

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:	433.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.890.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.900.000,00 €	8.223.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		306.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	106.000,00 €		
3.2. 3 PKW's:	57.000,00 €	163.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		371.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 600t Kupfer:	16.500,00 €		
1.3. 3400m³ Kalisalz:	41.700,00 €		
1.4. 800m³ Holz:	33.500,00 €	91.700,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 320t Schrauben:	3.700,00 €		
2.3. 180l Säure:	4.200,00 €		
2.4. 280l Polituren:	4.400,00 €		
2.5. 280t Klebstoff:	3.400,00 €	15.700,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 2900l Brennstoffe:	44.700,00 €		
3.2. 3000l Diesel:	11.100,00 €		
3.3. 2200l Heizöl:	46.300,00 €	102.100,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		109.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		366.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		22.100,00 €	
7. Bankkonto:		289.000,00 €	
8. Kasse:		2.200,00 €	
Summe des Vermögens:		= 10.060.800,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	22.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	470.000,00 €	492.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	152.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	342.000,00 €	494.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.098.000,00 €		
3.2. Meier KG:	45.000,00 €	1.143.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.129.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		10.060.800,00 €	
- Summe der Schulden:		2.129.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.931.800,00 €	

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:	8.223.000,00 €				7.931.800,00 €
2. TA und Maschinen:	306.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	163.000,00 €			1. Hypotheken:	492.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	371.000,00 €			2. Darlehn:	494.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.143.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	91.700,00 €				
2. Hilfsstoffe:	15.700,00 €				
3. Betriebsstoffe:	102.100,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	109.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	366.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	22.100,00 €				
7. Bankkonto:	289.000,00 €				
8. Kasse:	2.200,00 €				
	10.060.800,00 €				10.060.800,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	9.063.000,00	90.1%	Eigenkapital (EK)	7.931.800,00	78.8%
Umlaufvermögen (UV)	997.800,00	9.9%	Fremdkapital (FK)	2.129.000,00	21.2%
Gesamtvermögen	10.060.800,00	100%	Gesamtkapital	10.060.800,00	100%

Verhältnis EK:FK = 3.72 : 1