

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:	323.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.730.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	4.400.000,00 €	7.453.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		216.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	210.000,00 €	
3.2. 3 PKW's:	54.000,00 €	264.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		486.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 4000m ² Leder:	23.900,00 €	
1.3. 1700t Kupfer:	22.400,00 €	
1.4. 4400t Baumwolle:	31.300,00 €	77.600,00 €
2. Hilfsstoff		
2.3. 460t Leim:	2.500,00 €	
2.4. 420t Muttern:	2.900,00 €	
2.5. 350t Klebstoff:	3.000,00 €	8.400,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 3700l Diesel:	47.200,00 €	
3.2. 3200l Brennstoffe:	49.000,00 €	
3.3. 2100l Heizöl:	34.100,00 €	130.300,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		259.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		166.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		13.600,00 €
7. Bankkonto:		267.000,00 €
8. Kasse:		1.500,00 €
Summe des Vermögens:		= 9.342.400,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	41.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	250.000,00 €	291.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	277.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	358.000,00 €	635.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	800.000,00 €	
3.2. Meier KG:	34.000,00 €	834.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.760.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		9.342.400,00 €
- Summe der Schulden:		1.760.000,00 €
= Eigenkapital:		= 7.582.400,00 €

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 7.582.400,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	7.453.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	216.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	264.000,00 €	1. Hypotheken:		291.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	486.000,00 €	2. Darlehn:		635.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		834.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	77.600,00 €				
2. Hilfsstoffe:	8.400,00 €				
3. Betriebsstoffe:	130.300,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	259.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	166.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	13.600,00 €				
7. Bankkonto:	267.000,00 €				
8. Kasse:	1.500,00 €				
	9.342.400,00 €			9.342.400,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	8.419.000,00	90.1%	Eigenkapital (EK)	7.582.400,00	81.2%	
Umlaufvermögen (UV)	923.400,00	9.9%	Fremdkapital (FK)	1.760.000,00	18.8%	
Gesamtvermögen	9.342.400,00	100%	Gesamtkapital	9.342.400,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 4.32 : 1