

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:	199.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.780.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	3.000.000,00 €	4.979.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		323.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	114.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	68.000,00 €	182.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		171.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 3500t Marmor:	14.400,00 €	
1.2. 3900m³ Kies:	31.700,00 €	
1.3. 4600l Erdöl:	33.100,00 €	
1.4. 3000m² Furniere:	24.500,00 €	103.700,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 90t Muttern:	1.700,00 €	
2.2. 150t Nieten:	5.000,00 €	
2.3. 160l Säure:	4.400,00 €	
2.4. 400t Leim:	5.000,00 €	
2.5. 200l Lack:	2.000,00 €	18.100,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 1700l Diesel:	44.100,00 €	
3.3. 2200l Benzin:	25.700,00 €	69.800,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		373.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		201.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		35.500,00 €
7. Bankkonto:		231.000,00 €
8. Kasse:		1.800,00 €
Summe des Vermögens:		= 6.688.900,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	37.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	130.000,00 €	167.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	405.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	106.000,00 €	511.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	862.000,00 €	
3.2. Meier KG:	28.000,00 €	890.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.568.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		6.688.900,00 €
- Summe der Schulden:		1.568.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.120.900,00 €

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 5.120.900,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	4.979.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	323.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	182.000,00 €			1. Hypotheken:	167.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	171.000,00 €			2. Darlehn:	511.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	890.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	103.700,00 €				
2. Hilfsstoffe:	18.100,00 €				
3. Betriebsstoffe:	69.800,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	373.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	201.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	35.500,00 €				
7. Bankkonto:	231.000,00 €				
8. Kasse:	1.800,00 €				
		6.688.900,00 €			6.688.900,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.655.000,00	84.5%	Eigenkapital (EK)	5.120.900,00	76.6%	
Umlaufvermögen (UV)	1.033.900,00	15.5%	Fremdkapital (FK)	1.568.000,00	23.4%	
Gesamtvermögen	6.688.900,00	100%	Gesamtkapital	6.688.900,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.27 : 1