



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):	30.000,00 €
Kasse:	100,00 €
	101.000,00 €
	500,00 €
Commerzbank (Darlehn):	4.000,00 €
1500t Baumwolle (Rohstoff):	4.000.000,00 €
Werkzeuge:	15.700,00 €
	15.100,00 €
	400,00 €
	600,00 €
	12.300,00 €
	400,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	2.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	3.180.000,00 €
	2.170.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	900,00 €
1800t Granit (Rohstoff):	44.200,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
	4.500.000,00 €
300l Polituren (Hilfsstoff):	400,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	5.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	303.000,00 €
	900,00 €
Bankkonto:	400,00 €
	600,00 €

PDF Nr.:518 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	3.180.000,00 €	
.....	2.170.000,00 €	
.....	4.500.000,00 €	9.850.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		303.000,00 €
3. Werkzeuge:		15.700,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		101.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

1.1. 1500t Baumwolle:	4.000.000,00 €	
.....	12.300,00 €	
1.3. 1800t Granit:	44.200,00 €	
.....	15.100,00 €	4.071.600,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 300l Polituren:	400,00 €	
.....	500,00 €	
.....	400,00 €	1.300,00 €

3. Betriebsstoff

.....	600,00 €	
.....	400,00 €	
.....	900,00 €	1.900,00 €

4. Kasse:

100,00 €

5. Bankkonto:

400,00 €

Summe des Vermögens: = 15.125.000,00 €

B. Schulden

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:	2.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	30.000,00 €	32.000,00 €

2. Darlehn

2.1. Dresdner Bank:	5.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	4.000,00 €	9.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	600,00 €	
3.2. Meier KG:	900,00 €	1.500,00 €

Summe der Schulden: = 42.500,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens:		15.125.000,00 €
- Summe der Schulden:		42.500,00 €
= Eigenkapital:		= 15.082.500,00 €

PDF Nr.:518 vom 01.02.2022 - 22:41