

Übungsaufgabe: Erstellen Sie eine Bilanz aus dem vorliegenden Inventar. Stellen Sie außerdem die Bilanzstruktur dar, indem Sie den Prozentanteil des Anlage- und Umlaufvermögens sowie den Prozentanteil vom Eigen- und Fremdkapital an der Bilanzsumme (100%) ermitteln. Ermitteln Sie das Verhältnis zwischen EK und FK.

Inventar der xyz GmbH zum 31.12.14		
A. Vermögen		
I Anlagevermögen		
1. Grundstücke und Bauten		
1.1. Unbebaute Grundstücke:	393.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.100.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	3.600.000,00 €	5.093.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		125.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	156.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	68.000,00 €	224.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		303.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 4500m ² Seide:	14.000,00 €	
1.2. 600m ³ Glas:	22.000,00 €	
1.3. 1400t Kupfer:	48.400,00 €	
1.4. 2000t Eisen:	34.800,00 €	119.200,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 50t Klebstoff:	2.300,00 €	
2.2. 120t Leim:	2.000,00 €	
2.3. 70t Schrauben:	1.000,00 €	
2.4. 320l Polituren:	4.400,00 €	
2.5. 20t Nägel:	1.900,00 €	11.600,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 3000l Benzin:	24.700,00 €	
3.3. 1900l Brennstoffe:	37.500,00 €	62.200,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		355.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		150.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		46.200,00 €
7. Bankkonto:		481.000,00 €
8. Kasse:		3.900,00 €
Summe des Vermögens:		= 6.974.100,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	21.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	230.000,00 €	251.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	439.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	335.000,00 €	774.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.189.000,00 €	
3.2. Meier KG:	19.000,00 €	1.208.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.233.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		6.974.100,00 €
- Summe der Schulden:		2.233.000,00 €
= Eigenkapital:		= 4.741.100,00 €

Übungsaufgabe: Erstellen Sie eine Bilanz aus dem vorliegenden Inventar. Stellen Sie außerdem die Bilanzstruktur dar, indem Sie den Prozentanteil des Anlage- und Umlaufvermögens sowie den Prozentanteil vom Eigen- und Fremdkapital an der Bilanzsumme (100%) ermitteln. Ermitteln Sie das Verhältnis zwischen EK und FK.

Lösungen:

Aktiva		Bilanz der xyz GmbH zum 31.12..		Passiva	
I Anlagevermögen				I Eigenkapital 4.741.100,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.093.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	125.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	224.000,00 €	1. Hypotheken:		251.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	303.000,00 €	2. Darlehn:		774.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		1.208.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	119.200,00 €				
2. Hilfsstoffe:	11.600,00 €				
3. Betriebsstoffe:	62.200,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	355.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	150.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	46.200,00 €				
7. Bankkonto:	481.000,00 €				
8. Kasse:	3.900,00 €				
	6.974.100,00 €			6.974.100,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.745.000,00	82.4%	Eigenkapital (EK)	4.741.100,00	68%	
Umlaufvermögen (UV)	1.229.100,00	17.6%	Fremdkapital (FK)	2.233.000,00	32%	
Gesamtvermögen	6.974.100,00	100%	Gesamtkapital	6.974.100,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.13 : 1