



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.

Deutsche Bank 24 (Hypothek):	20.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	301.000,00 €
Bankkonto:	300,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	4.000,00 €
	427.000,00 €
	25.300,00 €
	1.310.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
5000l Lack (Hilfsstoff):	500,00 €
	500,00 €
2000t Stahl (Rohstoff):	44.600,00 €
	900,00 €
	3.670.000,00 €
2300l Diesel (Betriebsstoff):	500,00 €
	4.900.000,00 €
1500l Lack (Hilfsstoff):	700,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	4.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	2.000,00 €
	500,00 €
Kasse:	500,00 €
	700,00 €
1600t Marmor (Rohstoff):	3.840.000,00 €
	12.800,00 €
Werkzeuge:	32.500,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.300,00 €

PDF Nr.:122 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

### Inventar der xyz GmbH zum 31.12

#### A. Vermögen

##### I Anlagevermögen

.....	1.310.000,00 €	
.....	3.670.000,00 €	
.....	4.900.000,00 €	9.880.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen: .....		301.000,00 €
3. Werkzeuge: .....		32.500,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's: .....	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's: .....	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		427.000,00 €

##### II Umlaufvermögen

1. Rohstoff		
1.1. 1600t Marmor: .....	3.840.000,00 €	
.....	12.800,00 €	
1.3. 2000t Stahl: .....	44.600,00 €	
.....	25.300,00 €	3.922.700,00 €
2. Hilfsstoff		
.....	700,00 €	
2.2. 5000l Lack: .....	500,00 €	
2.3. 1500l Lack: .....	700,00 €	1.900,00 €
3. Betriebsstoff		
3.1. 2300l Diesel: .....	500,00 €	
.....	500,00 €	
.....	900,00 €	1.900,00 €
4. Kasse: .....		500,00 €
5. Bankkonto: .....		300,00 €
Summe des Vermögens: .....		= 15.347.800,00 €

#### B. Schulden

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig: .....	4.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24: .....	20.000,00 €	24.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank: .....	4.000,00 €	
2.2. Commerzbank: .....	2.000,00 €	6.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
.....	500,00 €	
3.2. Meier KG: .....	1.300,00 €	1.800,00 €
Summe der Schulden: .....		= 31.800,00 €

#### C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: .....		15.347.800,00 €
- Summe der Schulden: .....		31.800,00 €
= Eigenkapital: .....		= 15.316.000,00 €

PDF Nr.:122 vom 01.02.2022 - 22:41