

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:	424.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.630.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.000.000,00 €	5.054.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		165.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	198.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	52.000,00 €	250.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		373.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 2600t Aluminium:	14.400,00 €	
1.2. 1500m ² Seide:	30.500,00 €	
1.3. 3200t Marmor:	12.700,00 €	
1.4. 2700m ³ Kalisalz:	12.600,00 €	70.200,00 €
2. Hilfsstoff		
2.3. 470t Leim:	4.000,00 €	
2.4. 230l Säure:	1.800,00 €	
2.5. 10t Nägel:	4.400,00 €	10.200,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 1300m ³ Erdgas:	11.100,00 €	
3.3. 2500l Heizöl:	41.200,00 €	52.300,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		360.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		247.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		42.700,00 €
7. Bankkonto:		195.000,00 €
8. Kasse:		4.400,00 €
Summe des Vermögens:		= 6.823.800,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	23.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	170.000,00 €	193.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	234.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	354.000,00 €	588.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	869.000,00 €	
3.2. Meier KG:	46.000,00 €	915.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.696.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		6.823.800,00 €
- Summe der Schulden:		1.696.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.127.800,00 €

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 5.127.800,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.054.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	165.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	250.000,00 €	1. Hypotheken:		193.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	373.000,00 €	2. Darlehn:		588.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		915.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	70.200,00 €				
2. Hilfsstoffe:	10.200,00 €				
3. Betriebsstoffe:	52.300,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	360.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	247.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	42.700,00 €				
7. Bankkonto:	195.000,00 €				
8. Kasse:	4.400,00 €				
	6.823.800,00 €			6.823.800,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.842.000,00	85.6%	Eigenkapital (EK)	5.127.800,00	75.1%	
Umlaufvermögen (UV)	981.800,00	14.4%	Fremdkapital (FK)	1.696.000,00	24.9%	
Gesamtvermögen	6.823.800,00	100%	Gesamtkapital	6.823.800,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.02 : 1