

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