

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:	418.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.430.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.000.000,00 €	5.848.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		152.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 2 LKW's:	118.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:	56.000,00 €	174.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		243.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.2. 3600m ³ Kies:	21.200,00 €	
1.3. 1000t Stahl:	41.800,00 €	
1.4. 200m ² Leder:	17.700,00 €	80.700,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 120l Säure:	3.600,00 €	
2.2. 130t Muttern:	1.700,00 €	
2.3. 420l Polituren:	3.000,00 €	
2.4. 30t Schrauben:	3.400,00 €	
2.5. 250l Lack:	3.200,00 €	14.900,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 4100l Brennstoffe:	16.900,00 €	
3.2. 4000l Diesel:	48.800,00 €	
3.3. 4400l Heizöl:	28.000,00 €	93.700,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		352.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		415.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		47.600,00 €
7. Bankkonto:		423.000,00 €
8. Kasse:		3.100,00 €
Summe des Vermögens:		= 7.847.000,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	320.000,00 €	366.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	358.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	107.000,00 €	465.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.145.000,00 €	
3.2. Meier KG:	34.000,00 €	1.179.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.010.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		7.847.000,00 €
- Summe der Schulden:		2.010.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.837.000,00 €

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 5.837.000,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.848.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	152.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	174.000,00 €			1. Hypotheken:	366.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	243.000,00 €			2. Darlehn:	465.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.179.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	80.700,00 €				
2. Hilfsstoffe:	14.900,00 €				
3. Betriebsstoffe:	93.700,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	352.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	415.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	47.600,00 €				
7. Bankkonto:	423.000,00 €				
8. Kasse:	3.100,00 €				
		7.847.000,00 €			7.847.000,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	6.417.000,00	81.8%	Eigenkapital (EK)	5.837.000,00	74.4%	
Umlaufvermögen (UV)	1.430.000,00	18.2%	Fremdkapital (FK)	2.010.000,00	25.6%	
Gesamtvermögen	7.847.000,00	100%	Gesamtkapital	7.847.000,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.91 : 1