

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:	4.080.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.400.000,00 €	7.898.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		383.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	122.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	76.000,00 €	198.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		252.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 2500t Marmor:	12.600,00 €		
1.3. 1200m³ Glas:	14.100,00 €		
1.4. 2900l Erdöl:	15.500,00 €	42.200,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.1. 330t Nägel:	3.800,00 €		
2.2. 440t Muttern:	3.000,00 €		
2.3. 480t Klebstoff:	4.300,00 €		
2.4. 440l Lack:	2.800,00 €		
2.5. 260t Schrauben:	3.000,00 €	16.900,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 4900l Benzin:	17.800,00 €		
3.3. 700l Brennstoffe:	26.900,00 €	44.700,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		476.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		244.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		22.400,00 €	
7. Bankkonto:		216.000,00 €	
8. Kasse:		4.300,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.797.500,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	490.000,00 €	536.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	478.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	294.000,00 €	772.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	569.000,00 €		
3.2. Meier KG:	48.000,00 €	617.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.925.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.797.500,00 €	
- Summe der Schulden:		1.925.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.872.500,00 €	

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	7.872.500,00 €
1. Grundst. und Bauten:	7.898.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	383.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	198.000,00 €			1. Hypotheken:	536.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	252.000,00 €			2. Darlehn:	772.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	617.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	42.200,00 €				
2. Hilfsstoffe:	16.900,00 €				
3. Betriebsstoffe:	44.700,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	476.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	244.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	22.400,00 €				
7. Bankkonto:	216.000,00 €				
8. Kasse:	4.300,00 €				
	9.797.500,00 €				9.797.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	8.731.000,00	89.1%	Eigenkapital (EK)	7.872.500,00	80.4%
Umlaufvermögen (UV)	1.066.500,00	10.9%	Fremdkapital (FK)	1.925.000,00	19.6%
Gesamtvermögen	9.797.500,00	100%	Gesamtkapital	9.797.500,00	100%

Verhältnis EK:FK = 4.1 : 1