

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:	316.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.650.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.300.000,00 €	5.266.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		267.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	153.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	56.000,00 €	209.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		201.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.1. 1200t Marmor:	15.700,00 €		
1.2. 4000m² Seide:	13.100,00 €		
1.3. 5000t Baumwolle:	36.300,00 €		
1.4. 3100m³ Holz:	17.100,00 €	82.200,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.4. 410l Polituren:	2.600,00 €		
2.5. 260t Muttern:	4.700,00 €	7.300,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 1500m³ Erdgas:	39.200,00 €		
3.2. 3800l Brennstoffe:	11.600,00 €		
3.3. 4000l Heizöl:	24.500,00 €	75.300,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		281.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		444.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		30.000,00 €	
7. Bankkonto:		194.000,00 €	
8. Kasse:		4.000,00 €	
Summe des Vermögens:		= 7.060.800,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	42.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	450.000,00 €	492.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	483.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	366.000,00 €	849.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.451.000,00 €		
3.2. Meier KG:	17.000,00 €	1.468.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.809.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		7.060.800,00 €	
- Summe der Schulden:		2.809.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 4.251.800,00 €	

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	
1. Grundst. und Bauten:		5.266.000,00 €		4.251.800,00 €	
2. TA und Maschinen:		267.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:		209.000,00 €		1. Hypotheken:	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:		201.000,00 €		492.000,00 €	
				2. Darlehn:	
				849.000,00 €	
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	
				1.468.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:		82.200,00 €			
2. Hilfsstoffe:		7.300,00 €			
3. Betriebsstoffe:		75.300,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:		281.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:		444.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:		30.000,00 €			
7. Bankkonto:		194.000,00 €			
8. Kasse:		4.000,00 €			
		7.060.800,00 €		7.060.800,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur					Kapitalstruktur	
	€	%			€	%
Anlagevermögen (AV)	5.943.000,00	84.2%	Eigenkapital (EK)		4.251.800,00	60.2%
Umlaufvermögen (UV)	1.117.800,00	15.8%	Fremdkapital (FK)		2.809.000,00	39.8%
Gesamtvermögen	7.060.800,00	100%	Gesamtkapital		7.060.800,00	100%

Verhältnis EK:FK = 1.51 : 1