



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):	10.000,00 €
	41.600,00 €
	36.000,00 €
2200t Leim (Hilfsstoff):	600,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	4.000,00 €
	3.700.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.100,00 €
	1.600.000,00 €
3000l Lack (Hilfsstoff):	600,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	101.000,00 €
	500,00 €
Bankkonto:	500,00 €
	800,00 €
	1.700.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	5.000,00 €
Kasse:	500,00 €
	386.000,00 €
	3.820.000,00 €
Werkzeuge:	28.300,00 €
	800,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	5.000,00 €
	700,00 €
800t Klebstoff (Hilfsstoff):	500,00 €
	22.700,00 €

PDF Nr.:3 vom 01.02.2022 - 22:41



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	1.700.000,00 €	
.....	3.820.000,00 €	
.....	3.700.000,00 €	9.220.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		101.000,00 €
3. Werkzeuge:		28.300,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
		386.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

.....	1.600.000,00 €	
.....	41.600,00 €	
.....	36.000,00 €	
.....	22.700,00 €	1.700.300,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 800t Klebstoff:	500,00 €	
2.2. 2200t Leim:	600,00 €	
2.3. 3000l Lack:	600,00 €	1.700,00 €

3. Betriebsstoff

.....	800,00 €	
.....	500,00 €	
.....	700,00 €	2.000,00 €

4. Kasse:

5. Bankkonto:

Summe des Vermögens: = 12.220.300,00 €

B. Schulden

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:	5.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	10.000,00 €	15.000,00 €

2. Darlehn

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

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	800,00 €	
3.2. Meier KG:	1.100,00 €	1.900,00 €

Summe der Schulden: = 25.900,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens: = 12.220.300,00 €

- Summe der Schulden: = 25.900,00 €

= Eigenkapital: = 12.194.400,00 €

PDF Nr.:3 vom 01.02.2022 - 22:41