



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.

	3.850.000,00 €
Werkzeuge:	34.800,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	800,00 €
	29.600,00 €
	4.400.000,00 €
	4.650.000,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	4.000,00 €
5000l Diesel (Betriebsstoff):	700,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	40.000,00 €
900l Polituren (Hilfsstoff):	600,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.100,00 €
	700,00 €
Bankkonto:	300,00 €
Kasse:	100,00 €
3700t Granit (Rohstoff):	1.340.000,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	417.000,00 €
	14.000,00 €
100t Baumwolle (Rohstoff):	16.300,00 €
Commerzbank (Darlehn):	4.000,00 €
	900,00 €
900l Polituren (Hilfsstoff):	400,00 €
	237.000,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	2.000,00 €
2300t Muttern (Hilfsstoff):	800,00 €

PDF Nr.:182 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

### Inventar der xyz GmbH zum 31.12

#### A. Vermögen

##### I Anlagevermögen

.....	4.650.000,00 €	
.....	3.850.000,00 €	
.....	4.400.000,00 €	12.900.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen: .....		417.000,00 €
3. Werkzeuge: .....		34.800,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's: .....	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's: .....	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		237.000,00 €

##### II Umlaufvermögen

1. Rohstoff		
1.1. 3700t Granit: .....	1.340.000,00 €	
.....	29.600,00 €	
1.3. 100t Baumwolle: .....	16.300,00 €	
.....	14.000,00 €	1.399.900,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 2300t Muttern: .....	800,00 €	
2.2. 900l Polituren: .....	600,00 €	
2.3. 900l Polituren: .....	400,00 €	1.800,00 €
3. Betriebsstoff		
.....	900,00 €	
3.2. 5000l Diesel: .....	700,00 €	
.....	800,00 €	2.400,00 €
4. Kasse: .....		100,00 €
5. Bankkonto: .....		300,00 €
Summe des Vermögens: .....		= 15.773.300,00 €

#### B. Schulden

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig: .....	2.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24: .....	40.000,00 €	42.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank: .....	4.000,00 €	
2.2. Commerzbank: .....	4.000,00 €	8.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
.....	700,00 €	
3.2. Meier KG: .....	1.100,00 €	1.800,00 €
Summe der Schulden: .....		= 51.800,00 €

#### C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: .....		15.773.300,00 €
- Summe der Schulden: .....		51.800,00 €
= Eigenkapital: .....		= 15.721.500,00 €

PDF Nr.:182 vom 01.02.2022 - 22:41