

Bewertung

1. Ein Unternehmen besitzt am Jahresende folgende Bestände:

Kasse	CHF 2'500
Kasse	EUR 6'000
Post	CHF 18'000
Bank	CHF 41'000

Kurse für die EUR: effektiv, beim Kauf 1.19, am Bilanzstichtag 1.22

Berechnen Sie die äusserste Summe der liquiden Mittel, die in der Bilanz hier insgesamt noch erscheinen darf.

2. Ein Unternehmen besitzt am Jahresende folgende Bestände:

Kasse	CHF 2'500
Kasse	EUR 6'000
Post	CHF 18'000
Bank	CHF 41'000

Kurse für die EUR: effektiv, beim Kauf 1.22, am Bilanzstichtag 1.19

Berechnen Sie die äusserste Summe der liquiden Mittel, die in der Bilanz hier insgesamt noch erscheinen darf.

2. Ein Unternehmen besitzt am Jahresende folgende Wertschriften mit Kurswert als kurzfristige Liquiditätsreserve:

40 Partizipationsscheine, Nominalwert je CHF 100,
Kurs beim Kauf CHF 220

Berechnen Sie den äussersten Wert, zu dem diese Wertschriften in der Bilanz noch erscheinen dürfen, wenn der Kurs am Bilanzstichtag CHF 230 beträgt

3. Ein Unternehmen hat am Jahresende folgende Angaben:

Offene (noch nicht bezahlte) Debitoren EUR 1'200
Umgerechnet zum unternehmensinternen Buchkurs von 1.20
Kurs am Bilanzstichtag 1.22

- a) Berechnen Sie den äussersten Wert, zu dem dieser Posten in der Bilanz noch erscheinen darf

- b) Beurteilen Sie mit Begründung den Fall, in dem das Unternehmen diesen Posten "sicherheitshalber" mit dem Kurs von bloss 1.18 umrechnen will.

4. Ein Unternehmen hat am Jahresende folgende Angaben:

Warenvorrat	150 Stück
effektiver Einkaufspreis	CHF 20 pro Stück
Einkaufspreis am Bilanzstichtag	CHF 18 pro Stück

- a) Berechnen Sie den äussersten Wert, zu dem diese Ware in der Bilanz noch erscheinen darf
- b) Beurteilen Sie mit Begründung den Fall, in dem das Unternehmen diesen Posten "sicherheitshalber" mit dem Einkaufspreis am Bilanzstichtag von bloss CHF 18 pro Stück berechnen will.
- c) Beurteilen Sie mit Begründung den Fall, in dem das Unternehmen diesen Posten mit dem geschätzten Verkaufspreis am Bilanzstichtag von CHF 22 pro Stück berechnen will.
- d) Beurteilen Sie mit Begründung den Fall, in dem das Unternehmen diesen Posten mit dem geschätzten Verkaufspreis am Bilanzstichtag von CHF 16 pro Stück berechnen will (Preiserfall).

5. Ein Unternehmen hat am Jahresende folgende Angaben:

Bauland für Betriebsgebäude	10'000 m ²
Kaufpreis	CHF 240 pro m ²
Möglicher Preis am Bilanzstichtag	CHF 300 pro m ²

Berechnen Sie den äussersten Wert, zu dem dieses Grundstück in der Bilanz noch erscheinen darf

6. Ein Unternehmen hat am Jahresende folgende Angaben:

Offene (noch nicht bezahlte) Kreditoren EUR 1'200
Umgerechnet zum unternehmensinternen Buchkurs von 1.20
Kurs am Bilanzstichtag 1.18

- a) Berechnen Sie den äussersten Wert, zu dem dieser Posten in der Bilanz noch erscheinen darf
- b) Beurteilen Sie mit Begründung den Fall, in dem das Unternehmen diesen Posten "sicherheitshalber" mit dem Kurs von 1.22 umrechnen will.

7. In einem Bauunternehmen ist ein Teil des Maschinenparks (Bagger) übermässig beansprucht worden: Aufgrund eines Auftrages musste eine viel längere Betriebszeit als üblich (ununterbrochener Schichtbetrieb) und eine viel stärkere Beanspruchung als üblich (schwierige geologische Bedingungen) hingenommen werden, was in Zahlen ausgedrückt eine um die Hälfte grössere Abnutzung als üblich bedeutete. Üblicherweise ist die Abnutzung dieser Maschinen mit CHF 160'000 gebucht worden.

Nennen Sie Buchungssatz und Betrag, mit dem beim Jahresabschluss den beschriebenen Verhältnissen berücksichtigt werden, unter Einhaltung der Vorschriften gemäss OR

8. Ein Unternehmen hat für Garantieansprüche der Kunden jährlich eine Rückstellung von CHF 50'000 bilanziert.

Nennen Sie Buchungssatz und Betrag, der bezüglich dieser Rückstellung die um die Hälfte höheren Verkaufszahlen als im letzten Jahr proportional berücksichtigt.

9. Rechnungen für Wareneinkäufe sind in der Buchhaltung in der Höhe von 6'500 erfasst worden. Wegen der Bewertungsvorschriften muss jedoch der Betrag von 6'800 erscheinen.

Nennen Sie Buchungssatz mit Betrag für die Korrektur

10. Geben Sie mindestens ein Beispiel mit Kommentar bezüglich den Bewertungsvorschriften bei den Passiven

11. Erklären Sie, was fifo bedeutet

12. Erklären Sie, wozu die Höchstbewertungsvorschriften bestehen