



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.

3000l Polituren (Hilfsstoff):	700,00 €
2900t Schrauben (Hilfsstoff):	700,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.400,00 €
Kasse:	300,00 €
Bankkonto:	200,00 €
	11.800,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	4.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	3.000,00 €
	4.300.000,00 €
	800,00 €
	500,00 €
	49.800,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	135.000,00 €
Werkzeuge:	28.700,00 €
	4.510.000,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	3.000,00 €
	36.400,00 €
	2.630.000,00 €
3600t Leim (Hilfsstoff):	900,00 €
	1.300,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	290.000,00 €
	2.780.000,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	20.000,00 €
	800,00 €

PDF Nr.:473 vom 01.02.2022 - 22:41



Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	4.510.000,00 €	
.....	2.780.000,00 €	
.....	4.300.000,00 €	11.590.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		290.000,00 €
3. Werkzeuge:		28.700,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		135.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

.....	2.630.000,00 €	
.....	36.400,00 €	
.....	49.800,00 €	
.....	11.800,00 €	2.728.000,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 2900t Schrauben:	700,00 €	
2.2. 3600t Leim:	900,00 €	
2.3. 3000l Polituren:	700,00 €	2.300,00 €

3. Betriebsstoff

.....	500,00 €	
.....	800,00 €	
.....	800,00 €	2.100,00 €

4. Kasse: 300,00 €

5. Bankkonto: 200,00 €

Summe des Vermögens: = 15.556.600,00 €

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:	3.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	3.000,00 €	6.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	1.300,00 €	
3.2. Meier KG:	1.400,00 €	2.700,00 €

Summe der Schulden: = 32.700,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: 15.556.600,00 €

- Summe der Schulden: 32.700,00 €

= Eigenkapital: = 15.523.900,00 €

PDF Nr.:473 vom 01.02.2022 - 22:41