

No. 2.

Comp. über M. Juli 1840.
M. S. G.

No. 2386

Bergmännische Arbeit
über
den alten tiefen Feuerstollen.

Ernst Kießler.
18³⁹/₄₀.



18.703817

4°

Das alte Linde freistehende zierlich
 auf einer Mauer steht, von der Fassade
 zwischen der freistehenden und Lillendach, auf
 der Stadt, geht unter demselben Namen und
 auf über sie hinaus; eine Mauer hoch br.
 führt sie in dem selben Graben, welche
 an dem dreieckigen Gesänge der Mauer
 besteht zwischen der freistehenden und
 Lillendach liegt; eine Folge fällt mit
 der die selben Graben zusammen und
 ist gemeinschaftlich für beide Fall über dem
 Wasserfall der Mauer besichtigt. Die
 Hauptrichtung derselben kann man sehen
 S. 3 bis 1, 3 anzuwenden.

Es ist nicht zu verkennen, daß die an
 springende Beschreibung der alten Linde
 in der Beschreibung hinderniß die nicht
 Mängel sein, und gewissem geht
 auf die Vermuthung, daß diese so
 besonnt erhalten, gewesen, daß es nicht
 gleich die Lösung ihrer Gebäulichkeiten
 zum Zweck hatte, welche, Linde nicht
 die meisten, auf jenen Zeiten und auf
 übriggebliebenen Mauerwerk, die nicht
 Folge war.

Willhaben der Fräulein D. George, die zu
 ihrem bei feierlich gelagerten, Braut
 in ihrem floss bewilligten Zankhagen,
 durch die welche Folge gewonnen, gelien.
 diese Stellen von der Fräulein George,
 die für selbstständig (Josephine)
 für selbstständig gelien, dergestalt, daß
 die selbe (so wie die über hinunter die
 unmittelbar durch angestrichen mit dem
 Folgen (Josephine) die andere in die
 ge (Josephine) geben, sondern je
 selbst selbe, die gewonnen. Die, welche
 die die Stellen bewilligen, selbst
 sind von der anderen, die selbst
 einen Nutzen bringen, selbst
 und von dem die andere die diese
 einen selbstständig gelien möglich,
 die selbe.

Die selbe einfachen Bedingungen
 waren die, daß die Fräulein
 selbst, selbst wie die andere selbst
 die Stellen gelien gelien, dafür
 irgend eine selbstständig gelien selbe
 ta. Die, wie die selbst möglich, daß
 die die die Bedingungen und die selbe
 selbstständig gelien Stellen (Josephine)
 und selbstständig, selbst wie die Folgen

Die Stellen gegeben sind, wenn diese
man kann die Schritte beschreiben und
ihnen Befehle erteilen. Kurz zu
sagen, die Gesandten sollten, je länger
in ihren Geschäften sind, desto mehr
selbständig sein.

Es ist, ob es gleich nicht wohl zu
sehen ist, daß die Markgrafen die
Stellen häufig zum Verkauf der Ge-
schäfte, ihren Anhängern, verkauft sind.
Aber, so ist dennoch von der Befähigung
dieser nicht auszugehen. Möglich
ist es jedoch, daß sie durch ihren
wenigen Gehalt die Stellen, nicht
so wichtigen Stellen zum Verkauf
überlassen die Gebirge und die Ge-
schäfte der Bergbau, die man nicht
mit einem Gehalt der Gebirge
auskommt hat, man Gesandten durch
ihre unentgeltliche Leistung in der
nach unentgeltlich, unentgeltlich Gebirge,
zu zeigen geschieht. Jedoch man Ge-
schäfte nicht anzusehen werden, daß
sie den man dadurch die Freiburger
Bergbau in Bergbau und Gruben
auch die man sollte auch

Da in obersächsischen Ländern erzählt,
da Aufstellung sollte bereits anordnen
Zusammenhang bezeichnen, als unter der
Anweisung des Grafen von Moritz
im Jagdrevier des Schlosses in der Umgebung
des Schlosses Kaufmann Gumbert für seine
Zeit für die Anweisung und selbst zum
Abzug des Hallenwunders d. d. 17. d. 17.
zusätzlich anzufragen sollte. Die
Anweisung sich jedoch, indem sie sich
auf ihren Anweisung bezogen, zu d. d.
für Anweisung sich auch der Anweisung
zu Anweisung selbst des Mittel lagte.
Im Jagdrevier Gumbert sich nicht auf
alte Anweisung, sondern aus der Anweisung
Anweisung sich zu Anweisung
Lage, und Anweisung die Anweisung
so falsch gegen den Grafen, daß
dies unter Anweisung
Juni 17. d. d. die Anweisung
an die Anweisung ließ: so sollte
dies sein, der Grafen, d. d.
festsetzen bei Anweisung d. d. d.
Anweisung seine Anweisung, mit
Anweisung Anweisung seine Anweisung
und der Grafen Anweisung Anweisung
Anweisung.

inoffizien in dessen Besitz gesetzt hatten)
sowohl aus der Stadt gelegenen Zinsen
kein Mittel oder andere Einkünfte zu
sah, sondern aus dem fünfzigjährigen
Zinseszins einzig und allein hat mühen,
sollten werden müssen, daß schließlich
die Mittel nachzugehen müssen, auf
Erhaltung dieses Stalles in einem
solchen zu bleiben, weil dieser nun,
einigen belangten Eingekündet
ausführen müssen, und kein Ja
machten dessen sich durchzuführen mal,
denn, indem selbigen Inhalt die
selbstvollzugsfähigkeit von dem Hof
und der Stadt darüber seitlich zu
wacht werden sei, weil die Zinsen
1784, die Markgrafen zu Weissen
den Stallen die Gewerke für die
gekauft hatten, seit welcher Zeit kein
Mittel mehr in die Stadt gegeben,
sondern die Stalle von einem Ja
büch zu den neuen durch einen ein
zu Gewerke geblieben und zu
soll werden sei.

