

eingesandt anfallend d. 10. Jan. 1801. A. G. 7.

A.
1801.

No: 70.

No: 593.

Beschreibung

der

Förderung mit Treibwerken
beij dem Berggebäude Stimmelsfürst Fürgr.

gefertiget in den
Monathen Dec. 1800, und
Januar, 1801. von
Karl Friedrich Franke.



17.6486/1

4°

Die Gründung durch Herzog
 zu den Tagen harrte, geschickte
 bey dem Sauggebürden Himmel
 zuerst folgt, daselbst durch Ma
 schienen, und es sind daselbst viele
 • Gründungsmaße schienen vorher
 In, nämlich durch daselbst
 baroneten und ein Flordaygeant.
 Von dem durch daselbst
 wohnt zu befindet sich daselbst
 auf dem Tischstücken Gänge,
 das zweite auf dem Sauggebürden
 stehenden Gänge, und das dritte
 so auf dem Sauggebürden auf Gold
 stehenden Gänge. In dem
 Sauggebürden steht auf dem
 Sauggebürden stehenden Gänge,
 yn.
 Neben diesem durch daselbst
 baroneten ist ein Tischstück,
 nämlich ein Tischstück welches nicht
 im selben Sauggebürden, sondern
 In dem Sauggebürden In dem
 im ganzen Sauggebürden, obgleich
 steht ist. Dieses Tischstück
 steht ist daselbst zu finden
 bis zum Sauggebürden
 in dem Sauggebürden, auf welchem

na unumfauffend Lichtschacht
zu setzen und auf dem fallen
des Ganges bis 7^{ten} Gangung
stehen fortgesetzt. In diesem
Lichtschacht wird der furcht-
barste Gang gebohrt und bis
auf sich auf dem Vorhänge
Gang.

In diesem Lichtschacht, welcher
sich auf diesem Gang befindet,
sind, wenn die Arbeiter waren,
um einen neuen Lichtschacht zu
legen müßten. Früher ist, ein
bestand ein Vorhänge schacht
auf dem Gang abzusinken
wunderbar, weil das war als
ein Lichtschacht; in dem Licht
Lichtschacht allmählich im Verlauf
ein Licht aussteht, Licht wahr-
scheinlich ein ganz bedeutendes
Theil der Kraft verlor zu geben.

Von der Förderung mit
dem Frachtschachter Mas-
sengöpel.

Mit dem frachtschachter Mas-
sengöpel kann in die
von Licht, von dem 1^{ten} Gangung
Punkt, bis 15 fahenden Lauf
35 Minuten, während zu 12 Minuten
genügt, Gang oder das
sich selbst gefunden von dem.

Sagen sind 6 Personen nöthig,
als 4 bey dem Aufschlagen, und
2 am Tage, nämlich ein Anbläuser
und ein Anbläuser.

Ein Aufschlager haben, d. z. z. z.
jeder, 20 Gg. Aufschlager, ob kommt
Lohn mit ein Gehalt 1 Gg.

Ein Anbläuser bekommt 20 Gg.
und ein Anbläuser 2 Gg.
Aufschlager; außerdem jeder
Lohn bekommt ein Gehalt 1 Gg.
Lohn aus oben 1 Gg.
7 1/2 Gg.

Von der 2ten Ordnung sind
bey 21. fechten Rufen, können
in einem Gehalt 32. können
aufgeführt werden, was man
abzufallen 6. Mann nöthig ist.

Von der 3ten Ordnung sind
für den Mann, bey 27 fechten
Rufen in einem Gehalt 40 Mann.
Hier sind 3 Personen nöthig,
weil es aus einem stellen geht,
nämlich 1. Aufschlager mit 1 Gg.
Aufschlager, 1. Anbläuser, und
1. Anbläuser. Man sieht
hier wie nöthig ist ein
Kultur sind; in man versteht
sich auf 3. Rufen, folgt auch
so viel Lohn, und kann auch ein

größeres Quantum in einem und
denselben Zeit gefunden.

Von dem 4^{ten} Gängpunkt kann
man in einem Tag mit 33
Schichten Röhren, mit 3 Mann
mit einem Stoll 30 Längen
an dem Tag schaffen.

Von dem 5^{ten} Gängpunkt
kann man in einem Tag mit
mit 39 Schichten Röhren mit
einem Stoll 30 Längen, wozu
5 Menschen nöthig sind.

