



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.

3700t Marmor (Rohstoff):	4.200.000,00 €
2000l Lack (Hilfsstoff):	600,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
	4.330.000,00 €
	400,00 €
Werkzeuge:	37.700,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	2.000,00 €
Kasse:	400,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.200,00 €
1400t Leim (Hilfsstoff):	700,00 €
	2.700.000,00 €
	278.000,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	2.000,00 €
	500,00 €
	16.600,00 €
	500,00 €
2800l Diesel (Betriebsstoff):	900,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	208.000,00 €
4100t Leim (Hilfsstoff):	600,00 €
Bankkonto:	100,00 €
	17.400,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	10.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	4.000,00 €
	37.600,00 €
	1.420.000,00 €

PDF Nr.:985 vom 01.02.2022 - 22:42



QR-Code scannen für noch mehr Arbeitsblätter!

Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	1.420.000,00 €	
.....	4.330.000,00 €	
.....	2.700.000,00 €	8.450.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		208.000,00 €
3. Werkzeuge:		37.700,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
		278.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff

1.1. 3700t Marmor:.....	4.200.000,00 €	
.....	16.600,00 €	
.....	17.400,00 €	
.....	37.600,00 €	4.271.600,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 4100t Leim:.....	600,00 €	
2.2. 2000l Lack:.....	600,00 €	
2.3. 1400t Leim:.....	700,00 €	1.900,00 €

3. Betriebsstoff

3.1. 2800l Diesel:.....	900,00 €	
.....	400,00 €	
.....	500,00 €	1.800,00 €

4. Kasse:.....

5. Bankkonto:.....		400,00 €
--------------------	--	----------

Summe des Vermögens:.....

= 14.029.500,00 €

B. Schulden

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:.....	2.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:.....	10.000,00 €	12.000,00 €

2. Darlehn

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

3. Verbindlichkeit a. LL

.....	500,00 €	
3.2. Meier KG:.....	1.200,00 €	1.700,00 €

Summe der Schulden:.....

= 19.700,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens:..... 14.029.500,00 €

- Summe der Schulden:..... 19.700,00 €

= Eigenkapital:..... = 14.009.800,00 €