



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.

4400t Schrauben (Hilfsstoff):	500,00 €
	22.800,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	144.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
Werkzeuge:	16.600,00 €
	600,00 €
Commerzbank (Darlehn):	4.000,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	1.000,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	30.000,00 €
	3.160.000,00 €
1300l Diesel (Betriebsstoff):	900,00 €
	3.060.000,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	5.000,00 €
	3.810.000,00 €
	700,00 €
Kasse:	300,00 €
	500,00 €
Bankkonto:	100,00 €
	43.400,00 €
	27.100,00 €
4000t Leim (Hilfsstoff):	600,00 €
2400l Diesel (Betriebsstoff):	600,00 €
	4.900.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.500,00 €
	498.000,00 €

PDF Nr.:965 vom 01.02.2022 - 22:42



## Inventar der xyz GmbH zum 31.12

### A. Vermögen

#### I Anlagevermögen

.....	3.160.000,00 €	
.....	3.060.000,00 €	
.....	4.900.000,00 €	11.120.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen: .....		144.000,00 €
3. Werkzeuge: .....		16.600,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's: .....	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's: .....	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		498.000,00 €

#### II Umlaufvermögen

##### 1. Rohstoff

.....	3.810.000,00 €	
.....	43.400,00 €	
.....	27.100,00 €	
.....	22.800,00 €	3.903.300,00 €

##### 2. Hilfsstoff

2.1. 4400t Schrauben: .....	500,00 €	
2.2. 4000t Leim: .....	600,00 €	
.....	600,00 €	1.700,00 €

##### 3. Betriebsstoff

3.1. 1300l Diesel: .....	900,00 €	
.....	700,00 €	
3.3. 2400l Diesel: .....	600,00 €	2.200,00 €

##### 4. Kasse: .....

300,00 €

##### 5. Bankkonto: .....

100,00 €

Summe des Vermögens: ..... = 16.466.200,00 €

### B. Schulden

#### 1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig: .....	1.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24: .....	30.000,00 €	31.000,00 €

#### 2. Darlehn

2.1. Dresdner Bank: .....	5.000,00 €	
2.2. Commerzbank: .....	4.000,00 €	9.000,00 €

#### 3. Verbindlichkeit a. LL

.....	500,00 €	
3.2. Meier KG: .....	1.500,00 €	2.000,00 €

Summe der Schulden: ..... = 42.000,00 €

### C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: .....	16.466.200,00 €
- Summe der Schulden: .....	42.000,00 €
= Eigenkapital: .....	= 16.424.200,00 €

PDF Nr.:965 vom 01.02.2022 - 22:42