



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.

Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	900,00 €
	900,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
2800t Klebstoff (Hilfsstoff):	800,00 €
	2.000.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	3.000,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	50.000,00 €
Werkzeuge:	30.600,00 €
	473.000,00 €
	3.330.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	279.000,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	5.000,00 €
	28.800,00 €
3800t Leim (Hilfsstoff):	700,00 €
	4.600.000,00 €
600l Diesel (Betriebsstoff):	500,00 €
Kasse:	500,00 €
Bankkonto:	300,00 €
2200t Stahl (Rohstoff):	22.800,00 €
	800,00 €
3800l Diesel (Betriebsstoff):	700,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	3.000,00 €
	1.240.000,00 €
	400,00 €
500t Stahl (Rohstoff):	45.100,00 €

PDF Nr.:219 vom 01.02.2022 - 22:41



Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	1.240.000,00 €	
.....	3.330.000,00 €	
.....	2.000.000,00 €	6.570.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		279.000,00 €
3. Werkzeuge:		30.600,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
		473.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

.....	4.600.000,00 €	
.....	28.800,00 €	
1.3. 2200t Stahl:	22.800,00 €	
1.4. 500t Stahl:	45.100,00 €	4.696.700,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 2800t Klebstoff:	800,00 €	
2.2. 3800t Leim:	700,00 €	
	400,00 €	1.900,00 €

3. Betriebsstoff

3.1. 600l Diesel:	500,00 €	
3.2. 3800l Diesel:	700,00 €	
	900,00 €	2.100,00 €

4. Kasse:

5. Bankkonto:		500,00 €
----------------------------	--	----------

Summe des Vermögens:.....

= 12.834.100,00 €

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:	5.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	3.000,00 €	8.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	800,00 €	
3.2. Meier KG:	900,00 €	1.700,00 €

Summe der Schulden:.....

= 62.700,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens:..... 12.834.100,00 €

- Summe der Schulden:..... 62.700,00 €

= Eigenkapital:..... 12.771.400,00 €