

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:	362.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	1.950.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.100.000,00 €	5.412.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		318.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	174.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	46.000,00 €	220.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		359.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 3400t Granit:	18.000,00 €		
1.4. 4300m² Seide:	43.100,00 €	61.100,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 350t Nieten:	5.000,00 €		
2.3. 270t Klebstoff:	4.600,00 €		
2.4. 130t Nägel:	1.600,00 €		
2.5. 420t Muttern:	1.000,00 €	12.200,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 3500l Diesel:	13.200,00 €		
3.3. 3900l Brennstoffe:	12.200,00 €	25.400,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		334.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		276.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		25.900,00 €	
7. Bankkonto:		411.000,00 €	
8. Kasse:		2.200,00 €	
Summe des Vermögens:		= 7.456.800,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	150.000,00 €	196.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	230.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	125.000,00 €	355.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	590.000,00 €		
3.2. Meier KG:	37.000,00 €	627.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.178.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		7.456.800,00 €	
- Summe der Schulden:		1.178.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 6.278.800,00 €	

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	6.278.800,00 €
1. Grundst. und Bauten:	5.412.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	318.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	220.000,00 €		1. Hypotheken:	196.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	359.000,00 €		2. Darlehn:	355.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	627.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	61.100,00 €			
2. Hilfsstoffe:	12.200,00 €			
3. Betriebsstoffe:	25.400,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	334.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	276.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	25.900,00 €			
7. Bankkonto:	411.000,00 €			
8. Kasse:	2.200,00 €			
		7.456.800,00 €		7.456.800,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva		
Vermögensstruktur				Kapitalstruktur		
	€	%			€	%
Anlagevermögen (AV)	6.309.000,00	84.6%	Eigenkapital (EK)		6.278.800,00	84.2%
Umlaufvermögen (UV)	1.147.800,00	15.4%	Fremdkapital (FK)		1.178.000,00	15.8%
Gesamtvermögen	7.456.800,00	100%	Gesamtkapital		7.456.800,00	100%

Verhältnis EK:FK = 5.33 : 1