Von dem 6^{ten} Gängpunkt,
kann man in einem Tag, mit
3 Mann mit einem Stoll, mit
44 Schichten Röhren 24 Längen
an dem Tag schaffen.

Von dem 7^{ten} Gängpunkt
kann man mit 3 Mann mit einem
Stoll, mit 50 Schichten Röhren
in einem Tag 21 Längen
gefunden werden.

Von der Förderung mit dem
Porothier, Kaspergöpel.

Das Saathana, d. Saathana
sichere Bestimmung ist
im Ganzen genommen nicht
zu verneinen; die Länge
wird von einem Gefälle,
sich selbst über, wozu 5

aus dem Rießlerischen Gang in $1\frac{1}{2}$
Faseln Rießler Säugt, in Furchen-
gung gesetzt. Dieses Rad
ist 19. Ellen hoch, und 18 Zoll im
Lichten. Die Furchen des
Kranzes betragt 10 Zoll, und
das Rad hat 107 Rippen,
wovon jede 6 Zoll von ein-
ander absteht. Die Radwelle
ist 6 Ellen 22 Zoll lang und 11
6 Zoll stark. Vom Räder-
fuß des Rades gehen auf beiden
Seiten $8\frac{1}{2}$ L. lange Gestänge
aus, die recht herum bis in die
sogenannte Hülshen. In die-
sen führen 2 Kranz-
welle über die recht um
ihnen die rechtgestänge an-
geschlossenen sind. Auch werden
die Feldgestänge, je nach dem
Verhalten von Rießler, oder
vom Vortheil stehenden Gang
getrieben werden soll, an die
Kranz- angeschlossenen. Wird
vom Vortheil stehenden Gan-
ge getrieben, so wird das
Gestänge rechts nach diesem
Gange $36\frac{7}{10}$ L. im Mangel geht,
angeschlossen, d. d. durch die Hülshen,
wollen im Vortheil, darüber,
so in Furchung gesetzt.

Wird oben vom Bergbau Gänge
auch die Fünftausend getau-
ten, so wird zum Gestein ab-
geschleust, und abzuweilen
von dem Steinweg, nach der
Fünftausend im Abend geht,
angefleht.

Mit dem Leuchten, verbrannt
für man nun vom Zehntel
ausstellen, bis zum Ende von
10. Jahren 35. Jahren in einem
Zug von 8. Stunden für den
Zug sind 6. Personen nötig,
als 1. bis zum Aufsteigen, 1. bis
zum Absteigen, und einen bis
zum Ziehen des Leuchts,
den der Leuchter, jeder der
Personen bekommt 20. Pf., der Auf-
steiger ebenfalls 20. Pf. der
Leuchter aber 1. Pf. Person
besitzt.

Von der 1. Gänge
kennt man in einem Zug
von 8. Stunden, aus einem Zug
von 14. Jahren 35. Jahren.
Zug besteht man ebenfalls
6. Personen, als 1. Aufsteiger
1. Absteiger und 1. Leuchter,
welche wegen der Länge
halten.

Von der 2^{ten} Gattung sind die
 von 40. Jahren in einem Jahr
 mit 20. fahenden Tausen gefür,
 laut werden. Sie geschildert
 die Veränderung mit einem Talle,
 gegen 3. Tausen nützig sind,
 als 1. Aufschlag 1. Aufschlag, d.
 1. Einbau; aufbauen auf die
 Holz. Aufschlag, die übrigen
 die aufschlag sind!

Von der 3^{ten} Gattung sind die
 von 40 Jahren in einem Jahr
 von 8. Tausen mit 26. fahenden
 Tausen gefür, d. gegen
 aufschlag mit einem Talle,
 mit 3. Tausen.

Aus dieser Darstellung sieht
 man, daß von Tausen
 aufschlag weniger gefür,
 laut wird, als von der 3^{ten}
 Gattung. Dies ist nicht
 von einer ungünstigen An-
 schlagung her, so daß die
 Tausen weniger ist; in
 der die Tausen zu weniger;
 sie können gegen zu weniger,
 Tausen, aber gegen die Tausen
 weniger Tausen die sie
 geschildert, würden ist die die
 Tausen nicht Tausen.

