

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:	112.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.980.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	1.600.000,00 €	4.692.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		359.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	116.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	96.000,00 €	212.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		421.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 2300m² Stahlblech:	11.700,00 €		
1.3. 800m³ Holz:	49.900,00 €		
1.4. 4000t Granit:	39.200,00 €	100.800,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 260t Klebstoff:	1.600,00 €		
2.4. 10t Nieten:	3.700,00 €		
2.5. 90t Nägel:	2.300,00 €	7.600,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 2200l Brennstoffe:	49.000,00 €		
3.3. 700l Diesel:	21.200,00 €	70.200,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		280.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		186.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		21.200,00 €	
7. Bankkonto:		451.000,00 €	
8. Kasse:		4.800,00 €	
Summe des Vermögens:		= 6.805.600,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	48.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	180.000,00 €	228.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	313.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	104.000,00 €	417.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	519.000,00 €		
3.2. Meier KG:	47.000,00 €	566.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.211.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		6.805.600,00 €	
- Summe der Schulden:		1.211.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 5.594.600,00 €	

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	5.594.600,00 €
1. Grundst. und Bauten:	4.692.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	359.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	212.000,00 €		1. Hypotheken:	228.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	421.000,00 €		2. Darlehn:	417.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	566.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	100.800,00 €			
2. Hilfsstoffe:	7.600,00 €			
3. Betriebsstoffe:	70.200,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	280.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	186.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	21.200,00 €			
7. Bankkonto:	451.000,00 €			
8. Kasse:	4.800,00 €			
		6.805.600,00 €		6.805.600,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.684.000,00	83.5%	Eigenkapital (EK)	5.594.600,00	82.2%	
Umlaufvermögen (UV)	1.121.600,00	16.5%	Fremdkapital (FK)	1.211.000,00	17.8%	
Gesamtvermögen	6.805.600,00	100%	Gesamtkapital	6.805.600,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 4.62 : 1