

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:	299.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.410.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.800.000,00 €	7.509.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		460.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	210.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	32.000,00 €	242.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		338.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 2400t Kautschuk:	17.500,00 €		
1.4. 3500m³ Kies:	18.300,00 €	35.800,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 70t Leim:	3.500,00 €		
2.4. 330t Schrauben:	4.100,00 €		
2.5. 190l Säure:	5.000,00 €	12.600,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 1400l Brennstoffe:	14.500,00 €		
3.2. 100l Diesel:	43.500,00 €		
3.3. 4400l Heizöl:	31.900,00 €	89.900,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		495.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		339.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		21.800,00 €	
7. Bankkonto:		307.000,00 €	
8. Kasse:		3.200,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.853.300,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	26.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	300.000,00 €	326.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	366.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	286.000,00 €	652.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.355.000,00 €		
3.2. Meier KG:	20.000,00 €	1.375.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.353.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.853.300,00 €	
- Summe der Schulden:		2.353.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.500.300,00 €	

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	7.500.300,00 €
1. Grundst. und Bauten:	7.509.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	460.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	242.000,00 €		1. Hypotheken:	326.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	338.000,00 €		2. Darlehn:	652.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.375.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	35.800,00 €			
2. Hilfsstoffe:	12.600,00 €			
3. Betriebsstoffe:	89.900,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	495.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	339.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	21.800,00 €			
7. Bankkonto:	307.000,00 €			
8. Kasse:	3.200,00 €			
		9.853.300,00 €		9.853.300,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	8.549.000,00	86.8%	Eigenkapital (EK)	7.500.300,00	76.1%	
Umlaufvermögen (UV)	1.304.300,00	13.2%	Fremdkapital (FK)	2.353.000,00	23.9%	
Gesamtvermögen	9.853.300,00	100%	Gesamtkapital	9.853.300,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.18 : 1