

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:	278.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.410.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.700.000,00 €	9.388.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		317.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	128.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	64.000,00 €	192.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		431.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 3000m² Furniere:	19.900,00 €		
1.3. 1700m² Seide:	22.000,00 €		
1.4. 600m³ Kalisalzl:	37.200,00 €	79.100,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 280t Muttern:	3.900,00 €		
2.4. 270t Nägel:	4.800,00 €		
2.5. 90t Klebstoff:	3.800,00 €	12.500,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 4700l Benzin:	19.200,00 €		
3.3. 1600l Brennstoffe:	34.600,00 €	53.800,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		108.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		207.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		34.300,00 €	
7. Bankkonto:		221.000,00 €	
8. Kasse:		1.400,00 €	
Summe des Vermögens:		= 11.045.100,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	19.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	230.000,00 €	249.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	415.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	442.000,00 €	857.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.164.000,00 €		
3.2. Meier KG:	19.000,00 €	1.183.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.289.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		11.045.100,00 €	
- Summe der Schulden:		2.289.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 8.756.100,00 €	

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:	9.388.000,00 €				8.756.100,00 €
2. TA und Maschinen:	317.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	192.000,00 €			1. Hypotheken:	249.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	431.000,00 €			2. Darlehn:	857.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.183.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	79.100,00 €				
2. Hilfsstoffe:	12.500,00 €				
3. Betriebsstoffe:	53.800,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	108.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	207.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	34.300,00 €				
7. Bankkonto:	221.000,00 €				
8. Kasse:	1.400,00 €				
		11.045.100,00 €			11.045.100,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	10.328.000,00	93.5%	Eigenkapital (EK)	8.756.100,00	79.3%
Umlaufvermögen (UV)	717.100,00	6.5%	Fremdkapital (FK)	2.289.000,00	20.7%
Gesamtvermögen	11.045.100,00	100%	Gesamtkapital	11.045.100,00	100%

Verhältnis EK:FK = 3.83 : 1