

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:	261.000,00 €		
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.720.000,00 €		
1.3. Betriebsgebäude:	2.000.000,00 €	4.981.000,00 €	
2. Technische Anlagen und Maschinen:		319.000,00 €	
3. Fuhrpark			
3.1. 3 LKW's:	207.000,00 €		
3.2. 4 PKW's:	92.000,00 €	299.000,00 €	
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		170.000,00 €	
II Umlaufvermögen			
1. Rohstoff			
1.1. 3500m³ Holz:	26.300,00 €		
1.2. 100t Baumwolle:	19.400,00 €		
1.3. 4100m³ Sand:	47.300,00 €		
1.4. 3500m³ Glas:	37.700,00 €	130.700,00 €	
2. Hilfsstoff			
2.3. 60t Schrauben:	4.100,00 €		
2.4. 110l Lack:	2.300,00 €		
2.5. 370l Säure:	4.800,00 €	11.200,00 €	
3. Betriebsstoff			
3.2. 1500l Brennstoffe:	49.100,00 €		
3.3. 2200l Diesel:	31.700,00 €	80.800,00 €	
4. Unfertige Erzeugnisse:		426.000,00 €	
5. Fertige Erzeugnisse:		225.000,00 €	
6. Forderungen a. LL:		12.900,00 €	
7. Bankkonto:		222.000,00 €	
8. Kasse:		3.400,00 €	
Summe des Vermögens:		= 6.881.000,00 €	
B. Schulden			
1. Hypothek			
1.1. Sparkasse Leipzig:	16.000,00 €		
1.2. Deutsche Bank 24:	280.000,00 €	296.000,00 €	
2. Darlehn			
2.1. Dresdner Bank:	260.000,00 €		
2.2. Commerzbank:	406.000,00 €	666.000,00 €	
3. Verbindlichkeit a. LL			
3.1. Müller GmbH:	590.000,00 €		
3.2. Meier KG:	40.000,00 €	630.000,00 €	
Summe der Schulden:		= 1.592.000,00 €	
C. Ermittlung des Eigenkapitals			
Summe des Vermögens:		6.881.000,00 €	
- Summe der Schulden:		1.592.000,00 €	
= Eigenkapital:		= 5.289.000,00 €	

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		5.289.000,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	4.981.000,00 €	II Schulden			
2. TA und Maschinen:	319.000,00 €	1. Hypotheken:		296.000,00 €	
3. Fuhrpark:	299.000,00 €	2. Darlehn:		666.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	170.000,00 €	3. Verbindlichkeiten a. LL:		630.000,00 €	
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	130.700,00 €				
2. Hilfsstoffe:	11.200,00 €				
3. Betriebsstoffe:	80.800,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	426.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	225.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	12.900,00 €				
7. Bankkonto:	222.000,00 €				
8. Kasse:	3.400,00 €				
	6.881.000,00 €			6.881.000,00 €	
Leipzig den 10. Jan. 2014				Max Mustermann	

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	5.769.000,00	83.8%	Eigenkapital (EK)	5.289.000,00	76.9%	
Umlaufvermögen (UV)	1.112.000,00	16.2%	Fremdkapital (FK)	1.592.000,00	23.1%	
Gesamtvermögen	6.881.000,00	100%	Gesamtkapital	6.881.000,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.33 : 1