

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:	321.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.880.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	3.100.000,00 €	6.301.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		130.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	174.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	68.000,00 €	242.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		228.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 2800t Baumwolle:	49.100,00 €	
1.3. 3800t Stahl:	26.000,00 €	
1.4. 3200m³ Holz:	20.200,00 €	95.300,00 €
2. Hilfsstoff		
2.2. 470t Leim:	1.700,00 €	
2.3. 270t Muttern:	3.100,00 €	
2.4. 380l Polituren:	3.400,00 €	
2.5. 440t Nägel:	4.800,00 €	13.000,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 4300l Diesel:	30.900,00 €	
3.3. 1700m³ Erdgas:	15.800,00 €	46.700,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		214.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		151.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		40.100,00 €
7. Bankkonto:		289.000,00 €
8. Kasse:		4.200,00 €
Summe des Vermögens:		= 7.754.300,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	28.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	360.000,00 €	388.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	178.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	311.000,00 €	489.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	913.000,00 €	
3.2. Meier KG:	39.000,00 €	952.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.829.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		7.754.300,00 €
- Summe der Schulden:		1.829.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.925.300,00 €

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 5.925.300,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.301.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	130.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	242.000,00 €	1. Hypotheken:		388.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	228.000,00 €	2. Darlehn:		489.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		952.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	95.300,00 €				
2. Hilfsstoffe:	13.000,00 €				
3. Betriebsstoffe:	46.700,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	214.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	151.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	40.100,00 €				
7. Bankkonto:	289.000,00 €				
8. Kasse:	4.200,00 €				
	7.754.300,00 €			7.754.300,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	6.901.000,00	89%	Eigenkapital (EK)	5.925.300,00	76.4%	
Umlaufvermögen (UV)	853.300,00	11%	Fremdkapital (FK)	1.829.000,00	23.6%	
Gesamtvermögen	7.754.300,00	100%	Gesamtkapital	7.754.300,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.24 : 1