

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:	204.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.680.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	5.000.000,00 €	6.884.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		405.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	112.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	88.000,00 €	200.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		491.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 2700m² Furniere:	42.200,00 €		
1.4. 500l Erdöl:	20.300,00 €	62.500,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 150t Muttern:	2.900,00 €		
2.4. 330t Klebstoff:	1.000,00 €		
2.5. 480t Nägel:	2.400,00 €	6.300,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 4200l Benzin:	13.300,00 €		
3.2. 700m³ Erdgas:	40.300,00 €		
3.3. 3600l Diesel:	34.700,00 €	88.300,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		258.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		442.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		31.500,00 €	
7. Bankkonto:		444.000,00 €	
8. Kasse:		3.200,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.315.800,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	16.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	460.000,00 €	476.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	148.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	110.000,00 €	258.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.216.000,00 €		
3.2. Meier KG:	46.000,00 €	1.262.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.996.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.315.800,00 €	
- Summe der Schulden:		1.996.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.319.800,00 €	

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	7.319.800,00 €
1. Grundst. und Bauten:	6.884.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	405.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	200.000,00 €		1. Hypotheken:	476.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	491.000,00 €		2. Darlehn:	258.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.262.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	62.500,00 €			
2. Hilfsstoffe:	6.300,00 €			
3. Betriebsstoffe:	88.300,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	258.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	442.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	31.500,00 €			
7. Bankkonto:	444.000,00 €			
8. Kasse:	3.200,00 €			
		9.315.800,00 €		9.315.800,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.980.000,00	85.7%	Eigenkapital (EK)	7.319.800,00	78.6%	
Umlaufvermögen (UV)	1.335.800,00	14.3%	Fremdkapital (FK)	1.996.000,00	21.4%	
Gesamtvermögen	9.315.800,00	100%	Gesamtkapital	9.315.800,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.67 : 1