

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:	429.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.280.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	1.600.000,00 €	6.309.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		230.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	110.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	38.000,00 €	148.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		113.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 400t Kupfer:	34.400,00 €	
1.3. 4500m ² Spanplatten:	42.600,00 €	
1.4. 3200t Marmor:	28.400,00 €	105.400,00 €
2. Hilfsstoff		
2.2. 260t Schrauben:	2.500,00 €	
2.3. 440l Säure:	1.200,00 €	
2.4. 150t Muttern:	4.100,00 €	
2.5. 410t Leim:	2.800,00 €	10.600,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 3500m ³ Erdgas:	24.300,00 €	
3.3. 800l Brennstoffe:	45.700,00 €	70.000,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		463.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		307.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		26.500,00 €
7. Bankkonto:		232.000,00 €
8. Kasse:		4.100,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.018.600,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	40.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	430.000,00 €	470.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	493.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	261.000,00 €	754.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.403.000,00 €	
3.2. Meier KG:	49.000,00 €	1.452.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.676.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.018.600,00 €
- Summe der Schulden:		2.676.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.342.600,00 €

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 5.342.600,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.309.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	230.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	148.000,00 €	1. Hypotheken:		470.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	113.000,00 €	2. Darlehn:		754.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		1.452.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	105.400,00 €				
2. Hilfsstoffe:	10.600,00 €				
3. Betriebsstoffe:	70.000,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	463.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	307.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	26.500,00 €				
7. Bankkonto:	232.000,00 €				
8. Kasse:	4.100,00 €				
	8.018.600,00 €			8.018.600,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	6.800.000,00	84.8%	Eigenkapital (EK)	5.342.600,00	66.6%	
Umlaufvermögen (UV)	1.218.600,00	15.2%	Fremdkapital (FK)	2.676.000,00	33.4%	
Gesamtvermögen	8.018.600,00	100%	Gesamtkapital	8.018.600,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 1.99 : 1