

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:	457.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.350.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	4.600.000,00 €	9.407.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		397.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	207.000,00 €		
3.2. 3 PKW's:	63.000,00 €	270.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		156.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 700m³ Sand:	42.500,00 €		
1.4. 1300t Kupfer:	21.500,00 €	64.000,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 90t Nägel:	2.800,00 €		
2.3. 320l Lack:	3.600,00 €		
2.4. 290t Leim:	1.800,00 €		
2.5. 50t Nieten:	4.000,00 €	12.200,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 100l Benzin:	31.500,00 €		
3.3. 1500l Brennstoffe:	30.700,00 €	62.200,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		496.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		188.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		26.200,00 €	
7. Bankkonto:		354.000,00 €	
8. Kasse:		3.900,00 €	
Summe des Vermögens:		= 11.436.500,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	34.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	290.000,00 €	324.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	223.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	381.000,00 €	604.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	523.000,00 €		
3.2. Meier KG:	30.000,00 €	553.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.481.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		11.436.500,00 €	
- Summe der Schulden:		1.481.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 9.955.500,00 €	

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	9.955.500,00 €
1. Grundst. und Bauten:	9.407.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	397.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	270.000,00 €		1. Hypotheken:	324.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	156.000,00 €		2. Darlehn:	604.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	553.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	64.000,00 €			
2. Hilfsstoffe:	12.200,00 €			
3. Betriebsstoffe:	62.200,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	496.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	188.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	26.200,00 €			
7. Bankkonto:	354.000,00 €			
8. Kasse:	3.900,00 €			
		11.436.500,00 €		11.436.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva		
Vermögensstruktur				Kapitalstruktur		
	€	%		€	%	
Anlagevermögen (AV)	10.230.000,00	89.5%	Eigenkapital (EK)	9.955.500,00	87.1%	
Umlaufvermögen (UV)	1.206.500,00	10.5%	Fremdkapital (FK)	1.481.000,00	12.9%	
Gesamtvermögen	11.436.500,00	100%	Gesamtkapital	11.436.500,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 6.75 : 1