



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.

Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	500,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	2.000,00 €
	500,00 €
Werkzeuge:	40.800,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	1.980.000,00 €
4800l Diesel (Betriebsstoff):	700,00 €
	3.300.000,00 €
Kasse:	200,00 €
Bankkonto:	500,00 €
	40.900,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	10.000,00 €
	1.040.000,00 €
400l Lack (Hilfsstoff):	700,00 €
	2.320.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	367.000,00 €
4400t Stahl (Rohstoff):	11.000,00 €
4700l Polituren (Hilfsstoff):	700,00 €
	600,00 €
	500,00 €
	422.000,00 €
	48.200,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	4.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	3.000,00 €
	800,00 €

PDF Nr.:877 vom 01.02.2022 - 22:42



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

### Inventar der xyz GmbH zum 31.12

#### A. Vermögen

##### I Anlagevermögen

.....	1.040.000,00 €	
.....	1.980.000,00 €	
.....	3.300.000,00 €	6.320.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen: .....		367.000,00 €
3. Werkzeuge: .....		40.800,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's: .....	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's: .....	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		422.000,00 €

##### II Umlaufvermögen

1. Rohstoff		
.....	2.320.000,00 €	
1.2. 4400t Stahl: .....	11.000,00 €	
.....	40.900,00 €	
.....	48.200,00 €	2.420.100,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 400l Lack: .....	700,00 €	
2.2. 4700l Polituren: .....	700,00 €	
.....	600,00 €	2.000,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 4800l Diesel: .....	700,00 €	
.....	500,00 €	
.....	500,00 €	1.700,00 €
4. Kasse: .....		200,00 €
5. Bankkonto: .....		500,00 €
Summe des Vermögens: .....		= 10.354.300,00 €

#### B. Schulden

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig: .....	4.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24: .....	10.000,00 €	14.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank: .....	2.000,00 €	
2.2. Commerzbank: .....	3.000,00 €	5.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
.....	800,00 €	
3.2. Meier KG: .....	500,00 €	1.300,00 €
Summe der Schulden: .....		= 20.300,00 €

#### C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: .....		10.354.300,00 €
- Summe der Schulden: .....		20.300,00 €
= Eigenkapital: .....		= 10.334.000,00 €

PDF Nr.:877 vom 01.02.2022 - 22:42