



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.

Bankkonto:	400,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	3.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	2.000,00 €
1900t Granit (Rohstoff):	4.690.000,00 €
	4.400.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.400,00 €
	19.000,00 €
Kasse:	400,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
	800,00 €
	30.300,00 €
4200t Muttern (Hilfsstoff):	400,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	1.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	402.000,00 €
	4.080.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
4200l Lack (Hilfsstoff):	500,00 €
	3.630.000,00 €
Werkzeuge:	49.900,00 €
2300l Lack (Hilfsstoff):	700,00 €
	323.000,00 €
	1.500,00 €
	700,00 €
	900,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	40.000,00 €
1400t Stahl (Rohstoff):	11.200,00 €

PDF Nr.:119 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	3.630.000,00 €	
.....	4.080.000,00 €	
.....	4.400.000,00 €	12.110.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		402.000,00 €
3. Werkzeuge:		49.900,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		323.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

1.1. 1900t Granit:	4.690.000,00 €	
.....	30.300,00 €	
1.3. 1400t Stahl:	11.200,00 €	
.....	19.000,00 €	4.750.500,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 4200t Muttern:	400,00 €	
2.2. 2300l Lack:	700,00 €	
2.3. 4200l Lack:	500,00 €	1.600,00 €

3. Betriebsstoff

.....	700,00 €	
.....	800,00 €	
.....	900,00 €	2.400,00 €

4. Kasse:

5. Bankkonto:

Summe des Vermögens: = 18.420.200,00 €

B. Schulden

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:	1.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	40.000,00 €	41.000,00 €

2. Darlehn

2.1. Dresdner Bank:	3.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	2.000,00 €	5.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	1.500,00 €	
3.2. Meier KG:	1.400,00 €	2.900,00 €

Summe der Schulden: = 48.900,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: 18.420.200,00 €

- Summe der Schulden: 48.900,00 €

= Eigenkapital: = 18.371.300,00 €

PDF Nr.:119 vom 01.02.2022 - 22:41