

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:	490.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.000.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.300.000,00 €	8.790.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		121.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	114.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	48.000,00 €	162.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		367.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 4700t Baumwolle:	13.900,00 €		
1.4. 2700l Erdöl:	20.200,00 €	34.100,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.1. 410l Lack:	3.900,00 €		
2.2. 50t Nägel:	3.700,00 €		
2.3. 480t Klebstoff:	3.900,00 €		
2.4. 290t Schrauben:	4.400,00 €		
2.5. 100t Muttern:	4.400,00 €	20.300,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 1300l Benzin:	45.000,00 €		
3.2. 1300l Brennstoffe:	38.600,00 €		
3.3. 2000l Diesel:	34.300,00 €	117.900,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		182.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		406.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		11.000,00 €	
7. Bankkonto:		206.000,00 €	
8. Kasse:		2.200,00 €	
Summe des Vermögens:		= 10.419.500,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	24.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	440.000,00 €	464.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	447.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	189.000,00 €	636.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.493.000,00 €		
3.2. Meier KG:	36.000,00 €	1.529.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.629.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		10.419.500,00 €	
- Summe der Schulden:		2.629.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.790.500,00 €	

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:	8.790.000,00 €				7.790.500,00 €
2. TA und Maschinen:	121.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	162.000,00 €			1. Hypotheken:	464.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	367.000,00 €			2. Darlehn:	636.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.529.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	34.100,00 €				
2. Hilfsstoffe:	20.300,00 €				
3. Betriebsstoffe:	117.900,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	182.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	406.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	11.000,00 €				
7. Bankkonto:	206.000,00 €				
8. Kasse:	2.200,00 €				
		10.419.500,00 €			10.419.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	9.440.000,00	90.6%	Eigenkapital (EK)	7.790.500,00	74.8%
Umlaufvermögen (UV)	979.500,00	9.4%	Fremdkapital (FK)	2.629.000,00	25.2%
Gesamtvermögen	10.419.500,00	100%	Gesamtkapital	10.419.500,00	100%

Verhältnis EK:FK = 2.97 : 1