

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:	463.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.020.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.900.000,00 €	6.383.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		319.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 2 LKW's:	106.000,00 €		
3.2. 3 PKW's:	48.000,00 €	154.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		374.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.2. 2900m³ Kies:	17.200,00 €		
1.3. 2800m² Stahlblech:	29.000,00 €		
1.4. 900t Eisen:	33.500,00 €	79.700,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 330l Säure:	3.700,00 €		
2.4. 160t Muttern:	4.800,00 €		
2.5. 450l Lack:	3.500,00 €	12.000,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 2100l Benzin:	31.100,00 €		
3.2. 100m³ Erdgas:	11.600,00 €		
3.3. 3900l Heizöl:	43.200,00 €	85.900,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		301.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		444.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		44.600,00 €	
7. Bankkonto:		468.000,00 €	
8. Kasse:		1.100,00 €	
Summe des Vermögens:		= 8.666.300,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	16.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	360.000,00 €	376.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	337.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	194.000,00 €	531.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.291.000,00 €		
3.2. Meier KG:	46.000,00 €	1.337.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.244.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		8.666.300,00 €	
- Summe der Schulden:		2.244.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 6.422.300,00 €	

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	6.422.300,00 €
1. Grundst. und Bauten:	6.383.000,00 €			
2. TA und Maschinen:	319.000,00 €		II Schulden	
3. Fuhrpark:	154.000,00 €		1. Hypotheken:	376.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	374.000,00 €		2. Darlehn:	531.000,00 €
			3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.337.000,00 €
II Umlaufvermögen:				
1. Rohstoffe:	79.700,00 €			
2. Hilfsstoffe:	12.000,00 €			
3. Betriebsstoffe:	85.900,00 €			
4. Unfertige Erzeugnisse:	301.000,00 €			
5. Fertige Erzeugnisse:	444.000,00 €			
6. Forderungen a. LL:	44.600,00 €			
7. Bankkonto:	468.000,00 €			
8. Kasse:	1.100,00 €			
		8.666.300,00 €		8.666.300,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur	Passiva		
Vermögensstruktur				Kapitalstruktur		
	€	%		€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.230.000,00	83.4%	Eigenkapital (EK)	6.422.300,00	74.1%	
Umlaufvermögen (UV)	1.436.300,00	16.6%	Fremdkapital (FK)	2.244.000,00	25.9%	
Gesamtvermögen	8.666.300,00	100%	Gesamtkapital	8.666.300,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.86 : 1