

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:	385.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.090.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.700.000,00 €	5.175.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		208.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	118.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	48.000,00 €	166.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		140.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 4500t Kautschuk:	10.400,00 €		
1.3. 2400m² Stahlblech:	34.700,00 €		
1.4. 2700m³ Glas:	42.700,00 €	87.800,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 460t Nieten:	2.000,00 €		
2.4. 180t Nägel:	1.700,00 €		
2.5. 330t Muttern:	1.400,00 €	5.100,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 1000l Benzin:	38.200,00 €		
3.2. 1400l Brennstoffe:	43.900,00 €		
3.3. 200l Diesel:	30.800,00 €	112.900,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		384.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		372.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		39.200,00 €	
7. Bankkonto:		451.000,00 €	
8. Kasse:		2.700,00 €	
Summe des Vermögens:		= 7.143.700,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	13.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	480.000,00 €	493.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	340.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	473.000,00 €	813.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.334.000,00 €		
3.2. Meier KG:	42.000,00 €	1.376.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.682.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		7.143.700,00 €	
- Summe der Schulden:		2.682.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 4.461.700,00 €	

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	4.461.700,00 €
1. Grundst. und Bauten:	5.175.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	208.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	166.000,00 €		1. Hypotheken:	493.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	140.000,00 €		2. Darlehn:	813.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.376.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	87.800,00 €			
2. Hilfsstoffe:	5.100,00 €			
3. Betriebsstoffe:	112.900,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	384.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	372.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	39.200,00 €			
7. Bankkonto:	451.000,00 €			
8. Kasse:	2.700,00 €			
		7.143.700,00 €		7.143.700,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.689.000,00	79.6%	Eigenkapital (EK)	4.461.700,00	62.5%	
Umlaufvermögen (UV)	1.454.700,00	20.4%	Fremdkapital (FK)	2.682.000,00	37.5%	
Gesamtvermögen	7.143.700,00	100%	Gesamtkapital	7.143.700,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 1.67 : 1