

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:	358.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.710.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.700.000,00 €	9.768.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		336.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	136.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	76.000,00 €	212.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		241.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 2600t Stahl:	21.100,00 €		
1.4. 4400t Eisen:	21.700,00 €	42.800,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.1. 10l Polituren:	3.900,00 €		
2.2. 20t Klebstoff:	3.700,00 €		
2.3. 410l Lack:	5.000,00 €		
2.4. 190t Nägel:	2.100,00 €		
2.5. 110l Säure:	4.600,00 €	19.300,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 3600l Brennstoffe:	10.100,00 €		
3.3. 800m³ Erdgas:	15.600,00 €	25.700,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		354.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		222.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		13.800,00 €	
7. Bankkonto:		268.000,00 €	
8. Kasse:		2.700,00 €	
Summe des Vermögens:			= 11.505.300,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	14.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	230.000,00 €	244.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	333.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	196.000,00 €	529.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	900.000,00 €		
3.2. Meier KG:	50.000,00 €	950.000,00 €	
Summe der Schulden:			= 1.723.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		11.505.300,00 €	
- Summe der Schulden:		1.723.000,00 €	
= Eigenkapital:			= 9.782.300,00 €

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:	9.768.000,00 €			9.782.300,00 €	
2. TA und Maschinen:	336.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	212.000,00 €			1. Hypotheken:	244.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	241.000,00 €			2. Darlehn:	529.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	950.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	42.800,00 €				
2. Hilfsstoffe:	19.300,00 €				
3. Betriebsstoffe:	25.700,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	354.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	222.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	13.800,00 €				
7. Bankkonto:	268.000,00 €				
8. Kasse:	2.700,00 €				
		11.505.300,00 €			11.505.300,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	10.557.000,00	91.8%	Eigenkapital (EK)	9.782.300,00	85%
Umlaufvermögen (UV)	948.300,00	8.2%	Fremdkapital (FK)	1.723.000,00	15%
Gesamtvermögen	11.505.300,00	100%	Gesamtkapital	11.505.300,00	100%

Verhältnis EK:FK = 5.67 : 1