

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:	232.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.160.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	2.700.000,00 €	6.092.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		449.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	189.000,00 €		
3.2. 2 PKW's:	52.000,00 €	241.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		499.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 4400t Eisen:	34.000,00 €		
1.4. 4900m³ Kies:	13.400,00 €	47.400,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.1. 70t Muttern:	1.300,00 €		
2.2. 120t Klebstoff:	4.000,00 €		
2.3. 500t Nieten:	2.300,00 €		
2.4. 30t Schrauben:	1.400,00 €		
2.5. 20l Polituren:	4.800,00 €	13.800,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 3400l Heizöl:	39.800,00 €		
3.3. 3300l Brennstoffe:	33.100,00 €	72.900,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		257.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		452.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		48.100,00 €	
7. Bankkonto:		119.000,00 €	
8. Kasse:		2.800,00 €	
Summe des Vermögens:		= 8.294.000,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	17.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	370.000,00 €	387.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	379.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	449.000,00 €	828.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	635.000,00 €		
3.2. Meier KG:	32.000,00 €	667.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.882.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		8.294.000,00 €	
- Summe der Schulden:		1.882.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 6.412.000,00 €	

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		6.412.000,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.092.000,00 €	II Schulden			
2. TA und Maschinen:	449.000,00 €	1. Hypotheken:		387.000,00 €	
3. Fuhrpark:	241.000,00 €	2. Darlehn:		828.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	499.000,00 €	3. Verbindlichkeiten a. LL:		667.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	47.400,00 €				
2. Hilfsstoffe:	13.800,00 €				
3. Betriebsstoffe:	72.900,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	257.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	452.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	48.100,00 €				
7. Bankkonto:	119.000,00 €				
8. Kasse:	2.800,00 €				
8.294.000,00 €				8.294.000,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.281.000,00	87.8%	Eigenkapital (EK)	6.412.000,00	77.3%	
Umlaufvermögen (UV)	1.013.000,00	12.2%	Fremdkapital (FK)	1.882.000,00	22.7%	
Gesamtvermögen	8.294.000,00	100%	Gesamtkapital	8.294.000,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.41 : 1