

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:	398.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.720.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	3.000.000,00 €	7.118.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		146.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	204.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	92.000,00 €	296.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		204.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.3. 2400m² Leder:	21.500,00 €		
1.4. 1400m² Stahlblech:	28.200,00 €	49.700,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.2. 240t Muttern:	2.400,00 €		
2.3. 330t Nägel:	1.400,00 €		
2.4. 230t Leim:	2.100,00 €		
2.5. 30t Nieten:	1.700,00 €	7.600,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 800l Brennstoffe:	48.700,00 €		
3.3. 2700m³ Erdgas:	24.100,00 €	72.800,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		168.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		110.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		13.200,00 €	
7. Bankkonto:		424.000,00 €	
8. Kasse:		3.100,00 €	
Summe des Vermögens:		= 8.612.400,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	17.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	470.000,00 €	487.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	344.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	163.000,00 €	507.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	740.000,00 €		
3.2. Meier KG:	30.000,00 €	770.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.764.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		8.612.400,00 €	
- Summe der Schulden:		1.764.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 6.848.400,00 €	

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 6.848.400,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	7.118.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	146.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	296.000,00 €			1. Hypotheken:	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	204.000,00 €			2. Darlehn:	
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	49.700,00 €				
2. Hilfsstoffe:	7.600,00 €				
3. Betriebsstoffe:	72.800,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	168.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	110.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	13.200,00 €				
7. Bankkonto:	424.000,00 €				
8. Kasse:	3.100,00 €				
	8.612.400,00 €			8.612.400,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%
Anlagevermögen (AV)	7.764.000,00	90.1%	Eigenkapital (EK)	6.848.400,00	79.5%
Umlaufvermögen (UV)	848.400,00	9.9%	Fremdkapital (FK)	1.764.000,00	20.5%
Gesamtvermögen	8.612.400,00	100%	Gesamtkapital	8.612.400,00	100%

Verhältnis EK:FK = 3.88 : 1