



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.

Bebaute Grundstücke:	2.560.000,00 €
Unbebaute Grundstücke:	2.280.000,00 €
Commerzbank (Darlehn):	2.000,00 €
1900m <sup>2</sup> Spanplatten (Rohstoff):	25.400,00 €
1500l Diesel (Betriebsstoff):	600,00 €
Bankkonto:	500,00 €
Dresdner Bank (Darlehn):	1.000,00 €
9 PKW's:	261.000,00 €
4700l Säure (Hilfsstoff):	600,00 €
Kasse:	300,00 €
200l Diesel (Betriebsstoff):	700,00 €
2500m <sup>3</sup> Sand (Rohstoff):	1.970.000,00 €
Deutsche Bank 24 (Hypothek):	10.000,00 €
3 LKW's:	519.000,00 €
Meier KG (Verbindlichkeit a. LL):	1.000,00 €
1200m <sup>3</sup> Wasserstoff (Rohstoff):	31.000,00 €
2900m <sup>2</sup> Stahlblech (Rohstoff):	39.500,00 €
Betriebsgebäude:	2.100.000,00 €
Sparkasse Leipzig (Hypothek):	4.000,00 €
Technische Anlagen und Maschinen:	298.000,00 €
Möller GmbH (Verbindlichkeit a. LL):	1.300,00 €
1300l Lack (Hilfsstoff):	600,00 €
3900m <sup>3</sup> Erdgas (Betriebsstoff):	700,00 €
Werkzeuge:	39.000,00 €
4300t Nägel (Hilfsstoff):	800,00 €
Betriebs- und Geschäftsausstattung:	181.000,00 €

PDF Nr.:994 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:	2.280.000,00 €	
1.2. Bebaute Grundstücke:	2.560.000,00 €	
1.3. Betriebsgebäude:	2.100.000,00 €	6.940.000,00 €

2. Technische Anlagen und Maschinen:		298.000,00 €
--------------------------------------	--	--------------

3. Werkzeuge:		39.000,00 €
---------------	--	-------------

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:		181.000,00 €
--	--	--------------

**II Umlaufvermögen**

1. Rohstoff

1.1. 2500m <sup>3</sup> Sand:	1.970.000,00 €	
1.2. 2900m <sup>2</sup> Stahlblech:	39.500,00 €	
1.3. 1200m <sup>3</sup> Wasserstoff:	31.000,00 €	
1.4. 1900m <sup>2</sup> Spanplatten:	25.400,00 €	2.065.900,00 €

2. Hilfsstoff

2.1. 4700l Säure:	600,00 €	
2.2. 1300l Lack:	600,00 €	
2.3. 4300t Nägel:	800,00 €	2.000,00 €

3. Betriebsstoff

3.1. 3900m <sup>3</sup> Erdgas:	700,00 €	
3.2. 200l Diesel:	700,00 €	
3.3. 1500l Diesel:	600,00 €	2.000,00 €

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

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

Summe des Vermögens:		= 10.308.700,00 €
----------------------	--	-------------------

**B. Schulden**

1. Hypothek

1.1. Sparkasse Leipzig:	4.000,00 €	
1.2. Deutsche Bank 24:	10.000,00 €	14.000,00 €

2. Darlehn

2.1. Dresdner Bank:	1.000,00 €	
2.2. Commerzbank:	2.000,00 €	3.000,00 €

3. Verbindlichkeit a. LL

3.1. Möller GmbH:	1.300,00 €	
3.2. Meier KG:	1.000,00 €	2.300,00 €

Summe der Schulden:		= 19.300,00 €
---------------------	--	---------------

**C. Ermittlung des Eigenkapitals**

Summe des Vermögens:		10.308.700,00 €
----------------------	--	-----------------

- Summe der Schulden:		19.300,00 €
-----------------------	--	-------------

= Eigenkapital:		= 10.289.400,00 €
-----------------	--	-------------------