



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.

	1.200,00 €
	297.000,00 €
Werkzeuge:	23.700,00 €
	2.100.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	481.000,00 €
	40.900,00 €
	700,00 €
	16.500,00 €
	2.180.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	1.000,00 €
	4.100.000,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	1.000,00 €
4600l Lack (Hilfsstoff):	800,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
4000t Marmor (Rohstoff):	1.600.000,00 €
4800t Schrauben (Hilfsstoff):	700,00 €
Bankkonto:	500,00 €
	400,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	2.000,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.400,00 €
	38.400,00 €
Kasse:	400,00 €
1500l Polituren (Hilfsstoff):	800,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	30.000,00 €
	500,00 €

PDF Nr.:248 vom 01.02.2022 - 22:41



Inventar der xyz GmbH zum 31.12

A. Vermögen

I Anlagevermögen

.....	2.100.000,00 €	
.....	2.180.000,00 €	
.....	4.100.000,00 €	8.380.000,00 €
2. Technische Anlagen und Maschinen:		481.000,00 €
3. Werkzeuge:		23.700,00 €
4. Fuhrpark		
4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €
.....		297.000,00 €

II Umlaufvermögen

1. Rohstoff		
1.1. 4000t Marmor:	1.600.000,00 €	
.....	38.400,00 €	
.....	16.500,00 €	
.....	40.900,00 €	1.695.800,00 €
2. Hilfsstoff		
2.1. 4800t Schrauben:	700,00 €	
2.2. 4600l Lack:	800,00 €	
2.3. 1500l Polituren:	800,00 €	2.300,00 €
3. Betriebsstoff		
.....	500,00 €	
.....	400,00 €	
.....	700,00 €	1.600,00 €
4. Kasse:		400,00 €
5. Bankkonto:		500,00 €
Summe des Vermögens:		= 11.662.300,00 €

B. Schulden

1. Hypothek		
1.1. Sparkasse Leipzig:	1.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	30.000,00 €	31.000,00 €
2. Darlehn		
2.1. Dresdner Bank:	2.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	1.000,00 €	3.000,00 €
3. Verbindlichkeit a. LL		
.....	1.200,00 €	
3.2. Meier KG:	1.400,00 €	2.600,00 €
Summe der Schulden:		= 36.600,00 €

C. Ermittlung des Eigenkapitals

Summe des Vermögens:	11.662.300,00 €
- Summe der Schulden:	36.600,00 €
= Eigenkapital:	= 11.625.700,00 €

PDF Nr.:248 vom 01.02.2022 - 22:41