

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:	120.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.570.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.400.000,00 €		5.090.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:			400.000,00 €
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	177.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	32.000,00 €		209.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:			218.000,00 €
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.1. 4600m² Stahlblech:	18.700,00 €		
1.2. 3800m² Leder:	28.800,00 €		
1.3. 500t Kupfer:	32.900,00 €		
1.4. 3000m² Seide:	34.500,00 €		114.900,00 €
2. Hilfsstoff			
2.4. 330t Nägel:	4.600,00 €		
2.5. 240l Polituren:	3.000,00 €		7.600,00 €
3. Betriebsstoff			
3.2. 1600l Benzin:	37.300,00 €		
3.3. 4100l Diesel:	27.200,00 €		64.500,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:			194.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:			261.000,00 €
6. Forderungen a. LL:			23.000,00 €
7. Bankkonto:			167.000,00 €
8. Kasse:			1.100,00 €
Summe des Vermögens:			= 6.750.100,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	380.000,00 €		426.000,00 €
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	185.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	381.000,00 €		566.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.489.000,00 €		
3.2. Meier KG:	41.000,00 €		1.530.000,00 €
Summe der Schulden:			= 2.522.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:			6.750.100,00 €
- Summe der Schulden:			2.522.000,00 €
= Eigenkapital:			= 4.228.100,00 €

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	
				4.228.100,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.090.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	400.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	209.000,00 €				
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	218.000,00 €			1. Hypotheken:	
				426.000,00 €	
				2. Darlehn:	
				566.000,00 €	
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	
				1.530.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	114.900,00 €				
2. Hilfsstoffe:	7.600,00 €				
3. Betriebsstoffe:	64.500,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	194.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	261.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	23.000,00 €				
7. Bankkonto:	167.000,00 €				
8. Kasse:	1.100,00 €				
		6.750.100,00 €		6.750.100,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.917.000,00	87.7%	Eigenkapital (EK)	4.228.100,00	62.6%	
Umlaufvermögen (UV)	833.100,00	12.3%	Fremdkapital (FK)	2.522.000,00	37.4%	
Gesamtvermögen	6.750.100,00	100%	Gesamtkapital	6.750.100,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 1.67 : 1