

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:	265.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.440.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	3.200.000,00 €	5.905.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		210.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	114.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	96.000,00 €	210.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		376.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 2200t Marmor:	13.300,00 €	
1.3. 1900m ² Leder:	47.500,00 €	
1.4. 700m ³ Glas:	37.900,00 €	98.700,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 320l Lack:	2.200,00 €	
2.2. 330t Nägel:	4.200,00 €	
2.3. 320l Polituren:	3.500,00 €	
2.4. 170t Nieten:	3.300,00 €	
2.5. 340t Leim:	4.900,00 €	18.100,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 100l Heizöl:	27.600,00 €	
3.2. 300m ³ Erdgas:	34.300,00 €	
3.3. 900l Diesel:	32.200,00 €	94.100,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		252.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		496.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		30.600,00 €
7. Bankkonto:		281.000,00 €
8. Kasse:		2.000,00 €
Summe des Vermögens:		= 7.973.500,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	120.000,00 €	166.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	496.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	397.000,00 €	893.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.366.000,00 €	
3.2. Meier KG:	44.000,00 €	1.410.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.469.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		7.973.500,00 €
- Summe der Schulden:		2.469.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.504.500,00 €

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 5.504.500,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.905.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	210.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	210.000,00 €			1. Hypotheken:	166.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	376.000,00 €			2. Darlehn:	893.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.410.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	98.700,00 €				
2. Hilfsstoffe:	18.100,00 €				
3. Betriebsstoffe:	94.100,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	252.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	496.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	30.600,00 €				
7. Bankkonto:	281.000,00 €				
8. Kasse:	2.000,00 €				
		7.973.500,00 €			7.973.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	6.701.000,00	84%	Eigenkapital (EK)	5.504.500,00	69%
Umlaufvermögen (UV)	1.272.500,00	16%	Fremdkapital (FK)	2.469.000,00	31%
Gesamtvermögen	7.973.500,00	100%	Gesamtkapital	7.973.500,00	100%

Verhältnis EK:FK = 2.23 : 1