

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:	212.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.060.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	4.100.000,00 €	6.372.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		285.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	126.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	42.000,00 €	168.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		185.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 4900m ³ Kalisalz:	24.800,00 €	
1.2. 1800m ² Leder:	11.800,00 €	
1.3. 3500m ³ Holz:	30.200,00 €	
1.4. 1800m ² Spanplatten:	33.700,00 €	100.500,00 €
2. Hilfsstoff		
2.2. 330t Leim:	1.500,00 €	
2.3. 280l Säure:	4.200,00 €	
2.4. 30t Nägel:	3.800,00 €	
2.5. 110t Muttern:	2.000,00 €	11.500,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 2600m ³ Erdgas:	45.200,00 €	
3.3. 1000l Brennstoffe:	27.200,00 €	72.400,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		329.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		249.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		12.900,00 €
7. Bankkonto:		366.000,00 €
8. Kasse:		3.700,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.155.000,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	16.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	340.000,00 €	356.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	371.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	383.000,00 €	754.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.267.000,00 €	
3.2. Meier KG:	45.000,00 €	1.312.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.422.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.155.000,00 €
- Summe der Schulden:		2.422.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.733.000,00 €

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 5.733.000,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.372.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	285.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	168.000,00 €			1. Hypotheken:	356.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	185.000,00 €			2. Darlehn:	754.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.312.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	100.500,00 €				
2. Hilfsstoffe:	11.500,00 €				
3. Betriebsstoffe:	72.400,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	329.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	249.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	12.900,00 €				
7. Bankkonto:	366.000,00 €				
8. Kasse:	3.700,00 €				
		8.155.000,00 €			8.155.000,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.010.000,00	86%	Eigenkapital (EK)	5.733.000,00	70.3%	
Umlaufvermögen (UV)	1.145.000,00	14%	Fremdkapital (FK)	2.422.000,00	29.7%	
Gesamtvermögen	8.155.000,00	100%	Gesamtkapital	8.155.000,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.37 : 1