

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:	495.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.070.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	4.800.000,00 €	7.365.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		126.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:	177.000,00 €	
3.2. 4 PKW's:	96.000,00 €	273.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		207.000,00 €
II Umlaufvermögen		
1. Rohstoff		
1.1. 1400m ² Stahlblech:	36.500,00 €	
1.2. 4900m ³ Sand:	18.600,00 €	
1.3. 4300m ³ Kies:	20.900,00 €	
1.4. 3100m ² Leder:	28.500,00 €	104.500,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 100t Nägel:	2.500,00 €	
2.2. 480l Lack:	3.500,00 €	
2.3. 80t Schrauben:	5.000,00 €	
2.4. 220t Muttern:	2.600,00 €	
2.5. 410l Säure:	1.300,00 €	14.900,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 200m ³ Erdgas:	43.600,00 €	
3.2. 4200l Brennstoffe:	14.900,00 €	
3.3. 3000l Benzin:	28.800,00 €	87.300,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:		469.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:		188.000,00 €
6. Forderungen a. LL:		12.000,00 €
7. Bankkonto:		164.000,00 €
8. Kasse:		1.100,00 €
Summe des Vermögens:		= 9.011.800,00 €
B. Schulden		
1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	38.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	390.000,00 €	428.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	123.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	468.000,00 €	591.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:	605.000,00 €	
3.2. Meier KG:	44.000,00 €	649.000,00 €
Summe der Schulden:		= 1.668.000,00 €
C. Ermittlung des Eigenkapitals		
Summe des Vermögens:		9.011.800,00 €
- Summe der Schulden:		1.668.000,00 €
= Eigenkapital:		= 7.343.800,00 €

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 7.343.800,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	7.365.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	126.000,00 €			II Schulden	
3. Fuhrpark:	273.000,00 €			1. Hypotheken:	428.000,00 €
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	207.000,00 €			2. Darlehn:	591.000,00 €
				3. Verbindlichkeiten a. LL:	649.000,00 €
II Umlaufvermögen:					
1. Rohstoffe:	104.500,00 €				
2. Hilfsstoffe:	14.900,00 €				
3. Betriebsstoffe:	87.300,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	469.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	188.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	12.000,00 €				
7. Bankkonto:	164.000,00 €				
8. Kasse:	1.100,00 €				
	9.011.800,00 €				9.011.800,00 €
Leipzig den 10. Jan. 2014					Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.971.000,00	88.5%	Eigenkapital (EK)	7.343.800,00	81.5%	
Umlaufvermögen (UV)	1.040.800,00	11.5%	Fremdkapital (FK)	1.668.000,00	18.5%	
Gesamtvermögen	9.011.800,00	100%	Gesamtkapital	9.011.800,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 4.41 : 1