

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:	323.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.750.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	3.000.000,00 €	6.073.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		336.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	108.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	34.000,00 €	142.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		176.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 3800m ³ Glas:	28.100,00 €	
1.3. 3700m ³ Holz:	29.700,00 €	
1.4. 4200m ³ Kies:	49.500,00 €	107.300,00 €
2. Hilfsstoff		
2.3. 90t Leim:	3.700,00 €	
2.4. 260t Nägel:	2.900,00 €	
2.5. 50t Nieten:	1.900,00 €	8.500,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 3200m ³ Erdgas:	10.600,00 €	
3.2. 2800l Brennstoffe:	21.000,00 €	
3.3. 500l Benzin:	31.600,00 €	63.200,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		190.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		309.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		41.600,00 €
7. Bankkonto:		186.000,00 €
8. Kasse:		1.100,00 €
Summe des Vermögens:		= 7.633.700,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	20.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	250.000,00 €	270.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	300.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	126.000,00 €	426.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.271.000,00 €	
3.2. Meier KG:	19.000,00 €	1.290.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.986.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		7.633.700,00 €
- Summe der Schulden:		1.986.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.647.700,00 €

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 5.647.700,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.073.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	336.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	142.000,00 €	1. Hypotheken:		270.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	176.000,00 €	2. Darlehn:		426.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		1.290.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	107.300,00 €				
2. Hilfsstoffe:	8.500,00 €				
3. Betriebsstoffe:	63.200,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	190.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	309.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	41.600,00 €				
7. Bankkonto:	186.000,00 €				
8. Kasse:	1.100,00 €				
	7.633.700,00 €			7.633.700,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	6.727.000,00	88.1%	Eigenkapital (EK)	5.647.700,00	74%	
Umlaufvermögen (UV)	906.700,00	11.9%	Fremdkapital (FK)	1.986.000,00	26%	
Gesamtvermögen	7.633.700,00	100%	Gesamtkapital	7.633.700,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.85 : 1