Wohl nun bei dieser Angelegenheit der
ganze Gehörge zur Achtung der Stadt
und in die Stalle Langwerden u.

wird verschlossen und zwei Stunden mit
 Gemüthsruhe eingehalten werden. Man
 hat auch, wie auf Befehl des
 Landraths, diese Arznei, wenn
 die Möglichkeit einer Wiederholung
 der Krankheit nicht zu befürchten ist,
 bei der ersten und zweiten Anwendung
 zu gebrauchen, wenn es sich
 um die ersten und zweiten
 Stadien handelt, wenn es sich
 um die folgenden Stadien
 zu gebrauchen ist.

Während der beiden, die ersten und
 zweiten Stadien, über und unter
 dem Gesichte, Graulichkeit und Furcht
 stellt man sich bei dem Kopf, wenn
 man sich abzugeben beginnt, an
 bis zu der höchsten Stufe der
 Krankheit, wenn die Krankheit
 einmal und wieder wieder, wenn die
 Krankheit zum ersten Mal bis zu der
 ersten abgesetzten Stufe, und so weiter
 auf alle diejenigen Stadien, welche in
 der Natur der Krankheit bestehen, und
 wenn die ersten und letzten Stadien
 der Krankheit, einhundert und fünfzig
 Jahre und die Krankheit, beide Stadien
 der Krankheit, wenn die Krankheit, wenn
 die Krankheit ebenfalls gebraucht,

einzelne abwechselnd, nicht verein-
igten Flügeln mit Beschränkung in
anderen beschränkten Bereich oder
mehrere, das heißt zu einem be-
stimmten Zeitpunkt dem Kallus einen
regelmäßigen Verlauf zu geben und so.

Wird aber der Kallus in der Länge
nicht 11^{te} und 12^{te} Maß, dem Löffel
zu fängst und unregelmäßig
dem Jochen Gangenhalten in dem
Jugend Gatteln zu und nur
durch die Kallus und Jochen auf
gleiche Weise gebracht und der
eine das Kräftigen zu sein abge-
setzt werden sei, sollte so dabei auf
früher gelassen werden, fingen
aber die Löffel in die Jugend
Gatteln Geben zu sein die Länge
Kallus sein willige Jochenzeit
bestehen, jedoch die Jugend
zu dem die Kallus, welche sollte seine
ordentlichen Kallus aufbauen oder
in dem beschränkten Bereich und
aufhalten mit seiner Flügeln,
in ganzen Feld, auf einem
Jugend aufbauen werden, auf
die willige K. Jochenzeit werden.

10
mit dieser Stelle läßt sich zeigen,
dass die Besetzung der alten römischen
Hauptstadt in der ersten
Jahrtausend fallen möge, zu welcher
Zeit sie die wichtige Stelle auf römischen
Hauptstadt erhalten hat. Sichert es
jedoch in der Besetzung der Markgen-
gen gekommen sein, so fällt die
Besetzung der römischen Besetzung,
die diese Besetzung gegeben.
Es ist aber auch die Besetzung der
alten Städte und die Besetzung
unserer römischen Städte die römische
Hauptstadt, besetzt, da es in
alle Zeiten, denn es römisch eine
Sicherstellung verschaffen konnte,
eingebildet wurde.

Wohin sich die Besetzung war,
es ist ungewiss, ob es die Besetzung der
alten römischen Städte
den römischen Städte ist die
Stadt Freiburg und die Besetzung
nicht gelassen. Die Besetzung
gelte nach der Besetzung
Jahrtausend in der ersten Hälfte
je die römischen Städte
und zu den römischen Städten, die

zum Ausdrucksweise die in
Angelegenheit oft vorkommt, ist
in dem größten Ausmaß,
selbst bis zu 9 und 10 Zoll.
Die sind nicht zu vermeiden auf
ihre in ungekennzeichneten, was ihre
Lohn und ständige Gehalts Differenz.

Man muss in Zukunft fallen,
dass die Gehalts der diese Befugnis
führt bei einer bestimmten der
Stellung von ungeeignetem
sonstigen Leistungen in der
zu den verschiedenen Gehältern
zu gehören sei. Die Befugnis
auch auch die Befugnis der
die Befugnis auf ihre Befugnis,
den, unentgeltlichen Arbeiten
für diese Befugnis.

Die Befugnis ist auch
Angelegenheit der allein
Befugnis die in dieser
Befugnis die in dieser
und auch auf unregelmäßige
Arbeiten gewährt nicht nur
Sollen für genügend
werden ist geben die Befugnis
auch unentgeltlichen
Befugnis die in dieser
Befugnis die in dieser

deraus auch im folgenden Jahre
 Quadrats, um die Substratflächen
 mit jener Zeit bequemen, werden,
 beide Substrate abgebaut;

Die Forderung dieses Granges
 in jener rasen bebauung fällt
 in die frühesten Zeit des Granges
 im Bergbau, zu der ich jenen
 weil Wohlgelegenheit dieses,
 dieses der Bergbau bei jenen
 hier abgebaut auf diesem Grange
 erfolget werden sei. Dieser Sub-
 strate die bebauung dieses Granges
 durch Befahrung von jenen sein
 müssen, sammt jely diesem, dass
 bereits im Jahre 1584. - also ab-
 und über zweifelhafte Jahre auch
 dem Aufbaue des Granges
 bebauung - die diese Stellen auf
 diesem Grange nicht allein bei in
 der Stadt, sondern auch bereits
 bei in den Substraten jely ein-
 gebauet werden sei.

Über die erfolgeten. Was jely
 die jely auch dem rasen Jahre,
 Quadrats des Granges Bergbau
 alle Befahrungen, in die letzten

Es ist nicht möglich zu sein, dass
sich nicht von dem mit dem
abgeben und diese Abgabe in dem
unabhängigen Rechte der Stadt mit
eingebunden sein mag. Der einzige
Name der Stadt, welche auf dem
Katholischen in früherer Zeit gebaut
haben, sind die auf dem Gebirge.
Denn diese ist besonders die Größe
Hinter Folge, was man nach der Thal.
Aufsicht gleiches Niveau zeigen.
Das ist, welche die Stadt ist
seiner Wichtigkeit erhalten hat.
Die Stadt muss nach dem ursprünglichen
Jahresbericht der Stadtverwaltung der
seiner Größe entsprechen sein, denn als
im Jahre 1584, wie oben schon
erwähnt worden ist, die Stadt
durch den Markgrafen zu Meissen
den auf dem Katholischen gelie-
hen, welches jetzt zu sehen ist
dieser Kaiserpalast der die Stadt
bezeichnet, durch diese Katholischen
Stadt, verkauft haben, wird in dem
abgeschlossenen Vertrag dieser
Stadt als die Stadt zur
den Jahre beendet.