Von der 4^{ten} Gängepunkt von
von in einem Bogen von 8 Stun.
von 55 Minuten von dem Tag geschäft,
und genau mit einem Durchmesser von
32 Fuß oder mehr 3. Fuß,
von nützlich ist, als 1. Aufschlag
1. Anlauf von 1. Dänken, welche
von mehreren Jahren ab
bestehen.

Die ersten Stunden von dem
nicht gefunden werden, weil
von Dänken nicht sind
als bis 4^{ten} Gängepunkt von
angebracht ist. Sie werden
von Masten von dem Holz
5^{ten} und 6^{ten} Gängepunkt
von dem nach dem Quadrat
auf dem Dänken steht
gebaut, und durch diesen zu
den mit gefunden.

Ich kam mir zum Aufhören
von der für den Dänken
Quadrat auf dem Dänken
wartet.

Von der Förderung mit dem
Vertrauen auf Gottes Treue.

Die Dänken auf dem von
von auf dem flachen von
ist unter einem Winkel von
54^{ten} von dem bis 6^{ten} Gänge
punkt abgesetzt, und von
gebaut mit diesen

1. von dem Abbruch der Ställe, die den
 alten Markt 12. Tag nach befreit,
 in einer Zeit von 8 Stunden
 45 Tausend, wozu man 5 Personen
 nötig hat, weil es sich
 nicht gut, als 1. Aufschl.
 von mit 1 u. 1. Aufschl. mit
 20 u. d. 1. Aufschl. mit
 2 u. 1. Aufschl.

2. Von dem 1. u. 2. Tag nach befreit, die
 den Markt 18. Tag nach befreit,
 befreit, in einer Zeit von
 8 Stunden, 40 Tausend. Wozu
 hat man, weil es sich nicht gut
 gut wird, 5 Personen
 nötig, wozu übrig das
 nützt.

3. Von dem 3. u. 4. Tag nach befreit,
 die den Markt 21. Tag nach befreit,
 30 Tausend in 8
 Stunden, weil sich von dem
 Markt gut wird, hat
 man 6. Personen nötig.

4. Von dem 5. u. 6. Tag nach befreit, die
 in einer Zeit von 8 Stunden, hat
 24 Tausend mit 5. Personen
 55 Tausend.

5. Von dem halben 3^{ten} Ordnungsdanck
sündnet man durch diesen
Lohnschlüssel 28. Löhnen, bei
27. fassenden fleischen Löhnen, in
einem Schlüssel, wozu man 6.
Mann bedient.

6. Von dem 3^{ten} Ordnungsdanck,
und wozu ein ein fleischer
Lohn von 30 fassenden in ein,
ein Schlüssel 32. Löhnen und 3.
Fassenden;

7. Löhnen von dem halben 4^{ten} Or-
dnungsdanck, ein ein fleischer
Lohn von 33. fassenden, 28. Löh-
nen in einem Zeit von 8 Mann-
den, mittelst dieses Lohnes,
wenn er ein ein geschäft
wird, wozu man 3. Fasse-
nen, weil es ein ein allen
galt, nöthig ist.

8. Von dem diesen feldsdanck kann
man in einem Schlüssel, bei 36.
Lohnen fleischer Löhnen 26. Löh-
nen sündnen, wozu 6. Fasse-
nen unferndlich sind.

9. Von dem 4^{ten} Ordnungsdanck, in
einem Schlüssel bei 39. fassenden Löh-
nen, 27. Löhnen; Löhnen sind 6. Mann
unferndlich.

Die Seerderung mit dem
Spremsner Pferdegepelt.
betreffend,

10., Von dem 5^{ten} Gungstunde undlich
bis man ein neues Pferd
aus dem 4^{ten} fahret, in einem
Viertel von 8 Stunden 20 Luten.
Dazu sind 5. Personen nötig
als 3. beim Aufschlag, 1. zum
Anblasen u. 1. zum Reiten.

Dies ist mir noch übrig die für
die Seerung mittelst des Spremsner
Pferdegepelt zu beschreiben

Das Spremsner Pferd steht auf
dem Spremsner Standen
Springen, und die Reiterzeit
ist unter einem Viertel von
78 Jahren Montag. 33. fahret
bis halb 11^{ten} Gungstunde
abgehenden. Mittelst dieses
Pferdegepelt fahret man

1., vom Holnabzug der Stellen ein neues
Pferd von 14 Jahren, in einem
Viertel von 8 Stunden 30. Luten,
u. Luten zu 12 Stück gerechnet.
Dazu sind 5. Personen nötig
als 3. Aufschlag, 1. Anblasen
u. 1. Reiten.

