

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:	140.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.000.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.300.000,00 €		7.440.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:			344.000,00 €
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	134.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	84.000,00 €		218.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:			239.000,00 €
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.1. 1700t Baumwolle:	34.400,00 €		
1.2. 500m³ Sand:	19.000,00 €		
1.3. 3800t Marmor:	28.500,00 €		
1.4. 1300t Kautschuk:	28.200,00 €		110.100,00 €
2. Hilfsstoff			
2.4. 110t Klebstoff:	2.500,00 €		
2.5. 360t Schrauben:	3.900,00 €		6.400,00 €
3. Betriebsstoff			
3.1. 3800l Diesel:	35.400,00 €		
3.2. 1200l Heizöl:	40.100,00 €		
3.3. 1300l Brennstoffe:	18.300,00 €		93.800,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:			278.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:			325.000,00 €
6. Forderungen a. LL:			28.300,00 €
7. Bankkonto:			188.000,00 €
8. Kasse:			4.500,00 €
Summe des Vermögens:			= 9.275.100,00 €
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	33.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	450.000,00 €		483.000,00 €
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	186.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	258.000,00 €		444.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.233.000,00 €		
3.2. Meier KG:	48.000,00 €		1.281.000,00 €
Summe der Schulden:			= 2.208.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:			9.275.100,00 €
- Summe der Schulden:			2.208.000,00 €
= Eigenkapital:			= 7.067.100,00 €

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		7.067.100,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	7.440.000,00 €	II Schulden			
2. TA und Maschinen:	344.000,00 €	1. Hypotheken:		483.000,00 €	
3. Fuhrpark:	218.000,00 €	2. Darlehn:		444.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	239.000,00 €	3. Verbindlichkeiten a. LL:		1.281.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	110.100,00 €				
2. Hilfsstoffe:	6.400,00 €				
3. Betriebsstoffe:	93.800,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	278.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	325.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	28.300,00 €				
7. Bankkonto:	188.000,00 €				
8. Kasse:	4.500,00 €				
9.275.100,00 €				9.275.100,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	8.241.000,00	88.9%	Eigenkapital (EK)	7.067.100,00	76.2%	
Umlaufvermögen (UV)	1.034.100,00	11.1%	Fremdkapital (FK)	2.208.000,00	23.8%	
Gesamtvermögen	9.275.100,00	100%	Gesamtkapital	9.275.100,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.2 : 1