

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:	321.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.880.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.100.000,00 €	6.301.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		130.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	174.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	68.000,00 €	242.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		228.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 2800t Baumwolle:	49.100,00 €		
1.3. 3800t Stahl:	26.000,00 €		
1.4. 3200m³ Holz:	20.200,00 €	95.300,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 470t Leim:	1.700,00 €		
2.3. 270t Muttern:	3.100,00 €		
2.4. 380l Polituren:	3.400,00 €		
2.5. 440t Nägel:	4.800,00 €	13.000,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 4300l Diesel:	30.900,00 €		
3.3. 1700m³ Erdgas:	15.800,00 €	46.700,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		214.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		151.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		40.100,00 €	
7. Bankkonto:		289.000,00 €	
8. Kasse:		4.200,00 €	
Summe des Vermögens:			= 7.754.300,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	28.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	360.000,00 €	388.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	178.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	311.000,00 €	489.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	913.000,00 €		
3.2. Meier KG:	39.000,00 €	952.000,00 €	
Summe der Schulden:			= 1.829.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		7.754.300,00 €	
- Summe der Schulden:		1.829.000,00 €	
= Eigenkapital:			= 5.925.300,00 €

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:		6.301.000,00 €		5.925.300,00 €	
2. TA und Maschinen:		130.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:		242.000,00 €		1. Hypotheken:	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:		228.000,00 €		388.000,00 €	
				2. Darlehn:	
				489.000,00 €	
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	
				952.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:		95.300,00 €			
2. Hilfsstoffe:		13.000,00 €			
3. Betriebsstoffe:		46.700,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:		214.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:		151.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:		40.100,00 €			
7. Bankkonto:		289.000,00 €			
8. Kasse:		4.200,00 €			
		7.754.300,00 €		7.754.300,00 €	
				Max Mustermann	
Leipzig den 10. Jan. 2014					

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur			€	%	Kapitalstruktur	€ %
Anlagevermögen (AV)			6.901.000,00	89%	Eigenkapital (EK)	5.925.300,00 76.4%
Umlaufvermögen (UV)			853.300,00	11%	Fremdkapital (FK)	1.829.000,00 23.6%
Gesamtvermögen			7.754.300,00	100%	Gesamtkapital	7.754.300,00 100%

Verhältnis EK:FK = 3.24 : 1