

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:	280.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.720.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.900.000,00 €	6.900.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		117.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	116.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	36.000,00 €	152.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		434.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 3400m² Spanplatten:	37.700,00 €		
1.3. 2800m² Leinen:	23.700,00 €		
1.4. 500t Kautschuk:	12.900,00 €	74.300,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 400t Nägel:	4.600,00 €		
2.4. 140t Leim:	4.800,00 €		
2.5. 30t Nieten:	2.500,00 €	11.900,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 3900m³ Erdgas:	13.900,00 €		
3.2. 3600l Brennstoffe:	12.900,00 €		
3.3. 2400l Benzin:	23.600,00 €	50.400,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		474.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		387.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		13.600,00 €	
7. Bankkonto:		473.000,00 €	
8. Kasse:		5.000,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.092.200,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	11.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	220.000,00 €	231.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	309.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	433.000,00 €	742.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	638.000,00 €		
3.2. Meier KG:	45.000,00 €	683.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.656.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.092.200,00 €	
- Summe der Schulden:		1.656.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.436.200,00 €	

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	7.436.200,00 €
1. Grundst. und Bauten:	6.900.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	117.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	152.000,00 €		1. Hypotheken:	231.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	434.000,00 €		2. Darlehn:	742.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	683.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	74.300,00 €			
2. Hilfsstoffe:	11.900,00 €			
3. Betriebsstoffe:	50.400,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	474.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	387.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	13.600,00 €			
7. Bankkonto:	473.000,00 €			
8. Kasse:	5.000,00 €			
		9.092.200,00 €		9.092.200,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva		
Vermögensstruktur				Kapitalstruktur		
	€	%		€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.603.000,00	83.6%	Eigenkapital (EK)	7.436.200,00	81.8%	
Umlaufvermögen (UV)	1.489.200,00	16.4%	Fremdkapital (FK)	1.656.000,00	18.2%	
Gesamtvermögen	9.092.200,00	100%	Gesamtkapital	9.092.200,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 4.49 : 1