

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:	154.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	4.970.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	1.900.000,00 €	7.024.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		395.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	210.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	72.000,00 €	282.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		338.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.1. 2900m² Seide:	46.700,00 €		
1.2. 4700m³ Kalisalz:	29.700,00 €		
1.3. 600m² Leder:	22.200,00 €		
1.4. 2100m³ Kies:	33.400,00 €	132.000,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.4. 300t Schrauben:	4.600,00 €		
2.5. 240t Nägel:	2.600,00 €	7.200,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.1. 200l Benzin:	12.800,00 €		
3.2. 4600l Diesel:	50.000,00 €		
3.3. 1400m³ Erdgas:	16.500,00 €	79.300,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		398.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		318.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		39.600,00 €	
7. Bankkonto:		129.000,00 €	
8. Kasse:		1.400,00 €	
Summe des Vermögens:		= 9.143.500,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	46.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	410.000,00 €	456.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	237.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	272.000,00 €	509.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	1.262.000,00 €		
3.2. Meier KG:	35.000,00 €	1.297.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 2.262.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		9.143.500,00 €	
- Summe der Schulden:		2.262.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 6.881.500,00 €	

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 6.881.500,00 €
1. Grundst. und Bauten:	7.024.000,00 €		
2. TA und Maschinen:	395.000,00 €	II Schulden	
3. Fuhrpark:	282.000,00 €	1. Hypotheken:	456.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	338.000,00 €	2. Darlehn:	509.000,00 €
		3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.297.000,00 €
II Umlaufvermögen:			
1. Rohstoffe:	132.000,00 €		
2. Hilfsstoffe:	7.200,00 €		
3. Betriebsstoffe:	79.300,00 €		
4. Unfertige Erzeugnisse:	398.000,00 €		
5. Fertige Erzeugnisse:	318.000,00 €		
6. Forderungen a. LL:	39.600,00 €		
7. Bankkonto:	129.000,00 €		
8. Kasse:	1.400,00 €		
	9.143.500,00 €		9.143.500,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014			Max Mustermann

Aktiva	Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€ %
Anlagevermögen (AV)	8.039.000,00	87.9%	Eigenkapital (EK)	6.881.500,00 75.3%
Umlaufvermögen (UV)	1.104.500,00	12.1%	Fremdkapital (FK)	2.262.000,00 24.7%
Gesamtvermögen	9.143.500,00	100%	Gesamtkapital	9.143.500,00 100%

Verhältnis EK:FK = 3.05 : 1