

Aufgabenstellung: Preise kalkulieren

1. Öffne die Vorlage-Datei "Artikel" in Excel.
2. Ermittle auf dem Tabellenblatt "Kalkulation 3" in den Zellen B8 und B9 für den Artikel 10401 den alten Bezugspreis und den alten Listenverkaufspreis je Einheit mit Hilfe der Funktion SVERWEIS. Beziehe dich hierbei auf das Tabellenblatt "Preise". Dort findest du in der Spalte D den alten Bezugspreis je Einheit und in der Spalte E den alten Listenverkaufspreis je Einheit.
3. Ermittle in der Zelle C18 den Listeneinkaufspreis (gesamt).
4. Führe eine vollständige Kalkulation vom Listeneinkaufspreis (gesamt) bis zum Barverkaufspreis durch.
5. Führe die Kalkulation bis zum Listenverkaufspreis (gesamt) weiter.
6. Berechne den neuen Bezugspreis je Einheit in der Zelle C8.
7. Berechne den neuen Listenverkaufspreis je Einheit in der Zelle C9.
8. Berechne in der Zelle C10 die prozentuale Veränderung des neuen Bezugspreises gegenüber dem alten. Formatiere den Wert im Format "Prozent" mit zwei Dezimalstellen.
9. Formatiere im gesamten Tabellenblatt alle Euro-Werte im Format "Währung" (€) und alle Prozentwerte mit dem Prozentzeichen und zwei Dezimalstellen.
10. Bereite das Tabellenblatt "Kalkulation 3" auf einer A4-Seite im Hochformat ohne Gitternetzlinien, aber mit Zeilen- und Spaltenüberschriften für den Druck vor.