



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.

Werkzeuge:	16.600,00 €
4000t Leim (Hilfsstoff):	600,00 €
4100m <sup>3</sup> Holz (Rohstoff):	22.800,00 €
Möller GmbH (Verbindlichkeit a. LL):	500,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	1.000,00 €
Bankkonto:	100,00 €
4400t Schrauben (Hilfsstoff):	500,00 €
Unbebaute Grundstücke:	3.160.000,00 €
1700l Schmieröl (Betriebsstoff):	700,00 €
Commerzbank (Darlehn):	4.000,00 €
400m <sup>2</sup> Stahlblech (Rohstoff):	3.810.000,00 €
2400l Diesel (Betriebsstoff):	600,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	5.000,00 €
1800t Nägel (Hilfsstoff):	600,00 €
4500m <sup>2</sup> Stahlblech (Rohstoff):	43.400,00 €
Betriebsgebäude:	4.900.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.500,00 €
1300m <sup>3</sup> Holz (Rohstoff):	27.100,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
1300l Diesel (Betriebsstoff):	900,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
Betriebs- und Geschäftsausstattung:	498.000,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	30.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	144.000,00 €
Kasse:	300,00 €
Bebaute Grundstücke:	3.060.000,00 €

PDF Nr.:965 vom 01.02.2022 - 22:42



Inventar der xyz GmbH zum 31.12

**A. Vermögen**

**I Anlagevermögen**

1. Grundstücke und Bauten

1.1. Unbebaute Grundstücke:	3.160.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	3.060.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	4.900.000,00 €	11.120.000,00 €

2. Technische Anlagen und Maschinen:		144.000,00 €
--------------------------------------	--	--------------

3. Werkzeuge:		16.600,00 €
---------------	--	-------------

4. Fuhrpark

4.1. 3 LKW's:	519.000,00 €	
4.2. 9 PKW's:	261.000,00 €	780.000,00 €

5. Betriebs- und Geschäftsausstattung:		498.000,00 €
----------------------------------------	--	--------------

**II Umlaufvermögen**

1. Rohstoff

1.1. 400m <sup>2</sup> Stahlblech:	3.810.000,00 €	
1.2. 4500m <sup>2</sup> Stahlblech:	43.400,00 €	
1.3. 1300m <sup>3</sup> Holz:	27.100,00 €	
1.4. 4100m <sup>3</sup> Holz:	22.800,00 €	3.903.300,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 4400t Schrauben:	500,00 €	
2.2. 4000t Leim:	600,00 €	
2.3. 1800t Nägel:	600,00 €	1.700,00 €

3. Betriebsstoff

3.1. 1300l Diesel:	900,00 €	
3.2. 1700l Schmieröl:	700,00 €	
3.3. 2400l Diesel:	600,00 €	2.200,00 €

4. Kasse:		300,00 €
-----------	--	----------

5. Bankkonto:		100,00 €
---------------	--	----------

Summe des Vermögens:		= 16.466.200,00 €
----------------------	--	-------------------

**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:	5.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	4.000,00 €	9.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

3.1. Möller GmbH:	500,00 €	
3.2. Meier KG:	1.500,00 €	2.000,00 €

Summe der Schulden:		= 42.000,00 €
---------------------	--	---------------

**C. Ermittlung des Eigenkapitals**

Summe des Vermögens:		16.466.200,00 €
----------------------	--	-----------------

- Summe der Schulden:		42.000,00 €
-----------------------	--	-------------

= Eigenkapital:		= 16.424.200,00 €
-----------------	--	-------------------