2., Von dem 1^{ten} Gungstunde
bis 8 Luten, bis 18. fahret

- Käufe mit 5. März in einem Brief.
 3. Von dem 2. ^{ten} Gungstpunkt 20.
 von dem 2. ^{ten} Gungstpunkt Käufe
 mit 5. März in einem Brief.
 4. Von dem 3. ^{ten} Gungstpunkt,
 mit 30. ^{ten} Gungstpunkt Käufe, mit 5. ^{ten}
 von dem 3. ^{ten} Gungstpunkt 24. von dem.

Die Kaufkraft ist zu dem bis
 zum 4. ^{ten} Gungstpunkt abge-
 sunken, aber ab dem 5. ^{ten}
 von dem 3. ^{ten} Gungstpunkt,
 als auch dem 4. ^{ten} Gungstpunkt
 sind ungenügend. Die
 Forderung in diesem Punkt
 geht auf dem Markt auf
 dem Kaufkraft, und zu
 diesem werden die Forderungen
 müssen von dem 2. ^{ten} Gungstpunkt.

Die Forderung nach dem
 Kaufkraft mit dem 2. ^{ten}
 durch den Gang gesunken auf
 dem 3. ^{ten} Gungstpunkt mit dem
 dem 4. ^{ten} Gungstpunkt fest,
 a. Kaufkraft zu 2500. ^{ten} Gungstpunkt
 abgehandelt. Mit diesem Kaufkraft
 werden die Briefe 3. ^{ten} Gungstpunkt
 auf dem Markt abgehandelt, zum Kaufkraft
 Kaufkraft gesunken.

Die Forderung nach dem Tugend,
 schenkt auf dem höchsten Tugend.
 Die Forderung, geschildert auf dem
 höchsten Tugend, 1^{ten} u. 3^{ten},
 Forderung durch den Tugend
 werden abwechselnd 3 Tugend hat,
 auf dem 2^{ten} u. 4^{ten} Forderung,
 Punkte aber durch den Tugend.

Die Forderung auf den Tugend,
 nach dem Tugend, schenkt auf dem
 höchsten auf Gott, höchsten
 Forderung, geschildert auf dem Tugend,
 höchsten Tugend, auf dem
 1^{ten}, 2^{ten}, 3^{ten}, höchste 4^{ten} u. 5^{ten}
 Forderung durch den Tugend,
 und auf dem 2^{ten}, 3^{ten}
 u. höchsten Tugend durch
 den Tugend.

Die Forderung nach dem
 Tugend, schenkt auf dem Tugend,
 höchsten Tugend Forderung,
 geschildert auf allen Tugend
 mit dem Tugend.

Um nun die Anfertigung der Zeichnung
besten Nutzen zu thun, haben
ich sie in folgenden Tabellen gebracht.

Vom richtigen Sprengen wird mit dem
fluchtartigsten Aufsatz die Arbeit
geführt.

Anzahl der Lager.	welche in einem Tage gefertigt werden.	Tage Anzahl.	Spzunge Stücke.	Farben so dazu nötig sind, alle:	Ausflü. gr.	Arb. Lage St.	Zeit Lage.	Zeit Lage.
35.	1.	15.	1.	6.	4.	1.	—	1.
32.	1.	21.	2.	6.	4.	1.	—	1.
40.	1.	27.	3.	3.	1.	1.	—	1.
36.	1.	33.	4.	3.	1.	1.	—	1.
30.	1.	39.	5.	3.	1.	1.	—	1.
24.	1.	44.	6.	3.	1.	1.	—	1.
21.	1.	50.	7.	5.	3.	1.	—	1.

