

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:	339.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.900.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.400.000,00 €	6.639.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		178.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	134.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	72.000,00 €	206.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		389.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 600t Baumwolle:	21.100,00 €	
1.2. 2100m ² Furniere:	13.900,00 €	
1.3. 4100t Kupfer:	21.100,00 €	
1.4. 2700m ² Leinen:	43.700,00 €	99.800,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 380l Säure:	1.600,00 €	
2.2. 20t Leim:	1.000,00 €	
2.3. 70t Klebstoff:	4.700,00 €	
2.4. 500l Polituren:	1.600,00 €	
2.5. 440t Nägel:	4.800,00 €	13.700,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 1500l Brennstoffe:	10.600,00 €	
3.2. 1700m ³ Erdgas:	23.100,00 €	
3.3. 600l Diesel:	16.600,00 €	50.300,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		472.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		114.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		32.200,00 €
7. Bankkonto:		396.000,00 €
8. Kasse:		1.200,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.591.200,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	30.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	340.000,00 €	370.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	312.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	436.000,00 €	748.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.236.000,00 €	
3.2. Meier KG:	21.000,00 €	1.257.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.375.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.591.200,00 €
- Summe der Schulden:		2.375.000,00 €
= Eigenkapital:		= 6.216.200,00 €

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 6.216.200,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.639.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	178.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	206.000,00 €	1. Hypotheken:		370.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	389.000,00 €	2. Darlehn:		748.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		1.257.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	99.800,00 €				
2. Hilfsstoffe:	13.700,00 €				
3. Betriebsstoffe:	50.300,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	472.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	114.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	32.200,00 €				
7. Bankkonto:	396.000,00 €				
8. Kasse:	1.200,00 €				
	8.591.200,00 €			8.591.200,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.412.000,00	86.3%	Eigenkapital (EK)	6.216.200,00	72.4%	
Umlaufvermögen (UV)	1.179.200,00	13.7%	Fremdkapital (FK)	2.375.000,00	27.6%	
Gesamtvermögen	8.591.200,00	100%	Gesamtkapital	8.591.200,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.62 : 1