

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:	1.860.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	2.800.000,00 €	5.018.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		464.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	168.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	34.000,00 €	202.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		220.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 1300t Baumwolle:	37.100,00 €		
1.3. 2800l Erdöl:	43.200,00 €		
1.4. 1300m³ Kalisalz:	32.700,00 €	113.000,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.1. 30t Klebstoff:	2.800,00 €		
2.2. 450l Polituren:	4.300,00 €		
2.3. 70t Nieten:	3.500,00 €		
2.4. 210t Leim:	1.500,00 €		
2.5. 160t Nägel:	3.200,00 €	15.300,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 3400l Benzin:	39.500,00 €		
3.2. 4700l Diesel:	46.300,00 €		
3.3. 4400l Heizöl:	34.800,00 €	120.600,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		200.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		492.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		46.100,00 €	
7. Bankkonto:		201.000,00 €	
8. Kasse:		2.500,00 €	
Summe des Vermögens:		= 7.094.500,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	18.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	390.000,00 €	408.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	423.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	415.000,00 €	838.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	516.000,00 €		
3.2. Meier KG:	49.000,00 €	565.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.811.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		7.094.500,00 €	
- Summe der Schulden:		1.811.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 5.283.500,00 €	

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	5.283.500,00 €
1. Grundst. und Bauten:	5.018.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	464.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	202.000,00 €		1. Hypotheken:	408.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	220.000,00 €		2. Darlehn:	838.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	565.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	113.000,00 €			
2. Hilfsstoffe:	15.300,00 €			
3. Betriebsstoffe:	120.600,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	200.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	492.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	46.100,00 €			
7. Bankkonto:	201.000,00 €			
8. Kasse:	2.500,00 €			
		7.094.500,00 €		7.094.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.904.000,00	83.2%	Eigenkapital (EK)	5.283.500,00	74.5%	
Umlaufvermögen (UV)	1.190.500,00	16.8%	Fremdkapital (FK)	1.811.000,00	25.5%	
Gesamtvermögen	7.094.500,00	100%	Gesamtkapital	7.094.500,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.92 : 1