

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:	195.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.300.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.700.000,00 €		7.195.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:			255.000,00 €
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	189.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	30.000,00 €		219.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:			202.000,00 €
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.1. 4300m² Stahlblech:	20.500,00 €		
1.2. 4900m² Leinen:	12.100,00 €		
1.3. 3200m³ Glas:	43.100,00 €		
1.4. 1800m² Seide:	33.400,00 €		109.100,00 €
2. Hilfsstoff			
2.3. 490l Lack:	1.800,00 €		
2.4. 130t Nieten:	1.100,00 €		
2.5. 290t Schrauben:	1.400,00 €		4.300,00 €
3. Betriebsstoff			
3.2. 2200l Benzin:	41.200,00 €		
3.3. 2700l Diesel:	10.600,00 €		51.800,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:			391.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:			236.000,00 €
6. Forderungen a. LL:			27.900,00 €
7. Bankkonto:			329.000,00 €
8. Kasse:			2.400,00 €
Summe des Vermögens:			= 9.022.500,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	45.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	120.000,00 €		165.000,00 €
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	186.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	158.000,00 €		344.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	710.000,00 €		
3.2. Meier KG:	20.000,00 €		730.000,00 €
Summe der Schulden:			= 1.239.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:			9.022.500,00 €
- Summe der Schulden:			1.239.000,00 €
= Eigenkapital:			= 7.783.500,00 €

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	7.783.500,00 €
1. Grundst. und Bauten:	7.195.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	255.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	219.000,00 €		1. Hypotheken:	165.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	202.000,00 €		2. Darlehn:	344.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	730.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	109.100,00 €			
2. Hilfsstoffe:	4.300,00 €			
3. Betriebsstoffe:	51.800,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	391.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	236.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	27.900,00 €			
7. Bankkonto:	329.000,00 €			
8. Kasse:	2.400,00 €			
		9.022.500,00 €		9.022.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.871.000,00	87.2%	Eigenkapital (EK)	7.783.500,00	86.3%	
Umlaufvermögen (UV)	1.151.500,00	12.8%	Fremdkapital (FK)	1.239.000,00	13.7%	
Gesamtvermögen	9.022.500,00	100%	Gesamtkapital	9.022.500,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 6.3 : 1