverkaufspreis 900,00 €