



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.

900t Leim (Hilfsstoff):	900,00 €
	1.680.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	362.000,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	5.000,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	330.000,00 €
900t Baumwolle (Rohstoff):	19.300,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.200,00 €
Werkzeuge:	29.700,00 €
Kasse:	100,00 €
Commerzbank (Darlehn):	3.000,00 €
	600,00 €
	700,00 €
2400l Polituren (Hilfsstoff):	500,00 €
	3.470.000,00 €
	2.700.000,00 €
	3.810.000,00 €
	40.500,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	50.000,00 €
Bankkonto:	400,00 €
	600,00 €
	800,00 €
4700l Diesel (Betriebsstoff):	900,00 €
	21.700,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	4.000,00 €

PDF Nr.:849 vom 01.02.2022 - 22:42



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

### Inventar der xyz GmbH zum 31.12

#### A. Vermögen

##### I Anlagevermögen

.....	1.680.000,00 €	
.....	3.810.000,00 €	
.....	2.700.000,00 €	8.190.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen: .....		362.000,00 €
3. Werkzeuge: .....		29.700,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's: .....	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's: .....	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		330.000,00 €

##### II Umlaufvermögen

1. Rohstoff		
.....	3.470.000,00 €	
.....	21.700,00 €	
.....	40.500,00 €	
1.4. 900t Baumwolle: .....	19.300,00 €	3.551.500,00 €
2. Hilfsstoff		
.....	600,00 €	
2.2. 900t Leim: .....	900,00 €	
2.3. 2400l Polituren: .....	500,00 €	2.000,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 4700l Diesel: .....	900,00 €	
.....	700,00 €	
.....	600,00 €	2.200,00 €
4. Kasse: .....		100,00 €
5. Bankkonto: .....		400,00 €
Summe des Vermögens: .....		= 13.247.900,00 €

#### B. Schulden

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig: .....	5.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24: .....	50.000,00 €	55.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank: .....	4.000,00 €	
2.2. Commerzbank: .....	3.000,00 €	7.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
.....	800,00 €	
3.2. Meier KG: .....	1.200,00 €	2.000,00 €
Summe der Schulden: .....		= 64.000,00 €

#### C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: .....		13.247.900,00 €
- Summe der Schulden: .....		64.000,00 €
= Eigenkapital: .....		= 13.183.900,00 €

PDF Nr.:849 vom 01.02.2022 - 22:42