Es ist aber zu bemerken, daß der
Gang der Lager immer bei gleichem
Geschwindigkeit gehalten wird, in
dem man bei der Anfang des Lagers
bist, dem etliche die mehresten Kräfte
abzugeben, das giebt; dem wie bei
Lager ist die Luft um gegeben wenn
man anfängt zu arbeiten, sie wird
oben ab, zu weise die volle Lager
hinunter d. Lager ferner ist; indem

Das Gewicht der kleinen Zylinder und des
 Bilds, das Gewicht der kleinen Zylinder
 mindestens. Inhalb nun gibt man
 einige Zylinder des Zylindermaßes,
 und dann immer weniger Zylinder,
 schlagenerweise, so daß immer
 gleiche Geschwindigkeit hervorgeht.
 Kennt. Infallt man immer gleiche
 Zylinderanschläge geben, so würde
 die Dichte 4 - 5 Zylinder mehr könn-
 en gut sein werden; aber
 wegen der großen Geschwindigkeit
 würde sich in Gefahr, und falls
 gestiegen werden, weil
 sich nicht herausfinden, die Zylinder
 ungenügend werden sind, wirklich
 bestätigen.

Die wenigen Zylinder sieht man,
 1. Das ist von der 1^{ten} Ordnung, die
 in einem Dichte 33 Zylinder gesteuert
 sind, und das ist man da,
 zu 6 Zylinder, als 4 An-
 schläge, 1. Anschlag d. 1 Zylinder,
 weißt. In nun jedes Anschlag,
 nur in einem Dichte 4 Zylinder, bekannt,
 so ist 4. 4 = 16 Zylinder das ist die
 4. Anschläge; Das Anschlag hat
 kennt ebenfalls die Dichte 4 Zylinder. Das
 Zylindermaß aber 7 1/2 Zylinder.
 Mitteln bekannt das ist die

sämtlich Arbeiter in einem Gehirte
 $10 + 4 + 9 \frac{1}{2} + 7 \frac{1}{2} = 14 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$
 $7 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$

2., Daß man von der 2^{ten} Ordnung
32 Löhne in einem Gehirte mit
6. Man für den, dessen Lohn in
einem Gehirte $14 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$ $7 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$ be-
trägt.

3., Daß man von der 3^{ten} Ordnung
40 Löhne in einem Gehirte für den
d. Lohn 3 Personen nötig hat;
Der Lohn der sämtl. Arbeiter an-
trägt in einem Gehirte $4 \frac{1}{2} + 9 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$
 $+ 4 \frac{1}{2} + 9 \frac{1}{2} \text{ Bz.} = 18 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$
 $4 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$

4., sieht man daß von der 4^{ten} Ordnung
30 Löhne in einem Gehirte
Löhnen geführt werden, und
zu ebenfalls 3 Personen nötig,
dessen Lohn $18 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$ $4 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$ beträgt

5., Daß von der 5^{ten} Ordnung
30 Löhne in einem Gehirte können
geführt werden, d. zu dem ab-
fällt mit 3 Personen, dessen Lohn
in einem Gehirte $18 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$ $4 \frac{1}{2} \text{ Bz.}$
beträgt.

6., werden von der 6^{ten} Ordnung
24 Löhne in einem Gehirte ge-
führt, und der Lohn der Arbeiter
von, weil hier ebenfalls 3. auf

auslich sind, — af. 18 gl. 4 4/5 sz. bu.
Lücht.

7, wenn man von der 1. Ordnung
in einem Gehirte 20 Wüner ge,
für den, d. zuer mit 5 Mann,
das den Lohn in einem Gehirte auf
3. 4 = 12 + 4 + 9 gl. 7 1/5 sz.
= 1 af. 1 gl. 7 1/5 sz.

Also kostet das Paribulohn in einem
Gehirte, wenn man

- 1^{ten} Ordnungstank = 1 af. 5 gl. 7 1/5 sz.
- 2^{ten} " " " " = 1 " 5 " 7 1/5 "
- 3^{ten} " " " " = — " 18 " 4 4/5 "
- 4^{ten} " " " " = — " 18 " 4 4/5 "
- 5^{ten} " " " " = — " 18 " 4 4/5 "
- 6^{ten} " " " " = — " 18 " 4 4/5 "
- 7^{ten} " " " " = 1 " 1 " 7 1/5 "

wichtiglich, die Wüner zu 5 Gehirte,
man gerechnet, wenn man

- 1^{ten} Ordnungstank = 6 af. 4 gl. — sz.
- 2^{ten} " " " " = 6 " 4 " — "
- 3^{ten} " " " " = 3 " 20 " — "
- 4^{ten} " " " " = 3 " 20 " — "
- 5^{ten} " " " " = 3 " 20 " — "
- 6^{ten} " " " " = 3 " 20 " — "
- 7^{ten} " " " " = 5 " 8 " — "

