

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:	498.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.120.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.200.000,00 €		7.818.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:			253.000,00 €
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	120.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	76.000,00 €		196.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:			477.000,00 €
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.1. 5000t Eisen:	38.300,00 €		
1.2. 1200m² Leder:	35.300,00 €		
1.3. 2500m² Leinen:	33.700,00 €		
1.4. 4600m³ Holz:	36.700,00 €		144.000,00 €
2. Hilfsstoff			
2.1. 220l Polituren:	4.100,00 €		
2.2. 10t Leim:	2.200,00 €		
2.3. 500l Lack:	4.900,00 €		
2.4. 500l Säure:	1.700,00 €		
2.5. 430t Muttern:	3.400,00 €		16.300,00 €
3. Betriebsstoff			
3.2. 1700m³ Erdgas:	16.600,00 €		
3.3. 100l Benzin:	16.600,00 €		33.200,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:			238.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:			318.000,00 €
6. Forderungen a. LL:			34.700,00 €
7. Bankkonto:			346.000,00 €
8. Kasse:			3.700,00 €
Summe des Vermögens:			= 9.877.900,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	17.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	350.000,00 €		367.000,00 €
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	165.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	435.000,00 €		600.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	791.000,00 €		
3.2. Meier KG:	29.000,00 €		820.000,00 €
Summe der Schulden:			= 1.787.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:			9.877.900,00 €
- Summe der Schulden:			1.787.000,00 €
= Eigenkapital:			= 8.090.900,00 €

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	8.090.900,00 €
1. Grundst. und Bauten:	7.818.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	253.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	196.000,00 €		1. Hypotheken:	367.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	477.000,00 €		2. Darlehn:	600.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	820.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	144.000,00 €			
2. Hilfsstoffe:	16.300,00 €			
3. Betriebsstoffe:	33.200,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	238.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	318.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	34.700,00 €			
7. Bankkonto:	346.000,00 €			
8. Kasse:	3.700,00 €			
		9.877.900,00 €		9.877.900,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva		
Vermögensstruktur				Kapitalstruktur		
	€	%		€		
Anlagevermögen (AV)	8.744.000,00	88.5%	Eigenkapital (EK)	8.090.900,00	81.9%	
Umlaufvermögen (UV)	1.133.900,00	11.5%	Fremdkapital (FK)	1.787.000,00	18.1%	
Gesamtvermögen	9.877.900,00	100%	Gesamtkapital	9.877.900,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 4.52 : 1