

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:	418.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.110.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	2.400.000,00 €	3.928.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		296.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	120.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	64.000,00 €	184.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		284.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 1900t Marmor:	19.200,00 €		
1.4. 1200t Eisen:	47.900,00 €	67.100,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 90t Muttern:	2.100,00 €		
2.3. 270t Nägel:	3.600,00 €		
2.4. 290l Säure:	4.500,00 €		
2.5. 160t Nieten:	2.200,00 €	12.400,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 2700l Brennstoffe:	27.800,00 €		
3.3. 300l Diesel:	36.200,00 €	64.000,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		387.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		495.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		49.200,00 €	
7. Bankkonto:		294.000,00 €	
8. Kasse:		4.000,00 €	
Summe des Vermögens:		= 6.064.700,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	23.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	230.000,00 €	253.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	150.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	149.000,00 €	299.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.260.000,00 €		
3.2. Meier KG:	38.000,00 €	1.298.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.850.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		6.064.700,00 €	
- Summe der Schulden:		1.850.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 4.214.700,00 €	

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	
1. Grundst. und Bauten:		3.928.000,00 €		4.214.700,00 €	
2. TA und Maschinen:		296.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:		184.000,00 €		1. Hypotheken:	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:		284.000,00 €		253.000,00 €	
				2. Darlehn:	
				299.000,00 €	
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	
				1.298.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:		67.100,00 €			
2. Hilfsstoffe:		12.400,00 €			
3. Betriebsstoffe:		64.000,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:		387.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:		495.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:		49.200,00 €			
7. Bankkonto:		294.000,00 €			
8. Kasse:		4.000,00 €			
		6.064.700,00 €		6.064.700,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur			€	%	Kapitalstruktur	
Anlagevermögen (AV)			4.692.000,00	77.4%	Eigenkapital (EK)	4.214.700,00
Umlaufvermögen (UV)			1.372.700,00	22.6%	Fremdkapital (FK)	1.850.000,00
Gesamtvermögen			6.064.700,00	100%	Gesamtkapital	6.064.700,00
						100%

Verhältnis EK:FK = 2.28 : 1