

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:	328.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.210.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	4.300.000,00 €	8.838.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		228.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	180.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	50.000,00 €	230.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		499.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 1400m ² Seide:	47.700,00 €	
1.3. 200m ³ Kalisalz:	31.600,00 €	
1.4. 1600l Erdöl:	38.000,00 €	117.300,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 30t Leim:	1.200,00 €	
2.2. 160t Klebstoff:	4.100,00 €	
2.3. 140t Nieten:	1.700,00 €	
2.4. 320l Säure:	4.100,00 €	
2.5. 450l Polituren:	1.600,00 €	12.700,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 4400l Diesel:	36.300,00 €	
3.3. 1800l Brennstoffe:	25.800,00 €	62.100,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		458.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		283.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		49.700,00 €
7. Bankkonto:		445.000,00 €
8. Kasse:		2.300,00 €
Summe des Vermögens:		= 11.225.100,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	36.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	330.000,00 €	366.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	230.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	317.000,00 €	547.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.130.000,00 €	
3.2. Meier KG:	23.000,00 €	1.153.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.066.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		11.225.100,00 €
- Summe der Schulden:		2.066.000,00 €
= Eigenkapital:		= 9.159.100,00 €

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 9.159.100,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	8.838.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	228.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	230.000,00 €	1. Hypotheken:		366.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	499.000,00 €	2. Darlehn:		547.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		1.153.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	117.300,00 €				
2. Hilfsstoffe:	12.700,00 €				
3. Betriebsstoffe:	62.100,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	458.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	283.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	49.700,00 €				
7. Bankkonto:	445.000,00 €				
8. Kasse:	2.300,00 €				
		11.225.100,00 €		11.225.100,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	9.795.000,00	87.3%	Eigenkapital (EK)	9.159.100,00	81.6%
Umlaufvermögen (UV)	1.430.100,00	12.7%	Fremdkapital (FK)	2.066.000,00	18.4%
Gesamtvermögen	11.225.100,00	100%	Gesamtkapital	11.225.100,00	100%

Verhältnis EK:FK = 4.43 : 1