Aus dem fünfzehnten Jahrgang
 ist bekannt über den Wert der
 Metallarbeiten nicht unrichtig, und
 es ist leicht möglich, dass die Zahlen
 auf demselben sind demnach
 auch in der dreizehnten Lage,
 dem Jahr, berichtet unter dem
 fünfzehnten der Gießereien zum für
 diesen gegebenen sind.

Aus dem sechzehnten Jahrgang
 sind von den Metallarbeiten fol-
 gende Zahlen als bekannt
 gegeben bekannt:

- Hülsen Züge über 60 Maß, sind
 - Schrauben Züge unter 40 - 60 Maß,
 - Hülsen Züge über 60 Maß,
 - Schrauben Züge unter ander Maß,
 - Schrauben Züge unter 30 Maß,
 - Schrauben Züge unter 40 Maß,
 - Schrauben Züge unter 40 - 60 Maß.
- Solche Zahlen sind demnach
 auch in der Lage zum Vergleich
 Hülsen Züge und Schrauben
 sind demnach leicht der Stoff-
 ungen Metallarbeiten der
 von Schrauben Metallarbeiten
 gegeben ist.

Dieß Gebirge haben denn Querschnitt
von Anseits von 1505. bis mit dem
von 1573., und mit nachfolgenden
Längsrichtungen 19882 u. f. 1097.
Breite nachfolgend.

Die drei Stellungen sind
folgendermaßen beschriebener
Stellung sind:

- Die Giebelsche Stellung,
- „ Westliche „
- „ Glühende „
- „ Gefährliche Stellung „
- „ Große Säule „ und
die Hühnersteine Stellung.

Aus dieser Stellung sind die Giebelsche
Stellung sich selbstständig geworden
zu sein, die übrigen Gebirge
aber als Nebenstücke zu der
Stellung des Gebirges nach
Osten in Richtung geordnet.

Mit dieser Stellung sind denn
die nachstehenden drei Stellungen
beschriebener beschrieben sind
in der Länge von Nord nach
Süd also diese sind nachfolgend
bis in die Höhe nach der
Menge der drei Stellungen

und dieses zumeist ^{zumeist} ~~speziell~~ ^{speziell} ~~fol-~~
gende ^{zumeist} ~~überfolgende~~ ^{überfolgende} ~~werden:~~

- 1. Das Viehweiden,
- 2. Fäulnis
- 3. Jungweiden
- 4. Gezeiten
- 5. Aufzucht von Gezeiten
- 6. Speisepflanzen

Die in der Tabelle oben der Stellenangabe
sind mit drei dieser Stellen auf
den Grundstücken der Güter Götter,
so, Baumgärten und der folgenden
Genossenschaften, wovon die
Kontrollen getrieben ist.

Alle diese Güter sind nachfolgend
in den überfolgenden Bericht be-
trachtet worden; in alle dieser
sind die Hauptstellen und
haben ^{speziell} ~~speziell~~ ^{speziell} ~~speziell~~ mit
den Stellen ^{speziell} ~~speziell~~ ^{speziell} ~~speziell~~
sind ^{speziell} ~~speziell~~ ^{speziell} ~~speziell~~.

Die Baumgärten sind
sind ^{speziell} ~~speziell~~ ^{speziell} ~~speziell~~
mit dem H. L. L. oder ^{speziell} ~~speziell~~ ^{speziell} ~~speziell~~
sind ^{speziell} ~~speziell~~ ^{speziell} ~~speziell~~
zumeist und die wichtigsten sind

alleu vergraben und samt in der
Höhe des Haltungen auf, und
den durchgehenden Gängen zu sein.
für 1000. Schichten braun Goldau-
gang vom Muldengale bis Lössen
große folgenden Gang bestanden die
mit unbedeutendem Silber, welche
die besten auf diesem Gange meistens
haben; auch ist vom Muldengale
Gang auf diesem Gange die
große Gänge fortgesetzt wie ein-
mal, jetzt jedoch unbedeutend Silber
zu sein.

Unter dem vergraben Gange,
welche im folgenden Bergbau
in der Bergbauung des Jahres
Haltungen sich im Silbergang
unbedeutend haben, folgt auf der
Spitze des Haltungen die Gänge,
die folgende Unbedeutend oben sind.
In Gänge dem Gange Silber
1567. bei mit dem Gange Silber
1598. 32213 of 8 of Silber
unbedeutend. Höchstens diese sind auch
auf der Spitze des Ganges:

Melch. Kügel,
H. Luliger,

an die fünfte lautet. Weiß man
nun die feststehende Inschriften
in der Inschrift der fünften, so ist die
Folgerung der Inschriften richtig;
aber trotzdem, daß man die fünfte
bis zu fünfzigsten allen über die alte
Inschriften, auch die Inschriften
dennmal selbst hat, so lautet
denn die Inschriften in der Inschriften
über die Inschriften in der Inschriften
in der Inschriften Zeit auch in der Inschriften
an der Inschriften Inschriften Inschriften
zu der Inschriften Inschriften, auch
müßte die in der Inschriften die Zeit
sich abgeändert haben, gewiß nicht
unbekanntes Quantität der Inschriften
sich die in der Inschriften Inschriften
mit der Inschriften.

Wird man nun sich überzeugen,
daß die Inschriften Inschriften
der Inschriften Inschriften, auch die
Inschriften Inschriften Inschriften;
in jeder bei der Inschriften Inschriften
es selbst Inschriften der Inschriften
die Inschriften zu groß Inschriften,
und die Inschriften für sich zu groß,
müßig Inschriften Inschriften, so Inschriften

... sich, um letztere nach Eins
Feldern zu wehren.

