

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:	261.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.800.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	2.400.000,00 €		5.461.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:			415.000,00 €
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	106.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	50.000,00 €		156.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:			428.000,00 €
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 900m² Leinen:	46.200,00 €		
1.4. 2400m² Furniere:	32.200,00 €		78.400,00 €
2. Hilfsstoff			
2.3. 290t Nägel:	2.300,00 €		
2.4. 60l Lack:	3.000,00 €		
2.5. 80t Nieten:	3.400,00 €		8.700,00 €
3. Betriebsstoff			
3.1. 1100l Heizöl:	37.200,00 €		
3.2. 1600l Benzin:	40.300,00 €		
3.3. 3800m³ Erdgas:	31.100,00 €		108.600,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:			147.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:			211.000,00 €
6. Forderungen a. LL:			31.800,00 €
7. Bankkonto:			206.000,00 €
8. Kasse:			1.500,00 €
Summe des Vermögens:			= 7.253.000,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	49.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	210.000,00 €		259.000,00 €
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	438.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	467.000,00 €		905.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	554.000,00 €		
3.2. Meier KG:	38.000,00 €		592.000,00 €
Summe der Schulden:			= 1.756.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:			7.253.000,00 €
- Summe der Schulden:			1.756.000,00 €
= Eigenkapital:			= 5.497.000,00 €

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:	5.461.000,00 €			5.497.000,00 €	
2. TA und Maschinen:	415.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	156.000,00 €			1. Hypotheken:	259.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	428.000,00 €			2. Darlehn:	905.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	592.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	78.400,00 €				
2. Hilfsstoffe:	8.700,00 €				
3. Betriebsstoffe:	108.600,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	147.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	211.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	31.800,00 €				
7. Bankkonto:	206.000,00 €				
8. Kasse:	1.500,00 €				
		7.253.000,00 €			7.253.000,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	6.460.000,00	89.1%	Eigenkapital (EK)	5.497.000,00	75.8%
Umlaufvermögen (UV)	793.000,00	10.9%	Fremdkapital (FK)	1.756.000,00	24.2%
Gesamtvermögen	7.253.000,00	100%	Gesamtkapital	7.253.000,00	100%

Verhältnis EK:FK = 3.13 : 1