

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:	270.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.500.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.300.000,00 €	7.070.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		421.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	195.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	56.000,00 €	251.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		275.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 4500m³ Sand:	29.200,00 €		
1.3. 2800m² Spanplatten:	16.500,00 €		
1.4. 2500t Eisen:	32.000,00 €	77.700,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.1. 230t Schrauben:	4.400,00 €		
2.2. 340t Muttern:	2.700,00 €		
2.3. 50l Lack:	5.000,00 €		
2.4. 440t Nieten:	2.600,00 €		
2.5. 310t Klebstoff:	4.900,00 €	19.600,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 4700l Benzin:	12.900,00 €		
3.3. 2900m³ Erdgas:	48.100,00 €	61.000,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		316.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		176.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		18.200,00 €	
7. Bankkonto:		483.000,00 €	
8. Kasse:		1.400,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.169.900,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	25.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	170.000,00 €	195.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	427.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	164.000,00 €	591.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.096.000,00 €		
3.2. Meier KG:	38.000,00 €	1.134.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.920.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.169.900,00 €	
- Summe der Schulden:		1.920.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.249.900,00 €	

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:	7.070.000,00 €				7.249.900,00 €
2. TA und Maschinen:	421.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	251.000,00 €			1. Hypotheken:	195.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	275.000,00 €			2. Darlehn:	591.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.134.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	77.700,00 €				
2. Hilfsstoffe:	19.600,00 €				
3. Betriebsstoffe:	61.000,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	316.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	176.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	18.200,00 €				
7. Bankkonto:	483.000,00 €				
8. Kasse:	1.400,00 €				
	9.169.900,00 €				9.169.900,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	8.017.000,00	87.4%	Eigenkapital (EK)	7.249.900,00	79.1%
Umlaufvermögen (UV)	1.152.900,00	12.6%	Fremdkapital (FK)	1.920.000,00	20.9%
Gesamtvermögen	9.169.900,00	100%	Gesamtkapital	9.169.900,00	100%

Verhältnis EK:FK = 3.78 : 1