

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:	310.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.250.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.700.000,00 €	7.260.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		213.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	112.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	80.000,00 €	192.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		460.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 1000m ² Leinen:	42.000,00 €	
1.3. 2600m ² Seide:	49.000,00 €	
1.4. 200m ³ Sand:	24.900,00 €	115.900,00 €
2. Hilfsstoff		
2.3. 180t Muttern:	4.800,00 €	
2.4. 260t Klebstoff:	2.200,00 €	
2.5. 320l Polituren:	3.500,00 €	10.500,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 3100m ³ Erdgas:	35.400,00 €	
3.2. 300l Heizöl:	19.300,00 €	
3.3. 1800l Diesel:	33.200,00 €	87.900,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		405.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		445.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		33.400,00 €
7. Bankkonto:		251.000,00 €
8. Kasse:		2.500,00 €
Summe des Vermögens:		= 9.476.200,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	26.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	230.000,00 €	256.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	128.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	376.000,00 €	504.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	582.000,00 €	
3.2. Meier KG:	39.000,00 €	621.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.381.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		9.476.200,00 €
- Summe der Schulden:		1.381.000,00 €
= Eigenkapital:		= 8.095.200,00 €

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 8.095.200,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	7.260.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	213.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	192.000,00 €	1. Hypotheken:		256.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	460.000,00 €	2. Darlehn:		504.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		621.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	115.900,00 €				
2. Hilfsstoffe:	10.500,00 €				
3. Betriebsstoffe:	87.900,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	405.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	445.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	33.400,00 €				
7. Bankkonto:	251.000,00 €				
8. Kasse:	2.500,00 €				
	9.476.200,00 €			9.476.200,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	8.125.000,00	85.7%	Eigenkapital (EK)	8.095.200,00	85.4%	
Umlaufvermögen (UV)	1.351.200,00	14.3%	Fremdkapital (FK)	1.381.000,00	14.6%	
Gesamtvermögen	9.476.200,00	100%	Gesamtkapital	9.476.200,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 5.85 : 1