

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:	363.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.710.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	1.800.000,00 €	5.873.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		439.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	180.000,00 €	
3.2. 3 PKW's:	87.000,00 €	267.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		166.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 2900m ² Furniere:	44.600,00 €	
1.2. 4200l Erdöl:	20.200,00 €	
1.3. 4100m ² Leder:	27.100,00 €	
1.4. 4400t Eisen:	49.600,00 €	141.500,00 €
2. Hilfsstoff		
2.4. 470t Schrauben:	4.500,00 €	
2.5. 230t Muttern:	5.000,00 €	9.500,00 €
3. Betriebsstoff		
3.2. 1400l Diesel:	40.400,00 €	
3.3. 2900l Heizöl:	16.700,00 €	57.100,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		411.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		323.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		34.900,00 €
7. Bankkonto:		464.000,00 €
8. Kasse:		2.600,00 €
Summe des Vermögens:		= 8.188.600,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	45.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	310.000,00 €	355.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	201.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	197.000,00 €	398.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	1.431.000,00 €	
3.2. Meier KG:	37.000,00 €	1.468.000,00 €
Summe der Schulden:		= 2.221.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		8.188.600,00 €
- Summe der Schulden:		2.221.000,00 €
= Eigenkapital:		= 5.967.600,00 €

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 5.967.600,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	5.873.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	439.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	267.000,00 €			1. Hypotheken:	355.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	166.000,00 €			2. Darlehn:	398.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	1.468.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	141.500,00 €				
2. Hilfsstoffe:	9.500,00 €				
3. Betriebsstoffe:	57.100,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	411.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	323.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	34.900,00 €				
7. Bankkonto:	464.000,00 €				
8. Kasse:	2.600,00 €				
		8.188.600,00 €			8.188.600,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	6.745.000,00	82.4%	Eigenkapital (EK)	5.967.600,00	72.9%	
Umlaufvermögen (UV)	1.443.600,00	17.6%	Fremdkapital (FK)	2.221.000,00	27.1%	
Gesamtvermögen	8.188.600,00	100%	Gesamtkapital	8.188.600,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 2.69 : 1