



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

Erstellen Sie das Inventar an Hand der Vorliegenden Inventurergebnissen. Beachte bitte das im Inventar einige Posten sinnvoll zusammengefasst werden können. Dies betrifft z.B. Rohstoffe oder den Fuhrpark. Ordnen Sie auch die Vermögensteile nach Liquidität und die Schulden nach Fälligkeit.

500t Muttern (Hilfsstoff):	600,00 €
700t Klebstoff (Hilfsstoff):	800,00 €
2000l Diesel (Betriebsstoff):	600,00 €
5000l Polituren (Hilfsstoff):	600,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	600,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	1.000,00 €
	2.800.000,00 €
3600t Baumwolle (Rohstoff):	13.100,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	900,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	1.000,00 €
	3.460.000,00 €
	700,00 €
2800t Eisen (Rohstoff):	4.740.000,00 €
Werkzeuge:	17.700,00 €
	700,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	20.000,00 €
3100t Baumwolle (Rohstoff):	39.100,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	388.000,00 €
	42.400,00 €
Bankkonto:	500,00 €
	1.840.000,00 €
Kasse:	100,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
	332.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	2.000,00 €

PDF Nr.:392 vom 01.02.2022 - 22:41



Inventar der xyz GmbH zum 31.12

**A. Vermögen**

**I Anlagevermögen**

.....	3.460.000,00 €	
.....	1.840.000,00 €	
.....	2.800.000,00 €	8.100.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen: .....		388.000,00 €
3. Werkzeuge: .....		17.700,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's: .....	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's: .....	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		332.000,00 €

**II Umlaufvermögen**

1. Rohstoff		
1.1. 2800t Eisen: .....	4.740.000,00 €	
1.2. 3100t Baumwolle: .....	39.100,00 €	
.....	42.400,00 €	
1.4. 3600t Baumwolle: .....	13.100,00 €	4.834.600,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 500t Muttern: .....	600,00 €	
2.2. 5000l Polituren: .....	600,00 €	
2.3. 700t Klebstoff: .....	800,00 €	2.000,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 2000l Diesel: .....	600,00 €	
.....	700,00 €	
.....	700,00 €	2.000,00 €
4. Kasse: .....		100,00 €
5. Bankkonto: .....		500,00 €
Summe des Vermögens: .....		= 14.456.900,00 €

**B. Schulden**

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig: .....	1.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24: .....	20.000,00 €	21.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank: .....	1.000,00 €	
2.2. Commerzbank: .....	2.000,00 €	3.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
.....	600,00 €	
3.2. Meier KG: .....	900,00 €	1.500,00 €
Summe der Schulden: .....		= 25.500,00 €

**C. Ermittlung des Eigenkapitals**

Summe des Vermögens: .....	14.456.900,00 €
- Summe der Schulden: .....	25.500,00 €
= Eigenkapital: .....	= 14.431.400,00 €

PDF Nr.:392 vom 01.02.2022 - 22:41