

Aufgaben: Inventur, Inventar und Bilanz

Aufgabe 1

Eine Buchhandlung führt am 16.10.2022 eine verlegte Inventur durch. Für das Buch „VWL“ gelten folgende Daten:

- 16.10.2022: Inventurbestand 20 Bücher zum Preis von 13,99€/Stück
- 12.11.2022: Kauf von 11 Büchern zum Preis von 11,99€/Stück
- 01.12.2022: Verkauf von 9 Büchern zum Preis von 15,99€/Stück

Ermitteln Sie den Inventurwert zum Bewertungsstichtag 31.12.2022.

Aufgabe 2

Eine Limonadenfabrik hat am 1.1.2022 folgende Inventarposten:

1)	Bankguthaben	13.600,00€
2)	Kasse	3.000,00€
3)	Darlehen	170.000,00€
4)	Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	50.000,00€
5)	Fuhrpark	30.000,00€
6)	Gebäude	270.000,00€
7)	Warenvorräte	52.000,00€
8)	Grundstücke	210.000,00€
9)	Maschinen	86.500,00€
10)	Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	142.000,00€
11)	Betriebs- und Geschäftsausstattung	100.000,00€
12)	Kurzfristige Wertpapiere	34.500,00€

Internationales Studienkolleg der Hochschule Kaiserslautern
BWL - Buchführung

- a) Ordnen Sie alle 12 Inventarposten einer Kategorie zu und bestimmen Sie den Gesamtwert jeder Kategorie:

	Inventarposten	Gesamtwert
Anlagevermögen		
Umlaufvermögen		
Langfristige Schulden		
Kurzfristige Schulden		

- b) Berechnen Sie das Eigenkapital und erstellen Sie eine Eröffnungsbilanz.

- c) Ordnen Sie die Buchstaben jeweils einem Inventarposten zu.

- a) Lieferwagen, b) Himbeerlimonade, c) Bargeld, d) Laptops, e) Lagerhalle,
f) Abfüllanlage, g) Eingangsrechnung für gekaufte Zitronen,
h) Ausgangsrechnung für verkaufte Limonade, i) Bankgutschrift,
j) Aktie einer anderen Firma

1)	Bankguthaben	
2)	Kasse	
3)	Darlehen	
4)	Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	
5)	Fuhrpark	
6)	Gebäude	
7)	Warenvorräte	
8)	Grundstücke	
9)	Maschinen	
10)	Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	
11)	Betriebs- und Geschäftsausstattung	
12)	Kurzfristige Wertpapiere	