



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.

	800,00 €
5000l Wasser (Rohstoff):	3.680.000,00 €
	171.000,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	3.000,00 €
900l Diesel (Betriebsstoff):	600,00 €
	43.900,00 €
	4.060.000,00 €
	700,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	40.000,00 €
	4.700.000,00 €
1700t Leim (Hilfsstoff):	600,00 €
	1.380.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
Kasse:	200,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	900,00 €
4600t Leim (Hilfsstoff):	500,00 €
Commerzbank (Darlehn):	4.000,00 €
	500,00 €
3000t Schrauben (Hilfsstoff):	600,00 €
Werkzeuge:	31.700,00 €
1900t Granit (Rohstoff):	11.200,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	5.000,00 €
	33.300,00 €
Bankkonto:	500,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	489.000,00 €

PDF Nr.:353 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

### Inventar der xyz GmbH zum 31.12

#### A. Vermögen

##### I Anlagevermögen

.....	4.060.000,00 €	
.....	1.380.000,00 €	
.....	4.700.000,00 €	10.140.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen: .....		489.000,00 €
3. Werkzeuge: .....		31.700,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's: .....	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's: .....	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		171.000,00 €

##### II Umlaufvermögen

1. Rohstoff		
1.1. 5000l Wasser: .....	3.680.000,00 €	
1.2. 1900t Granit: .....	11.200,00 €	
.....	43.900,00 €	
.....	33.300,00 €	3.768.400,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 3000t Schrauben: .....	600,00 €	
2.2. 4600t Leim: .....	500,00 €	
2.3. 1700t Leim: .....	600,00 €	1.700,00 €
3. Betriebsstoff		
.....	500,00 €	
3.2. 900l Diesel: .....	600,00 €	
.....	700,00 €	1.800,00 €
4. Kasse: .....		200,00 €
5. Bankkonto: .....		500,00 €
Summe des Vermögens: .....		= 15.384.300,00 €

#### B. Schulden

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig: .....	5.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24: .....	40.000,00 €	45.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank: .....	3.000,00 €	
2.2. Commerzbank: .....	4.000,00 €	7.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
.....	800,00 €	
3.2. Meier KG: .....	900,00 €	1.700,00 €
Summe der Schulden: .....		= 53.700,00 €

#### C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: .....		15.384.300,00 €
- Summe der Schulden: .....		53.700,00 €
= Eigenkapital: .....		= 15.330.600,00 €

PDF Nr.:353 vom 01.02.2022 - 22:41