

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:	293.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.000.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.500.000,00 €	4.793.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		480.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	128.000,00 €	
3.2. 3 PKW's:	63.000,00 €	191.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		448.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 1300m ² Stahlblech:	17.700,00 €	
1.3. 1600t Marmor:	20.700,00 €	
1.4. 1600t Kautschuk:	14.200,00 €	52.600,00 €
2. Hilfsstoff		
2.3. 110t Klebstoff:	2.400,00 €	
2.4. 180t Schrauben:	4.700,00 €	
2.5. 390t Nieten:	2.400,00 €	9.500,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 1500l Brennstoffe:	45.000,00 €	
3.2. 2400l Diesel:	48.500,00 €	
3.3. 3400m ³ Erdgas:	18.500,00 €	112.000,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		347.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		439.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		37.200,00 €
7. Bankkonto:		274.000,00 €
8. Kasse:		4.300,00 €
Summe des Vermögens:		= 7.187.600,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	42.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	470.000,00 €	512.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	293.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	137.000,00 €	430.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	997.000,00 €	
3.2. Meier KG:	28.000,00 €	1.025.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.967.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		7.187.600,00 €
- Summe der Schulden:		1.967.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.220.600,00 €

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 5.220.600,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	4.793.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	480.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	191.000,00 €			1. Hypotheken:	512.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	448.000,00 €			2. Darlehn:	430.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.025.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	52.600,00 €				
2. Hilfsstoffe:	9.500,00 €				
3. Betriebsstoffe:	112.000,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	347.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	439.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	37.200,00 €				
7. Bankkonto:	274.000,00 €				
8. Kasse:	4.300,00 €				
		7.187.600,00 €			7.187.600,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.912.000,00	82.3%	Eigenkapital (EK)	5.220.600,00	72.6%	
Umlaufvermögen (UV)	1.275.600,00	17.7%	Fremdkapital (FK)	1.967.000,00	27.4%	
Gesamtvermögen	7.187.600,00	100%	Gesamtkapital	7.187.600,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.65 : 1