



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.

	2.220.000,00 €
	4.900.000,00 €
1000t Eisen (Rohstoff):	4.450.000,00 €
Bankkonto:	100,00 €
	2.020.000,00 €
700t Klebstoff (Hilfsstoff):	900,00 €
	600,00 €
1300t Klebstoff (Hilfsstoff):	500,00 €
Commerzbank (Darlehn):	2.000,00 €
3600l Diesel (Betriebsstoff):	500,00 €
	27.900,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	1.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	402.000,00 €
Kasse:	200,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
Werkzeuge:	25.600,00 €
	700,00 €
	1.400,00 €
	39.100,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
	45.200,00 €
	500,00 €
	482.000,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	2.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.400,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	20.000,00 €

PDF Nr.:732 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	2.020.000,00 €	
.....	2.220.000,00 €	
.....	4.900.000,00 €	9.140.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		402.000,00 €
3. Werkzeuge:		25.600,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		482.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

1.1. 1000t Eisen:	4.450.000,00 €	
.....	39.100,00 €	
.....	27.900,00 €	
.....	45.200,00 €	4.562.200,00 €

2. Hilfsstoff

.....	500,00 €	
2.2. 700t Klebstoff:	900,00 €	
2.3. 1300t Klebstoff:	500,00 €	1.900,00 €

3. Betriebsstoff

3.1. 3600l Diesel:	500,00 €	
.....	600,00 €	
.....	700,00 €	1.800,00 €

4. Kasse:..... 200,00 €

5. Bankkonto:..... 100,00 €

Summe des Vermögens:..... = 15.395.800,00 €

B. Schulden

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:	1.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	20.000,00 €	21.000,00 €

2. Darlehn

2.1. Dresdner Bank:	2.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	2.000,00 €	4.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	1.400,00 €	
3.2. Meier KG:	1.400,00 €	2.800,00 €

Summe der Schulden:..... = 27.800,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens:..... 15.395.800,00 €

- Summe der Schulden:..... 27.800,00 €

= Eigenkapital:..... = 15.368.000,00 €

PDF Nr.:732 vom 01.02.2022 - 22:41