

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:	261.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.310.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.600.000,00 €	6.171.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		312.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	183.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	60.000,00 €	243.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		399.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 4300m ² Leder:	42.500,00 €	
1.3. 300m ³ Holz:	45.100,00 €	
1.4. 1600t Baumwolle:	39.300,00 €	126.900,00 €
2. Hilfsstoff		
2.3. 470t Nieten:	1.100,00 €	
2.4. 480l Lack:	3.000,00 €	
2.5. 20l Säure:	1.100,00 €	5.200,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 1200m ³ Erdgas:	42.200,00 €	
3.3. 1800l Brennstoffe:	27.800,00 €	70.000,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		402.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		321.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		23.400,00 €
7. Bankkonto:		408.000,00 €
8. Kasse:		1.100,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.482.600,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	16.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	480.000,00 €	496.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	317.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	299.000,00 €	616.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	655.000,00 €	
3.2. Meier KG:	43.000,00 €	698.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.810.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.482.600,00 €
- Summe der Schulden:		1.810.000,00 €
= Eigenkapital:		= 6.672.600,00 €

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 6.672.600,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.171.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	312.000,00 €	II Schulden			
3. Fuhrpark:	243.000,00 €	1. Hypotheken:		496.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	399.000,00 €	2. Darlehn:		616.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		698.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	126.900,00 €				
2. Hilfsstoffe:	5.200,00 €				
3. Betriebsstoffe:	70.000,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	402.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	321.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	23.400,00 €				
7. Bankkonto:	408.000,00 €				
8. Kasse:	1.100,00 €				
	8.482.600,00 €			8.482.600,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva		Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	7.125.000,00	84%	Eigenkapital (EK)	6.672.600,00	78.7%
Umlaufvermögen (UV)	1.357.600,00	16%	Fremdkapital (FK)	1.810.000,00	21.3%
Gesamtvermögen	8.482.600,00	100%	Gesamtkapital	8.482.600,00	100%

Verhältnis EK:FK = 3.69 : 1