



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 €
	11.600,00 €
	500.000,00 €
Werkzeuge:	23.600,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	248.000,00 €
3600t Klebstoff (Hilfsstoff):	800,00 €
	2.700.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	500,00 €
	32.100,00 €
	4.920.000,00 €
	800,00 €
3500t Leim (Hilfsstoff):	400,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
	2.040.000,00 €
	600,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.500,00 €
	4.590.000,00 €
4300t Klebstoff (Hilfsstoff):	400,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	1.000,00 €
	43.300,00 €
Kasse:	200,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	3.000,00 €
	600,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	50.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	5.000,00 €

PDF Nr.:326 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	4.920.000,00 €	
.....	2.040.000,00 €	
.....	2.700.000,00 €	9.660.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		248.000,00 €
3. Werkzeuge:		23.600,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		500.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

.....	4.590.000,00 €	
.....	32.100,00 €	
.....	43.300,00 €	
.....	11.600,00 €	4.677.000,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 3500t Leim:	400,00 €	
2.2. 3600t Klebstoff:	800,00 €	
2.3. 4300t Klebstoff:	400,00 €	1.600,00 €

3. Betriebsstoff

.....	600,00 €	
.....	500,00 €	
.....	800,00 €	1.900,00 €

4. Kasse:

5. Bankkonto:

Summe des Vermögens:

B. Schulden

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:	3.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	50.000,00 €	53.000,00 €

2. Darlehn

2.1. Dresdner Bank:	1.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	5.000,00 €	6.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	600,00 €	
3.2. Meier KG:	1.500,00 €	2.100,00 €

Summe der Schulden:

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens:

- Summe der Schulden:

= Eigenkapital:

PDF Nr.:326 vom 01.02.2022 - 22:41