

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:	105.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.220.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.600.000,00 €	7.925.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		266.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	177.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	120.000,00 €	297.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		496.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 4300m³ Holz:	14.500,00 €		
1.3. 3200m³ Kalisalz:	46.300,00 €		
1.4. 1600t Kupfer:	34.900,00 €	95.700,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 240t Muttern:	2.700,00 €		
2.3. 390t Leim:	2.900,00 €		
2.4. 400t Klebstoff:	1.600,00 €		
2.5. 120t Nieten:	4.300,00 €	11.500,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 4700l Benzin:	22.800,00 €		
3.3. 100l Diesel:	46.700,00 €	69.500,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		395.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		185.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		25.100,00 €	
7. Bankkonto:		190.000,00 €	
8. Kasse:		1.500,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.957.300,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	50.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	380.000,00 €	430.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	114.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	429.000,00 €	543.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	573.000,00 €		
3.2. Meier KG:	45.000,00 €	618.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.591.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.957.300,00 €	
- Summe der Schulden:		1.591.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 8.366.300,00 €	

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	8.366.300,00 €
1. Grundst. und Bauten:	7.925.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	266.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	297.000,00 €		1. Hypotheken:	430.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	496.000,00 €		2. Darlehn:	543.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	618.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	95.700,00 €			
2. Hilfsstoffe:	11.500,00 €			
3. Betriebsstoffe:	69.500,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	395.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	185.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	25.100,00 €			
7. Bankkonto:	190.000,00 €			
8. Kasse:	1.500,00 €			
		9.957.300,00 €		9.957.300,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva		
Vermögensstruktur				Kapitalstruktur		
	€	%			€	%
Anlagevermögen (AV)	8.984.000,00	90.2%	Eigenkapital (EK)		8.366.300,00	84%
Umlaufvermögen (UV)	973.300,00	9.8%	Fremdkapital (FK)		1.591.000,00	16%
Gesamtvermögen	9.957.300,00	100%	Gesamtkapital		9.957.300,00	100%

Verhältnis EK:FK = 5.25 : 1