Die Anwesenheit eines dieser
zu haben gleichmäßig möglichst schnell
gestellt, und gegenwärtig dürfte
für die in wenigen Jahren nach
regulierung sein.

Das war damit die Regel, sondern
die große Bekanntheit, die pro
Minute zu vollstendert Substanz
betragt, nach nicht abgesehen und
sogar im Jahre 1631 hatte man
Geldmangel, die Mangelstoffe ob
alten tiefen Finanzverfall
niederstehen, was sich auch in
den Geldstellen zeigen lassen die
bezieht hatte. Jedoch konnte das
starke finanzielle Aufgeben, da
von Kapitalen und Substanz zu
kriegen sind.

Das jedoch in spätere Jahren die
Kontingenz, die Stellen einen Teil
sich selbst zu wehren, die meisten
die waren, wurde nach vielen An
stalten der Finanzstellen
die nicht nur finanziell sondern
auch, zu werden beabsichtigt ist

auch diese qualif. Auf ist ein
Zulassung der wesentlichen Gesell.
sicherstellen zu ermöglichen, welche
zumeist in unserer Zeit geübt
werden ist, sowie die Zulassung
zu, überaus wichtige Bedingung zu
geben, die Anwendung ist es
sicher zu stellen, welche jedoch
auch andere Bedingen, die auch
folgende sollen dergleichen werden,
die festhalten werden.

Es ist zur näheren Bestimmung
die allen sicher zu stellen und
sicher Zulassung geben, die
so wie erlaubt, durch Abmangel
über die vollen Geben, in dem
alle die mindere, zu vermeiden.
Die vollen Geben muss angelegt, um
den Bestand auf den Standpunkt,
um das Aufschlagen der mit der
Macht zu zeigen, zu zeigen und
die im letzten Teil zusammen
manche Stellen werden.

Zulassung auf Geben, sowie
auch auf die Stellen zu stellen
den Anwesenheit bringt es
die die Aufgaben auszubilden

Am Ende der Vorlesungsgeschichte hat man
sich durch eine reichhaltige, gut
sorgfältig gefertigte die Gesundheit zu
schaffen gesucht, alle Kalkwasser,
wenn sie gering sind, aber ein solches
Gebrauch zu behalten, zugleich aber auch
bei ihrer Zubereitung großen Nutzen
zur Heilzeit durch Afferen der Luft
zu ihrer Verbesserung nicht in die
zu zu prüfen. Nicht diese Mittel
sind jedoch ein wirksames
Mittel. Obwohl es wahr ist, dass ein
gutes Mittel auf dem Rücken
die Wirkung der Wirkung, jedoch die
Erkrankung in die Krankheit
und auch dabei auch ein sehr
sehr selbstmittel bringt, die
Erkrankung der Kalkwasser
auch auch ein wirksames
Mittel auf dem Rücken
sich nicht fortzusetzen, wie so
die Kalkwasser nicht
gibt die Wirkung der
Kalkwasser selbst.

Ich gebe nun zur weiteren
die alte Weise der
Heilung über.

pro loco hinc factum, nicht fluss fluss
Lufte, von dem 8, 63 Lufte in Mauer,
und 10, 88 Lufte in Aufzierung
Jugend.

Das zweite ist ein feines, feines, ein
ein sieben fahnen, 2 fluss fluss
Lufte und dem 15, 25 Lufte in
Mauer und dem $\frac{51}{100}$ Lufte in
Aufzierung, jedes hat.

Das dritte ist ein feines, feines, ein
Lufte von 15 fahnen 3 fluss, von
dem 45, 38 Lufte in Mauer
besteht.

Das vierte ist ein feines, feines, ein
ein fluss fluss, 2 fahnen,
von dem 40, 88 Lufte in Mauer
Jugend.

Das fünfte ist ein feines, feines, ein
und 16 fahnen 31, 09 Lufte in Mauer.
Das sechste ist ein feines, feines, ein
von 5 fahnen, von dem 6, 88 Lufte
in Mauer $\frac{10, 25}{100}$ in ganzen Ge-
stein Jugend.

Das siebente ist ein feines, feines, ein
fluss fluss, von dem 6, 88 Lufte
in Mauer und 7, 88 Lufte in
ganzen Gestein sind besteht.

Augen ein und man beabsichtigt mit
 ihnen, außer der Salze, die zu dieser
 Zeit zu tun sind. Bedeutend
 Wasserquantum man allen diesen
 feinsten Salzen dieses Zeit, die
 Aufzehrung der verdunstenden Salze
 der man zu tun hat. Die Haupt-
 punkt liegt im Mittelstade oberhalb
 der Salzgewinnung, zwei Lagen liegt in
 der der selben Gruben, welche dort
 nicht klein aber die Menge der Mittel-
 der liegt; die Salzmenge ist nicht klein.
 Es gibt man die alle diesen feinsten
 Salzen beträgt gegen 600 Lagen.
 Die Aufzehrung ist bedeutend, man
 ist zu tun auf 100 Lagen Lagen,
 aufzehrung 20 Lagen alle Salze.
 Man bedeutend das Gefälle ist, kann
 man sich durch die Arbeit auf dem
 zu tun haben. Salzaufzug auf
 dem Salzgewinnung, oft man von dem
 der Salzgewinnung kommt, überzogen,
 welche auf gegen 7 ferner Salz ist.
 Die Menge, diese welche dieses Salz,
 stellen fast alle aufzehrung,
 steht in großen getrieben werden
 müssen, beträgt:

1. Auf dem Schichtkeller: 107 7/8 Schichten
 2. Fall nach Mündloch auf dem Flab
 Spalte bis zu dem feingelben profunden Gang,
 auf diesem
- 107 1/2 Fall bis zu dem feingelben Ton
 gestuft, unten
- 154 1/2 7/8 1/2 bis zu dem feingelben flachen
 Gang, auf diesem
- 178 1/2 7/8 1/2 bis zu dem dunkelsten pro-
 funden Gang, auf diesem
- 51 1/2 5/8 1/2 bis zu dem dunklen Sand,
 auf diesem
- 85 1/2 3/8 1/2 bis zu dem feinsten Sand,
 der Gang, unten
- 114 1/2 - 1/2 bis zu dem dunklen Sand,
 flach,
- 121 1/2 - 1/2 bis zu dem feinsten Sand,
 der feinsten Gänge, auf diesem
- 231 1/2 - 1/2 unten die allerspätesten
 Schichten,
- 9 1/2 6/8 1/2 bis zu dem feinsten Sand,
 der feinsten Gänge, auf
 diesem
- 36 1/2 - 1/2 bis zu einem Mangengang,
 auf diesem
- 36 1/2 - 1/2 bis zu einem profunden
 Gang, auf diesem

- 30 Lafter - Zoll bis an den Goldschmelz
 Ort, genau
- 53 1/2 - 1/2 Zoll bis an einen Holzmetz
 Gang, auf Holzmetz
- 20 1/2 - 1/2 Zoll bis an den Kupferbergwerk
 in dem messerhaltenden Gang,
 große Gang, auf Holzmetz
- 104 1/2 - 1/2 Zoll bis an den König und feindern
 Mühlgang, genau
- 90 1/2 - 1/2 Zoll bis König und feindern Gang,
 Holzmetz, genau
- 27 1/2 2/3 Zoll bis an den Eisenwerk
 feindern haltenden Gang,
 Gang und nicht auf Holzmetz
- 200 1/2 2/3 Zoll bis zum Langschneidgang auf
 dem alten Eisenwerk,
 stellen in dem Maß Eisen
 Gang.

1044 L. 3 Zoll in der Puum.

2. Bei Kollunglitzel befragen:

46 1/2 L. 2 Zoll vom feindern feindern
 Gang, auf dem Eisenwerk
 bis zum Ort,

84 1/2 2/3 Zoll vom feindern feindern auf
 dem feindern Gang, bis
 zum Ort,

173 La $\frac{5}{8}$ Zoll auf der Kruppe pro Seiden
Gänge bis was Ost,

45 " — auf der Kruppe prof. Gangs,

57 " — der Querschnitt von der alten
der Seiden,

40 " — auf der Kette für jedes Paar
Gänge,

37 " $\frac{3}{8}$ " auf der Goldsilber Seide,

52 " — der in der Seidenkette
benutzt sind.

506 $\frac{5}{8}$ La. 2 f. in der Seiden.

Es beträgt also die ganze Länge der
alten Seidenkette für jedes Paar in der
Seidenkette sind 22 $10\frac{1}{4}$ La. 5 Zoll.
Seiden kann man gleichwohl ansetzen,
auf welche Maßstabe die Seiden der
Seidenkette für jedes Paar galten ist.

Die die Zeit sind benutzte ist es
aber bedenklich zu sehen, dass
eine gegenwärtige Seidenkette be-
trägt 5303,73 Lachter, davon 313,67
Lachter in Mauerung, 19,25 Lachter
in Eisen, Seidenkette, 488,04 Lach-
ter in Seidenkette, 4072,77 Lachter
in Seidenkette Seiden Seiden und 495,62
Lachter Seiden sind.

Die gegenwärtigen Seidenkette gut

es sein Holz man $\frac{3}{4}$ Luchter und vier
Werte man $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ Luchter. Langenort
ist durchgängig unregelmäßig, und es ist
theils gepflanzt, theils selbst.

Unter der Kalksteinfläche unterhalb, so sind
drei zum, sein man drei Stellen und
eine von der Grundfläche zu König
finden unterhalten.

Der Sandstein hat 12 Fächer 7 fächer
flache Luchter, und deren Maß 9, 6 3/4
in Mauerung, 10, 88 Luchter in Stoff,
Zimmern und 22, 63 Luchter in ganzen
Gefüge. Diese Luchter ist unregelmäßig ab,
geplant, das sein Maß bei 4 fächer 2
fächer Luchter, sein ist sein unregelmäßig,
Maße unregelmäßig, jedoch diese Luchter
findet man deren folgenden Umständen
aus, das andere Maß bei 3 fächer 3
fächer flache Luchter von unregelmäßig mit
sein unregelmäßig Maße man 3, 6 3/4 Luchter
der Länge; drittens bei 3 fächer 9
fächer flache Luchter mit sein unregelmäßig
Längen unregelmäßig Maße; viertens bei
sein Luchter man 1 fächer 5 fächer unter
dies unregelmäßig mit sein unregelmäßig,
Maße man 16, 88 Luchter Länge.

Der Jaspstein hat bei König und finden

Rechnung kostet 1 Gulden und 8 Groschen
 pro Lachter.
 Auf dem Ring und seinen Angehörigen
 20,4 Lachter in Längenform mit einem
 von beiden Enden; das Längenmaß dieses
 Ganzen ist 2,4, das sollte der
 platten 80 Grad in Höhe sein, sein Maß
 beträgt beträgt 8 Zoll und sein
 Hauptmaß sind Längenmaß, Breite
 und Querschnitt. Dieses ist mit zwei
 Mann, gemeinschaftlich mit einem
 fahrt, beträgt und zum in Größe
 von 17 Lachter, die Förderung kostet
 6 fl. pro Lachter.
 Auf demselben Gang wird auch ein zehnter
 Ort betrieben, 30, 3 Lachter in N. Die
 Hauptmaß der Förderung beträgt noch
 1 Mann von unten der Längenmaß und
 1 Mann von unten der Höhe; die
 Förderzeit ist 18 Lachter und die für
 Rechnung kostet 20 Groschen pro Lachter.
 fahrt, fahrt nach ein Längenmaß.
 Auf dem Gaswerk ist Mann hoch, 24
 Lachter in Höhe. Dieses ist
 wird in einem Mann getrieben und
 zum mit fahrt, die Zahl
 unterschrieben ist; während sind

Rechte, welche 4 Quarten pro Schicht
bestimmen.

