

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:	454.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.020.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	3.400.000,00 €	6.874.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		458.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	192.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	34.000,00 €	226.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		167.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.3. 1700t Marmor:	36.100,00 €	
1.4. 1800t Eisen:	23.800,00 €	59.900,00 €
2. Hilfsstoff		
2.2. 330l Säure:	2.200,00 €	
2.3. 410t Klebstoff:	2.600,00 €	
2.4. 200l Polituren:	2.900,00 €	
2.5. 300l Lack:	3.200,00 €	10.900,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 800m³ Erdgas:	18.800,00 €	
3.2. 2600l Diesel:	47.100,00 €	
3.3. 4100l Heizöl:	13.100,00 €	79.000,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		367.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		487.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		30.100,00 €
7. Bankkonto:		325.000,00 €
8. Kasse:		4.300,00 €
Summe des Vermögens:		= 9.088.200,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	22.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	450.000,00 €	472.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	384.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	154.000,00 €	538.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	658.000,00 €	
3.2. Meier KG:	48.000,00 €	706.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.716.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		9.088.200,00 €
- Summe der Schulden:		1.716.000,00 €
= Eigenkapital:		= 7.372.200,00 €

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 7.372.200,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.874.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	458.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	226.000,00 €			1. Hypotheken:	472.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	167.000,00 €			2. Darlehn:	538.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	706.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	59.900,00 €				
2. Hilfsstoffe:	10.900,00 €				
3. Betriebsstoffe:	79.000,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	367.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	487.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	30.100,00 €				
7. Bankkonto:	325.000,00 €				
8. Kasse:	4.300,00 €				
		9.088.200,00 €			9.088.200,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	7.725.000,00	85%	Eigenkapital (EK)	7.372.200,00	81.1%
Umlaufvermögen (UV)	1.363.200,00	15%	Fremdkapital (FK)	1.716.000,00	18.9%
Gesamtvermögen	9.088.200,00	100%	Gesamtkapital	9.088.200,00	100%

Verhältnis EK:FK = 4.29 : 1