

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:	310.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.390.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.800.000,00 €	8.500.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		146.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	140.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	84.000,00 €	224.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		498.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 2700m³ Kies:	17.900,00 €		
1.3. 3400m² Furniere:	22.300,00 €		
1.4. 3700t Baumwolle:	15.700,00 €	55.900,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 180t Nägel:	3.700,00 €		
2.4. 250t Muttern:	1.900,00 €		
2.5. 370l Säure:	3.500,00 €	9.100,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 1100m³ Erdgas:	35.500,00 €		
3.3. 4900l Heizöl:	25.000,00 €	60.500,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		384.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		492.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		25.200,00 €	
7. Bankkonto:		417.000,00 €	
8. Kasse:		4.300,00 €	
Summe des Vermögens:		= 10.816.000,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	11.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	150.000,00 €	161.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	471.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	122.000,00 €	593.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	866.000,00 €		
3.2. Meier KG:	29.000,00 €	895.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.649.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		10.816.000,00 €	
- Summe der Schulden:		1.649.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 9.167.000,00 €	

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		9.167.000,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	8.500.000,00 €	II Schulden			
2. TA und Maschinen:	146.000,00 €	1. Hypotheken:		161.000,00 €	
3. Fuhrpark:	224.000,00 €	2. Darlehn:		593.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	498.000,00 €	3. Verbindlichkeiten a. LL:		895.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	55.900,00 €				
2. Hilfsstoffe:	9.100,00 €				
3. Betriebsstoffe:	60.500,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	384.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	492.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	25.200,00 €				
7. Bankkonto:	417.000,00 €				
8. Kasse:	4.300,00 €				
10.816.000,00 €				10.816.000,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	9.368.000,00	86.6%	Eigenkapital (EK)	9.167.000,00	84.8%	
Umlaufvermögen (UV)	1.448.000,00	13.4%	Fremdkapital (FK)	1.649.000,00	15.2%	
Gesamtvermögen	10.816.000,00	100%	Gesamtkapital	10.816.000,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 5.58 : 1