Die Arbeiterliche Gesellschaft sollen unter
der, ungenügende 040 Schichten in unordentlichem
Hilfsweg ohne Hindernis das allem Nutzen
fürsorgevollt und frucht, abzufallen in dem
ersten Graben, mit dessen Schichten die spi-
rige zu vermeiden fällt.

Es ist ein Werk der ungenügenden Zeit,
welcher 1811 durch freiwilligen ungenügenden
patronie jedoch auf löschliche Kosten
fortgeschritten. In diesem bei dem
Graben Arbeiterliche Gesellschaft, sein
unzufall und Schließung sein, und wenn
beabsichtigt mit ihm den ungenügenden
den Peter und d. Schließung fortgesetzt,
sowie die dabei abfallenden Schichten
auf ihm abzuführen.

Die Länge, welche ist 3, 4,
sein Grundgewicht der ungenügenden, sein
Länge 24 Schichten und sein Inhalt $\frac{1}{2}$
bis $\frac{3}{4}$ Schichten. In einem ungenügenden
von 3, 5 Zoll und 100 Schichten ist es
breit 2091, 17 Schichten abzufallen worden,
von dem 131, 38 Schichten in Mauerung,
32, 06 Schichten in Steinmauerung,
414, 4 Schichten in Holzmauerung,

113, 33 Luchter ein yonzen Gaftein falgau
und 9 Luchter ungerinat find.

Das Langenort ist unspindan auf dem
selben, theilt ist es yonzen, theilt es
schloppant.

Was bei den beiden schon rausgefahen
Köllen, den alten teifen firsprangstollen
und den alten fursprangstollen
die firsprangstollen gut, so findet bei den
unabhängigen Gupfsteinstollen ein
Bauwerk statt, denn bei diesen ist es
wegen der großen Höhe des Bauwerks
auf der den firsprangstollen schloppant.

Kalkstein sind dies unspindan,
welche firsprangstollen von Gupfsteinen
unterhalten werden. Das erste ist
der firsprangstollen bei firsprangstollen
fundgrube; diese sind ein flache firsprangstollen
von 7 firsprangstollen, von denen 11, 33 Luchter
in firsprangstollen, 9, 38 Luchter in firsprangstollen
zimmerung und 15, 4 Luchter in yonzen
Gaftein falgau. Das zweite
der firsprangstollen bei demselben
Grube ist 8 firsprangstollen 2 firsprangstollen, von
den firsprangstollen 4, 25 Luchter in firsprangstollen,
firsprangstollen, 23, 13 Luchter in firsprangstollen
und 0, 63 Luchter in yonzen Gaftein.

Halbtag beträgt, welche im Gedränge von
 10 bis 13 Jahren gesenkt; die Förderung
 geschieht durch 5 bis 6 Mann, welche 3
 Jahre 3 Proportionen pro Schicht betreiben.
 Auf diesen Ort findet auch ein
 welche in fünf Proportionen besteht.
 Der dritte Ort wird auf demselben
 Gleise getrieben und genau bei derselben
 Größe, 12, 83 Schichten von 10 bis
 11 Mann pro Schicht in Südosten. Der vierte
 Ort im Norden von Punkt 9, 6, im
 Westen von 65 Grad in Süden, von
 Wichtigkeit von 3 Zoll und zu einem
 Aufschüttungswerk. Die Mann-
 schaft der Bergung besteht aus 4
 Mann, gewöhnlich mit Schlägeln,
 der Gedrängezeit ist 13 Jahre.

Auf dem fünften Bergwerke bei uns,
 längliche Gesellschaft, 8, 9 Schichten von
 Gleisezeit in Südosten, wird eben-
 falls im Ort getrieben, welche mit
 2 Mann gewöhnlich mit Schlägeln
 Gesellschaft beträgt ist, die im Gedränge
 von 10 - 12 Jahren gesenkt. Der
 fünfte Bergwerke besitzt Punkt
 3, 6, fällt 70 Grad in Süden, ist
 2 Zoll wichtig und folgt demselben.

in und Bleiglanz.

Das Gut auf dem Adolfsgrunde bei
dieselben Gruben 7 Schichten waren folgende,
Schichten in Lössen sind als Neben-
arbeit beschrieben, weshalb die Menge
der Haupterze nicht angegeben werden
kann; die Grubenwerke gibt die Tabelle
des Hofes an. Der Adolfsgrunde
gründet Punkt 2, fällt 70 Grad in
Lössen, ist 5 Zoll mächtig und fällt
Kies, Blei und Bleiglanz.

Nach wird ein Gut auf dem Jäger-
grunde geschrieben, 15 Schichten waren
gleicher Art, jedoch in einem Niveau.

Es ist nicht zu übersehen, dass
die Schichten zu sagen müssen
und es geht um zu einem wichtigen
Punkt, dem Durchbruch, über.

Im Jahr 1815 gab die Be-
leitung, dass die mit dem Staat,
wären gewöhnlich zusammenhängen oder
durch unzureichende, erfolglos
ginge Lössen rasch zu beschaffen.
Die Arbeiter, sowie dass das Land,
bringen einige Fruchtbarkeit der Lössen
bayer. Provinz immer beschleunigen
wäre, zu der ganzen Anwesenheit,

ab nicht zur baldigen Zahlung eines
 Geldes, festzusetzen die Abrechnung,
 gibt und die Zahlung des, bequemen,
 wischen Creditoren und, in festem
 Jahre eine Abrechnung hat in die
 Hand mit Beispiel bebaute fünfmal.
 Ingerade in Ingerade ist
 allgemein für wieder. Der 3. wird jedem
 Jahr mit Beispiel gegeben wird, kann
 man sich die Verantwortlichkeit des Ganzen
 und die Abgabe der Zahlung in festem
 Jahr darauf setzen, was weiter oben zu
 den Zeiten der Zahlung werden ist.
 Jedes kann die Zahlung anderer
 Abrechnungen und in jedem Abrechnungen
 ganz nicht aber wieder in Abrechnungen
 gebracht werden, als hat die jetzt
 aber die alte Abrechnung der Abrechnungen
 gegeben Abrechnungen Abrechnungen mit anderen
 Abrechnungen ist und die neue Abrechnungen
 Abrechnungen in jedem Abrechnungen ist,
 die Abrechnungen Abrechnungen Abrechnungen
 der Abrechnungen der Abrechnungen sind. Der 3.
 kann man aber die Abrechnungen,
 die man durch Abrechnungen ist
 auf dem alten Abrechnungen fünfmal,
 hat (Abrechnungen Abrechnungen) gegeben.

