



Aufgabe: Es soll aus dem vorliegenden Inventar der Firma 'Dies und Das GmbH' eine Bilanz und die Bilanzstruktur erstellt werden. Dazu ermitteln Sie den Prozentanteil des Anlage- und Umlaufvermögens sowie den Prozentanteil vom Eigen- und Fremdkapital der Dies und Das GmbH, anhand der Bilanzsumme. Des Weiteren soll angegeben werden in welchem Verhältnis das Eigenkapital (EK) und das Fremdkapital (FK) zu einander stehen.

Arbeitsblatt Nr.: 20

Inventar der Dies und Das GmbH zum 31.12.2020

**A. Vermögen**

**I Anlagevermögen**

1. Grundstücke und Bauten		
1.1. Unbebaute Grundstücke:.....	121.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:.....	4.810.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:.....	2.000.000,00 €	6.931.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:.....		374.000,00 €
3. Fuhrpark		
3.1. 3 LKW's:.....	162.000,00 €	
3.2. 2 PKW's:.....	50.000,00 €	212.000,00 €
4. Betriebs- und Geschäftsausstattung:.....		157.000,00 €

**II Umlaufvermögen**

1. Rohstoff		
1.3. 300m <sup>2</sup> Furniere:.....	24.200,00 €	
1.4. 2600m <sup>2</sup> Leder:.....	11.400,00 €	35.600,00 €
2. Hilfsstoff		
2.2. 250l Säure:.....	4.700,00 €	
2.3. 60l Polituren:.....	4.300,00 €	
2.4. 110t Nägel:.....	1.400,00 €	
2.5. 350t Schrauben:.....	2.400,00 €	12.800,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 4400l Benzin:.....	42.800,00 €	
3.2. 2300l Heizöl:.....	25.800,00 €	
3.3. 2400l Diesel:.....	47.100,00 €	115.700,00 €
4. Unfertige Erzeugnisse:.....		495.000,00 €
5. Fertige Erzeugnisse:.....		393.000,00 €
6. Forderungen a. LL:.....		48.600,00 €
7. Bankkonto:.....		323.000,00 €
8. Kasse:.....		3.800,00 €
Summe des Vermögens:.....		= 9.101.500,00 €

**B. Schulden**

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:.....	32.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:.....	130.000,00 €	162.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:.....	117.000,00 €	
2.2. Commerzbank:.....	443.000,00 €	560.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
3.1. Müller GmbH:.....	885.000,00 €	
3.2. Meier KG:.....	38.000,00 €	923.000,00 €
Summe der Schulden:.....		= 1.645.000,00 €

**C. Ermittlung des Eigenkapitals**

Summe des Vermögens:.....		9.101.500,00 €
- Summe der Schulden:.....		1.645.000,00 €
= Eigenkapital:.....		= <u>7.456.500,00 €</u>





Lösungen Arbeitsblatt Nr.: 20

Aktiva		Bilanz der Dies und Das GmbH zum 31.12..		Passiva	
<b>I Anlagevermögen</b>				<b>I Eigenkapital</b> 7.456.500,00 €	
1. Grundst. und Bauten:	6.931.000,00 €				
2. TA und Maschinen:	374.000,00 €	<b>II Schulden</b>			
3. Fuhrpark:	212.000,00 €	1. Hypotheken:		162.000,00 €	
4. Betriebs u. Geschäftsausstattung:	157.000,00 €	2. Darlehn:		560.000,00 €	
		3. Verbindlichkeiten a. LL:		923.000,00 €	
<b>II Umlaufvermögen:</b>					
1. Rohstoffe:	35.600,00 €				
2. Hilfsstoffe:	12.800,00 €				
3. Betriebsstoffe:	115.700,00 €				
4. Unfertige Erzeugnisse:	495.000,00 €				
5. Fertige Erzeugnisse:	393.000,00 €				
6. Forderungen a. LL:	48.600,00 €				
7. Bankkonto:	323.000,00 €				
8. Kasse:	3.800,00 €				
	<b>9.101.500,00 €</b>			<b>9.101.500,00 €</b>	

Leipzig den 10. Jan. 2014

Max Mustermann

Aktiva			Bilanzstruktur		Passiva	
Vermögensstruktur	€	%	Kapitalstruktur	€	%	
Anlagevermögen (AV)	7.674.000,00	84.3%	Eigenkapital (EK)	7.456.500,00	81.9%	
Umlaufvermögen (UV)	1.427.500,00	15.7%	Fremdkapital (FK)	1.645.000,00	18.1%	
Gesamtvermögen	9.101.500,00	100%	Gesamtkapital	9.101.500,00	100%	

Verhältnis EK:FK = 4.52 : 1