

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:	287.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.810.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	3.000.000,00 €	7.097.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		260.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	153.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	80.000,00 €	233.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		260.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 3700m ² Leder:	33.500,00 €	
1.3. 2300t Granit:	48.500,00 €	
1.4. 4700t Aluminium:	43.200,00 €	125.200,00 €
2. Hilfsstoff		
2.4. 410t Klebstoff:	4.600,00 €	
2.5. 230t Nägel:	2.200,00 €	6.800,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 3100m ³ Erdgas:	13.800,00 €	
3.2. 3800l Benzin:	20.500,00 €	
3.3. 600l Heizöl:	32.400,00 €	66.700,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		305.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		240.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		34.200,00 €
7. Bankkonto:		238.000,00 €
8. Kasse:		1.100,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.867.000,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	24.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	360.000,00 €	384.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	482.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	346.000,00 €	828.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	626.000,00 €	
3.2. Meier KG:	43.000,00 €	669.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.881.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.867.000,00 €
- Summe der Schulden:		1.881.000,00 €
= Eigenkapital:		= 6.986.000,00 €

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 6.986.000,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	7.097.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	260.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	233.000,00 €			1. Hypotheken:	384.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	260.000,00 €			2. Darlehn:	828.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	669.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	125.200,00 €				
2. Hilfsstoffe:	6.800,00 €				
3. Betriebsstoffe:	66.700,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	305.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	240.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	34.200,00 €				
7. Bankkonto:	238.000,00 €				
8. Kasse:	1.100,00 €				
	8.867.000,00 €				8.867.000,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.850.000,00	88.5%	Eigenkapital (EK)	6.986.000,00	78.8%	
Umlaufvermögen (UV)	1.017.000,00	11.5%	Fremdkapital (FK)	1.881.000,00	21.2%	
Gesamtvermögen	8.867.000,00	100%	Gesamtkapital	8.867.000,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.72 : 1