

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:	320.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.770.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.200.000,00 €	4.290.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		241.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	174.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	36.000,00 €	210.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		430.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 800m ² Leinen:	14.900,00 €	
1.2. 1400m ² Leder:	10.600,00 €	
1.3. 3300t Kupfer:	29.300,00 €	
1.4. 800m ² Spanplatten:	11.600,00 €	66.400,00 €
2. Hilfsstoff		
2.4. 470l Polituren:	3.000,00 €	
2.5. 250t Schrauben:	2.500,00 €	5.500,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 1000l Heizöl:	18.400,00 €	
3.2. 1700l Benzin:	36.300,00 €	
3.3. 3600m ³ Erdgas:	37.300,00 €	92.000,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		204.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		196.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		35.000,00 €
7. Bankkonto:		273.000,00 €
8. Kasse:		1.600,00 €
Summe des Vermögens:		= 6.044.500,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	41.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	360.000,00 €	401.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	492.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	387.000,00 €	879.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.262.000,00 €	
3.2. Meier KG:	31.000,00 €	1.293.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.573.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		6.044.500,00 €
- Summe der Schulden:		2.573.000,00 €
= Eigenkapital:		= 3.471.500,00 €

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 3.471.500,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	4.290.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	241.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	210.000,00 €			1. Hypotheken:	401.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	430.000,00 €			2. Darlehn:	879.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.293.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	66.400,00 €				
2. Hilfsstoffe:	5.500,00 €				
3. Betriebsstoffe:	92.000,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	204.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	196.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	35.000,00 €				
7. Bankkonto:	273.000,00 €				
8. Kasse:	1.600,00 €				
	6.044.500,00 €				6.044.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.171.000,00	85.5%	Eigenkapital (EK)	3.471.500,00	57.4%	
Umlaufvermögen (UV)	873.500,00	14.5%	Fremdkapital (FK)	2.573.000,00	42.6%	
Gesamtvermögen	6.044.500,00	100%	Gesamtkapital	6.044.500,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 1.35 : 1