

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:	181.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.740.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	1.600.000,00 €	6.521.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		156.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	192.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	32.000,00 €	224.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		320.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 2300t Kautschuk:	30.700,00 €		
1.4. 1700m³ Kalisalz:	27.000,00 €	57.700,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 330t Leim:	1.200,00 €		
2.3. 480t Nieten:	4.700,00 €		
2.4. 30t Klebstoff:	4.500,00 €		
2.5. 240t Nägel:	3.500,00 €	13.900,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 3200l Heizöl:	13.200,00 €		
3.2. 1500l Brennstoffe:	46.800,00 €		
3.3. 5000l Benzin:	14.300,00 €	74.300,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		312.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		371.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		24.200,00 €	
7. Bankkonto:		216.000,00 €	
8. Kasse:		2.900,00 €	
Summe des Vermögens:			= 8.293.000,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	31.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	300.000,00 €	331.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	370.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	247.000,00 €	617.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	999.000,00 €		
3.2. Meier KG:	48.000,00 €	1.047.000,00 €	
Summe der Schulden:			= 1.995.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		8.293.000,00 €	
- Summe der Schulden:		1.995.000,00 €	
= Eigenkapital:			= 6.298.000,00 €

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	6.298.000,00 €
1. Grundst. und Bauten:	6.521.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	156.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	224.000,00 €		1. Hypotheken:	331.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	320.000,00 €		2. Darlehn:	617.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.047.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	57.700,00 €			
2. Hilfsstoffe:	13.900,00 €			
3. Betriebsstoffe:	74.300,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	312.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	371.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	24.200,00 €			
7. Bankkonto:	216.000,00 €			
8. Kasse:	2.900,00 €			
		8.293.000,00 €		8.293.000,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.221.000,00	87.1%	Eigenkapital (EK)	6.298.000,00	75.9%	
Umlaufvermögen (UV)	1.072.000,00	12.9%	Fremdkapital (FK)	1.995.000,00	24.1%	
Gesamtvermögen	8.293.000,00	100%	Gesamtkapital	8.293.000,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.15 : 1