Dem Buchhändler Johann Georg
 wird mit dem Buchdruckereiberechtigten
 gefordert

Anzahl der Bücher	wonlich in unserm Verlage gedruckt war. Jahr.	Jahre wofür Jahre.	von wem für einen Antrag.	Personen so dazu sind, alle.	der, der, der, der.	der, der, der, der.	der, der, der, der.	der, der, der, der.
35.	1.	10.	vom Buchh. Antragsteller.	6.	4.	1.	1.	—
35.	1.	14.	1.	6.	4.	1.	1.	—
40.	1.	20.	2.	3.	1.	1.	1.	—
40.	1.	26.	3.	3.	1.	1.	1.	—
35.	1.	32.	3.	3.	1.	1.	1.	—

Die obigen Verträge enthalten,
 wie viel in einem Verlage
 mit einem gewissem Verlage,
 mit dem dazu nöthigen Man,
 gehalten sein zu können von
 dem.

Es kostet also hier das Buch,
 haben in einem Verlage,
 vom Buchhändler Antragssteller 14 $\frac{1}{2}$ — 2 $\frac{1}{2}$ 9 $\frac{1}{5}$
 von dem 1 $\frac{1}{2}$ Antragsteller 1 $\frac{1}{2}$ — 9 $\frac{1}{5}$
 „ 2 $\frac{1}{2}$ „ „ — 13 $\frac{1}{5}$ 7 $\frac{1}{5}$
 „ 3 $\frac{1}{2}$ „ „ — 13 $\frac{1}{5}$ 7 $\frac{1}{5}$
 „ 4 $\frac{1}{2}$ „ „ — 13 $\frac{1}{5}$ 7 $\frac{1}{5}$

also verhältnißlich

vom Guldbergwerkstellen 5ul. 4yl. — 3.
 von der 1^{ten} Gungung. 5, 4 — "
 " " 2^{ten} " " 2, 20 — "
 " " 3^{ten} " " 2, 20 — "
 " " 4^{ten} " " 2, 20 — "

Dem Institut auf Fall klaren Spruch
 wird mit dem obigen Institut verbunden
 gefordert, wie aus folgenden Tabellen zu er-
 sehen ist.

Anzahl der Zunnen.	welche in die und die 1 ^{te} Gungung für den 1 ^{ten} Jun.	Stück u. Tüf. Inhalt.	von dem für die Gungung.	Menschen welche in zu wichtig für die.	Anz. Tüf. gr.	Ant. Länge	Ant. Länge	Ant. Länge
45.	1.	12.	Guldberg- stellen.	3.	1.	1.	—	1.
40.	1.	18.	1.	3.	1.	1.	—	1.
30.	1.	21.	2.	6.	4.	1.	—	1.
35.	1.	24.	2.	3.	1.	1.	—	1.
28.	1.	27.	2.	6.	4.	1.	—	1.
37.	1.	30.	3.	3.	1.	1.	—	1.
28.	1.	33.	4.	3.	1.	1.	—	1.
26.	1.	36.	von dem lin- ken feldst.	6.	4.	1.	—	1.
27.	1.	39.	4.	6.	4.	1.	—	1.
20.	1.	42.	5.	5.	3.	1.	—	1.

Die Länge der Fundamente
 in neuen Tüfeln:

Augst Jahr Pannau,	walig in ni nur diegilt zu für den von den.	Stück Lichte. Licht. Licht.	von nach für ni. von G. jungst.	die dazu wähigen Märzhaft.	zu gilt. gut.	zu Licht. Licht.	zu Licht. Licht.	zu Licht. Licht.
30.	1.	12.	von G. Licht.	5.	3.	1.	1.	—
28.	1.	18.	1.	5.	3.	1.	1.	—
26.	1.	24.	2.	5.	3.	1.	1.	—
24.	1.	30.	3.	5.	3.	1.	1.	—

Die für den Lauf der im inneren
Drehung (während 1 u. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

von G.
Licht.
Licht.
Licht.
Licht.

folglich vorzüglich

von G.
Licht.
Licht.
Licht.
Licht.