Soll jedoch der durchsichtige Zustand
durch Spurenbildung mehrfacher vorliegt
werden, so muß die Spurenbildung
in der Luft der neuen alten Luft sein,
Luftzellen in der Luftzelle der
Kollisionszeit getrieben, jetzt in der
Kollisionszeit der alten Luft sein,
jedoch irgendwo eingeleitet ge-
wesen. Da in der neuen Zeit
zu Spurenbildung mehrfacher Luft
der alten Luft Spurenbildung ge-
braucht werden wird in der Luft aus,
geliefert wird sich solche auch der Luft
ausführung der alten Spurenbildung und
der Spurenbildung der Luft gebildet
gibt. Da nun diese Luft gelte als
die Luft der Spurenbildung eingeleitet
angibt, so mußte diese in der neuen
Kollisionszeit Spurenbildung mehrfacher
werden, was jedoch bei der Luft die
Kollisionszeit ablaufende Spurenbildung
sein dürfte Spurenbildung, ja fast nicht
mögliches Erbit sein würde. Man
wird also bei einer mehrfachen Luft,
Bildung der Spurenbildung neue Spurenbildung
durch Spurenbildung der Luft
mit Spurenbildung Spurenbildung

auf der Seite und nicht in der die ganze
 Länge der alten Kirche hin ausrollen,
 sondern so auf dem Hollwegwege gehen.
 Das ist und was die Aufschüsse der
 Seite anzuzeigen sind, d. i. wenn
 die Länge bis zum Ende der
 Kirche ist.

Die zu dem Ende der Kirche
 gehörige Strecke:

71 1/2 La. auf der Länge von dem
 Ende in der Seite 3, 6 1/4 m bis zum
 Ende der Kirche hin
 gezogen;

55 1/2 La. auf der Länge von dem
 Ende der Kirche in der Seite 3, 3 1/2 m
 bis zu dem äußeren Ende der
 Mauer der festgesetzten
 Höhe;

35 La. von dem äußeren Ende der
 Seite in der Seite 2, 7 1/4 m bis zum
 Ende der Kirche hin
 gezogen;

39 1/2 La. auf der Länge von dem
 Ende der Kirche in der Seite
 2, 4 1/4 m bis zum Ende

1742er Quarzglas, und
256 L. auf die Länge von 1070,83 L. auf
Quarzglas bis Kalkstein auf
den Erzkörpern, wobei in der
Länge 2, 1/4 fortgesetzt ist.

2309 1/2 L. in der Länge. Von
dieser Länge sind bis jetzt 1070,83 L. auf
aufgeführt worden.

Der Durchschnitt ist in einer 1/2 L. Länge
aufgeführt von 20 von allen diesen
Längenhalten in Quarzstein gelöst.
Der Durchschnitt liegt oberhalb
in einem Graben, 20 L. in einem
aufgeführt von dem die alle diese
Längenhalten. Von Länge der selben
von dem Durchschnitt in einem Graben
liegt 0,418 L. unter dem Maß der
Länge der Länge, sowie 0,058 L.
in einem dieser Länge, sowie 0,27
Längen in einem dieser Länge, sowie 0,212 L.
unter dem Durchschnitt in einem dieser Länge
aufgeführt von dem Durchschnitt in einem dieser Länge.
Der Durchschnitt hat bei gebrauchlicher
Quarzweite von 2 L. Länge,
sowie 3/4 L. Länge; sein Gefälle
beträgt auf 100 L. 0,03 L.,
und bei dieser Gefälle man in einem dieser Länge.

In No. 3te Schmelze des Quarzsteins Landes
1828 überfuge man mit dem Feuert.
Es bei No 76 Schmelze seiner Gang. Sein
Ansehen ist: Dunkel 1/4, sein fallen in
eine und 30 Grad gegen Abend und
sein Ansehen bei dem Punkte der Sta.
Anfangung Silber, Quarz und Eisen.
Selt mit eingetragenen Schmelzen;
welche ist 8 bis 10 Zoll Durchmesser
geben und zusammen als ungeschmolzen
bleiben, fast diese Gang der über
den Quarzstein Silberstein man die
Silber ziemlich stark behaltet feuerfesten,
festen ist.

In 194 1/2 Schmelze man man wolten
Quarz man mit dem Feuert. ein
Stück 7 Schmelze, 60 Grad in Süd
fallenden, 4 bis 6 Zoll Durchmesser Gang
überfugen, die jedes nicht erhitzen als
aufgelösten Quarz zum Aufschmelzen
sollt. Bei 3 1/2 Schmelze man man
Anfangung diese ist überfuge man
eine 2 bis 3 Zoll Durchmesser, Dunkel
1/4 Schmelze, 60 Grad in Süd fall.
Quarz Schmelze; unmittelbar sein
die Ansehen man circa 2 Fuß ungesch.
Länge, fast vollständige Quarzstein

und bei Fortsetzung der Pulverarbeiten
 auf einem 1/4 Meile entfernten in
 einer Grube, die Landes 9, 3 Meilen,
 23 Grad in NordWest fällt, 6 bis
 8 Zoll mächtig ist und auf gelbem
 Gneis und Lössen zur Beobachtung
 benutzt wird.

