

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. 2400m ² Stahlblech:	34.700,00 €	
1.4. 2700m ³ 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