

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:	308.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.730.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.900.000,00 €	8.938.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		177.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	114.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	108.000,00 €	222.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		103.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 2500l Erdöl:	32.900,00 €		
1.4. 1700t Granit:	35.900,00 €	68.800,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 350l Säure:	1.200,00 €		
2.3. 410l Polituren:	3.000,00 €		
2.4. 490t Schrauben:	4.900,00 €		
2.5. 170t Nieten:	3.400,00 €	12.500,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 2900l Brennstoffe:	20.500,00 €		
3.2. 4500l Heizöl:	13.500,00 €		
3.3. 1100l Benzin:	10.100,00 €	44.100,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		218.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		233.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		11.900,00 €	
7. Bankkonto:		331.000,00 €	
8. Kasse:		4.400,00 €	
Summe des Vermögens:		= 10.363.700,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	38.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	440.000,00 €	478.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	107.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	381.000,00 €	488.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.426.000,00 €		
3.2. Meier KG:	42.000,00 €	1.468.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.434.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		10.363.700,00 €	
- Summe der Schulden:		2.434.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 7.929.700,00 €	

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	7.929.700,00 €
1. Grundst. und Bauten:	8.938.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	177.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	222.000,00 €		1. Hypotheken:	478.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	103.000,00 €		2. Darlehn:	488.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.468.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	68.800,00 €			
2. Hilfsstoffe:	12.500,00 €			
3. Betriebsstoffe:	44.100,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	218.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	233.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	11.900,00 €			
7. Bankkonto:	331.000,00 €			
8. Kasse:	4.400,00 €			
		10.363.700,00 €		10.363.700,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva		
Vermögensstruktur				Kapitalstruktur		
	€	%		€	%	
Anlagevermögen (AV)	9.440.000,00	91.1%	Eigenkapital (EK)	7.929.700,00	76.5%	
Umlaufvermögen (UV)	923.700,00	8.9%	Fremdkapital (FK)	2.434.000,00	23.5%	
Gesamtvermögen	10.363.700,00	100%	Gesamtkapital	10.363.700,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.26 : 1