

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:	386.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.620.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.600.000,00 €	6.606.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		375.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	102.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	46.000,00 €	148.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		304.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.3. 1600t Stahl:	18.000,00 €	
1.4. 4800t Marmor:	11.200,00 €	29.200,00 €
2. Hilfsstoff		
2.3. 320t Klebstoff:	4.500,00 €	
2.4. 240l Lack:	2.200,00 €	
2.5. 90t Leim:	3.000,00 €	9.700,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 100l Heizöl:	18.300,00 €	
3.2. 3500l Benzin:	10.000,00 €	
3.3. 1700l Diesel:	35.000,00 €	63.300,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		236.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		268.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		44.400,00 €
7. Bankkonto:		430.000,00 €
8. Kasse:		5.000,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.518.600,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	47.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	440.000,00 €	487.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	289.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	433.000,00 €	722.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.273.000,00 €	
3.2. Meier KG:	34.000,00 €	1.307.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.516.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.518.600,00 €
- Summe der Schulden:		2.516.000,00 €
= Eigenkapital:		= 6.002.600,00 €

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 6.002.600,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.606.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	375.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	148.000,00 €	1. Hypotheken:		487.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	304.000,00 €	2. Darlehn:		722.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		1.307.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	29.200,00 €				
2. Hilfsstoffe:	9.700,00 €				
3. Betriebsstoffe:	63.300,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	236.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	268.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	44.400,00 €				
7. Bankkonto:	430.000,00 €				
8. Kasse:	5.000,00 €				
	8.518.600,00 €			8.518.600,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.433.000,00	87.3%	Eigenkapital (EK)	6.002.600,00	70.5%	
Umlaufvermögen (UV)	1.085.600,00	12.7%	Fremdkapital (FK)	2.516.000,00	29.5%	
Gesamtvermögen	8.518.600,00	100%	Gesamtkapital	8.518.600,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.39 : 1