

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:	486.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.620.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	1.700.000,00 €	5.806.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		400.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	201.000,00 €	
3.2. 3 PKW's:	45.000,00 €	246.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		153.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 2700t Aluminium:	17.800,00 €	
1.2. 2200m ² Leinen:	26.700,00 €	
1.3. 1700m ² Seide:	41.500,00 €	
1.4. 2800m ² Leder:	22.100,00 €	108.100,00 €
2. Hilfsstoff		
2.4. 100l Polituren:	2.400,00 €	
2.5. 390t Leim:	2.500,00 €	4.900,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 2600l Brennstoffe:	22.800,00 €	
3.3. 100m ³ Erdgas:	48.800,00 €	71.600,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		387.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		407.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		16.800,00 €
7. Bankkonto:		434.000,00 €
8. Kasse:		5.000,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.039.400,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	38.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	360.000,00 €	398.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	389.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	339.000,00 €	728.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.380.000,00 €	
3.2. Meier KG:	50.000,00 €	1.430.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.556.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.039.400,00 €
- Summe der Schulden:		2.556.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.483.400,00 €

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 5.483.400,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.806.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	400.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	246.000,00 €			1. Hypotheken:	398.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	153.000,00 €			2. Darlehn:	728.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.430.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	108.100,00 €				
2. Hilfsstoffe:	4.900,00 €				
3. Betriebsstoffe:	71.600,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	387.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	407.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	16.800,00 €				
7. Bankkonto:	434.000,00 €				
8. Kasse:	5.000,00 €				
		8.039.400,00 €			8.039.400,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	6.605.000,00	82.2%	Eigenkapital (EK)	5.483.400,00	68.2%	
Umlaufvermögen (UV)	1.434.400,00	17.8%	Fremdkapital (FK)	2.556.000,00	31.8%	
Gesamtvermögen	8.039.400,00	100%	Gesamtkapital	8.039.400,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.14 : 1