

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:	162.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.650.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.000.000,00 €	7.812.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		131.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	165.000,00 €		
3.2. 3 PKW's:	84.000,00 €	249.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		392.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 4300t Eisen:	29.800,00 €		
1.4. 1700t Marmor:	36.400,00 €	66.200,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.4. 110l Polituren:	3.400,00 €		
2.5. 180t Muttern:	4.700,00 €	8.100,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 1100l Heizöl:	18.700,00 €		
3.2. 3700l Benzin:	28.500,00 €		
3.3. 1800l Diesel:	29.100,00 €	76.300,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		150.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		306.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		16.300,00 €	
7. Bankkonto:		182.000,00 €	
8. Kasse:		2.100,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.391.000,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	310.000,00 €	356.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	194.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	273.000,00 €	467.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	538.000,00 €		
3.2. Meier KG:	27.000,00 €	565.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.388.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.391.000,00 €	
- Summe der Schulden:		1.388.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 8.003.000,00 €	

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:		7.812.000,00 €		8.003.000,00 €	
2. TA und Maschinen:		131.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:		249.000,00 €		1. Hypotheken:	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:		392.000,00 €		356.000,00 €	
				2. Darlehn:	
				467.000,00 €	
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	
				565.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:		66.200,00 €			
2. Hilfsstoffe:		8.100,00 €			
3. Betriebsstoffe:		76.300,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:		150.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:		306.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:		16.300,00 €			
7. Bankkonto:		182.000,00 €			
8. Kasse:		2.100,00 €			
		9.391.000,00 €		9.391.000,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur					Kapitalstruktur	
	€	%			€	%
Anlagevermögen (AV)	8.584.000,00	91.4%	Eigenkapital (EK)		8.003.000,00	85.2%
Umlaufvermögen (UV)	807.000,00	8.6%	Fremdkapital (FK)		1.388.000,00	14.8%
Gesamtvermögen	9.391.000,00	100%	Gesamtkapital		9.391.000,00	100%

Verhältnis EK:FK = 5.76 : 1