



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.

Technische Anlagen und Maschinen:	250.000,00 €
	4.800.000,00 €
	800,00 €
	435.000,00 €
	27.900,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.500,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
4200l Lack (Hilfsstoff):	600,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	3.000,00 €
	500,00 €
1600l Diesel (Betriebsstoff):	600,00 €
	2.010.000,00 €
200l Polituren (Hilfsstoff):	800,00 €
	42.400,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
	3.180.000,00 €
	400,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	20.000,00 €
Werkzeuge:	43.000,00 €
	31.700,00 €
Bankkonto:	200,00 €
	900,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	4.000,00 €
	2.800.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	2.000,00 €
Kasse:	300,00 €

PDF Nr.:545 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 €	
.....	2.010.000,00 €	
.....	4.800.000,00 €	9.990.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		250.000,00 €
3. Werkzeuge:		43.000,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
		435.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

.....	2.800.000,00 €	
.....	31.700,00 €	
.....	27.900,00 €	
.....	42.400,00 €	2.902.000,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 4200l Lack:	600,00 €	
2.3. 200l Polituren:	800,00 €	
	800,00 €	2.200,00 €

3. Betriebsstoff

.....	500,00 €	
.....	400,00 €	
3.3. 1600l Diesel:	600,00 €	1.500,00 €

4. Kasse:

5. Bankkonto:		300,00 €
----------------------------	--	----------

Summe des Vermögens:.....

= 14.404.200,00 €

B. Schulden

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:	3.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	20.000,00 €	23.000,00 €

2. Darlehn

2.1. Dresdner Bank:	4.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	2.000,00 €	6.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	900,00 €	
3.2. Meier KG:	1.500,00 €	2.400,00 €

Summe der Schulden:.....

= 31.400,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens:.....		14.404.200,00 €
- Summe der Schulden:.....		31.400,00 €
= Eigenkapital:.....		= 14.372.800,00 €

PDF Nr.:545 vom 01.02.2022 - 22:41