

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:	183.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.060.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.200.000,00 €	5.443.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		150.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	159.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	120.000,00 €	279.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		264.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 1100t Baumwolle:	49.800,00 €	
1.2. 4500m³ Kalisalz:	31.200,00 €	
1.3. 2100m² Leder:	30.300,00 €	
1.4. 400t Marmor:	31.700,00 €	143.000,00 €
2. Hilfsstoff		
2.2. 340l Polituren:	3.000,00 €	
2.3. 470t Schrauben:	2.400,00 €	
2.4. 460l Säure:	3.400,00 €	
2.5. 410t Nägel:	3.200,00 €	12.000,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 3100l Benzin:	47.400,00 €	
3.3. 3300l Heizöl:	20.500,00 €	67.900,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		420.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		381.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		17.100,00 €
7. Bankkonto:		254.000,00 €
8. Kasse:		1.600,00 €
Summe des Vermögens:		= 7.432.600,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	17.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	250.000,00 €	267.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	195.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	237.000,00 €	432.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.092.000,00 €	
3.2. Meier KG:	46.000,00 €	1.138.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.837.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		7.432.600,00 €
- Summe der Schulden:		1.837.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.595.600,00 €

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 5.595.600,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.443.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	150.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	279.000,00 €			1. Hypotheken:	267.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	264.000,00 €			2. Darlehn:	432.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.138.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	143.000,00 €				
2. Hilfsstoffe:	12.000,00 €				
3. Betriebsstoffe:	67.900,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	420.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	381.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	17.100,00 €				
7. Bankkonto:	254.000,00 €				
8. Kasse:	1.600,00 €				
		7.432.600,00 €			7.432.600,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	6.136.000,00	82.6%	Eigenkapital (EK)	5.595.600,00	75.3%	
Umlaufvermögen (UV)	1.296.600,00	17.4%	Fremdkapital (FK)	1.837.000,00	24.7%	
Gesamtvermögen	7.432.600,00	100%	Gesamtkapital	7.432.600,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 3.05 : 1