

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:	495.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.630.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	2.300.000,00 €	5.425.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		261.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	112.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	120.000,00 €	232.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		359.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 2700m² Furniere:	34.400,00 €		
1.4. 2000m² Leinen:	31.800,00 €	66.200,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 440t Muttern:	5.000,00 €		
2.4. 20l Lack:	3.600,00 €		
2.5. 360t Klebstoff:	3.500,00 €	12.100,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 3800l Benzin:	34.800,00 €		
3.3. 600l Brennstoffe:	32.600,00 €	67.400,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		450.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		392.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		47.700,00 €	
7. Bankkonto:		279.000,00 €	
8. Kasse:		2.800,00 €	
Summe des Vermögens:		= 7.594.200,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	270.000,00 €	316.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	247.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	130.000,00 €	377.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.469.000,00 €		
3.2. Meier KG:	29.000,00 €	1.498.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.191.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		7.594.200,00 €	
- Summe der Schulden:		2.191.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 5.403.200,00 €	

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	5.403.200,00 €
1. Grundst. und Bauten:	5.425.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	261.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	232.000,00 €		1. Hypotheken:	316.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	359.000,00 €		2. Darlehn:	377.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.498.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	66.200,00 €			
2. Hilfsstoffe:	12.100,00 €			
3. Betriebsstoffe:	67.400,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	450.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	392.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	47.700,00 €			
7. Bankkonto:	279.000,00 €			
8. Kasse:	2.800,00 €			
		7.594.200,00 €		7.594.200,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	6.277.000,00	82.7%	Eigenkapital (EK)	5.403.200,00	71.1%
Umlaufvermögen (UV)	1.317.200,00	17.3%	Fremdkapital (FK)	2.191.000,00	28.9%
Gesamtvermögen	7.594.200,00	100%	Gesamtkapital	7.594.200,00	100%

Verhältnis EK:FK = 2.46 : 1