Auf dem mit Aufschub der Quarzwerke
 Amminaberg 1830 überprüfet 219 3/4
 Meilen Landes 3, 6 1/4 m ist fast gar.
 Brauch der Feuchtholbauwerke in Bezug
 in der 8. Meile nachfolgenden Grube,
 welche ein ziemlich starkes, durch
 röhrenförmigen Ästern gradförmig
 Quell bei 11 Meilen von der Insel
 Insel 1828 gemacht und den Folgen
 der Grube, wo die für die Grube,
 der Grube gefaltene Grube in,
 Compt. der diese Quell zu Insel;
 der Zeit sehr geringe, wo die auf der
 Feuchtholbauwerke abgegraben
 von der die über die Grube
 aufbringen, deren über auf dem
 fallen der Feuchtholbauwerke werden
 aufbringen, jedoch kann zu begünstigen
 sein, dass ein Teil der Werke der
 Feuchtholbauwerke für seine Verbesserung

gewonnen hat.

Im Quartal Juni 1833 wurde bei 309 Lichten willigige Aufnahme eines Mundwegs mit dem Festhalten, beifolgt die Genauigkeit der Sache 11 gezeigt, 60 Grad in Nord fällt, 10 bis 20 Grad wichtig ist, aufgelösete Gerib, Letten und in, puffedigen, dämpigen Quers zu Aufstellung hat und ungeschicklich die Melkstocke oder Geribben, folgende ist.

Man muß sich erinnern, daß die Folge der Abstraktion des Mundwegs besteht 1 Lichten besteht und daß der Mundweg im Aufgange des selben Harisen, und der alte Lichte für 1 Maß, also Stück 2, 1 bis 3, 1 hat.

Die ganze Abstraktion, die man von der Hand und vom Mundwege bis Hinführung hat beabsichtigt, wird auf die Länge von einem von 133657 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ in der Hand nehmen, und es sind nach dem Zeitigen Lichte in abgemessener Zeit auf 1 Lichte Abstraktion 84 $\frac{1}{2}$ zu messen.

Da die Luft des Ueberflusses, tiefen
 alt die des alten tiefen für, durch
 Luft, so ist man von tiefen mit
 für, flüchtige feuchte, und mit Luft
 eintragung, und zwar hat man zu
 erfahren sein vordere, man für, flüchtig,
 die Luft, die flüchtig flüchtig
 Luft für, flüchtig flüchtig, die Luft,
 die flüchtig flüchtig flüchtig, ist 3,05
 Luft die, flüchtig flüchtig, hat ein
 Luft von 1/4 Luft und ein flüchtig
 von 1/2 bis 3/4 Luft. Die flüchtig
 die flüchtig flüchtig hat ein flüchtig
 von 3,25 Luft, in ein flüchtig und flüchtig
 die, ein die flüchtig. Die flüchtig
 die flüchtig flüchtig hat ein flüchtig
 Luft von 3,35 Luft, die flüchtig
 flüchtig flüchtig flüchtig die flüchtig. Die flüchtig
 die flüchtig flüchtig flüchtig ist flüchtig 11, 11
 Luft die, die flüchtig und flüchtig die flüchtig;
 die flüchtig, die flüchtig flüchtig, ist flüchtig
 von 3,75 Luft die und von flüchtig
 und flüchtig flüchtig. Die flüchtig
 die flüchtig flüchtig flüchtig flüchtig flüchtig
 von 5,5 Luft, die flüchtig
 und flüchtig ist die die flüchtig flüchtig.
 Die flüchtig flüchtig flüchtig flüchtig ein

Gerichtswesen, sind durch die hier erb.
geplant.

Was die Bekleidung der drei Leuten,
Hollwälderberg nachher, so sind gegen
wichtig folgende Punkte im Bericht:

Der erste Ort ist 574, 78 Leuten von Mann,
welche zusammen mit fünfzehn Mann
besetzt; die Größe im Gebiet zu 70 af,
wobei die Fläche, welche pro Leuten
circa 100 Pfund à 2 af beträgt, mit
überwiesen ist. Die Förderung ist jedoch,
Förderung, wird berechnet von 2 bis 3
Mann besetzt und beträgt pro Leuten
14 Taler.

Der zweite Ort ist von weniger mit
gegenwärtigen und zeigt 100, 44 Leuten
von Mann Größe im Nord. Es ist mit
13 Mann besetzt, die Größe beträgt
62 af, die Förderung, welche auf sich, wie
bei verschiedenen Bergwerken jederseits
Förderung ist, beträgt durch 7-8
Mann, welche pro Leuten 10 af betragen,
sind.

Der dritte Ort, 107, 32 Leuten von
Mann Größe im Süd, ist mit 10 Mann
besetzt, welche im Gebiet von 62 af sind.
Die Förderung beträgt pro Leuten

16 of und geht durch 7 bis 8 Stufen.
 Das zweite Gut ist eine Schmelze von
 in Nord 43, 03 Luft in Luft, mit 7
 Stufen in Größe von 00 of. belagt; die
 Förderung ist oben.

Das dritte Gut, eine Schmelze von
 in Süd 31, 8 Luft in Luft, ist mit 12 Stufen
 belagt, welche in Größe von 07 of. belagt.
 Das vierte Gut, welches bei
 in Nord 27, 37 Luft in Luft belagt
 ist, ist mit 5 bis 6 Stufen belagt; die
 Förderung beträgt 03 of. und die Förderung ist
 oben.

Die Arbeit, welche von dem
 Gut, habe wegen der Unmöglichkeit der
 Arbeit und dem hohen in Luft in
 ein außerordentlichem Betrieb. Das
 Gut ist selbst und ist ein
 Gut von 00 Luft in Luft, auf
 williger Erzeugung der
 ist es nicht möglich, dass es
 fällt und die Befahrung mittelst
 von dem Gut festgestellt wird.

von Aglenor ungar für auf auf für
unget auf der Österreichische Ludwig für den
de. Herz für den.

Ein Kupfer in allen diesen für
Hollen zum für für in ungar ungar
für den auf No. 1. bis mit 14. Kupfer
abhangen.

444 f. 8 f. 9 f. un. für den,

992 " - , 7 " Gebirgsarbeit,

542 " 12 " - , für den ungar bei 1444

10 für den ungar,

135 " 10 " - , für den ungar bei 11 Kupfer

Kupfer, 0 Kupfer 12 Kupfer ungar

id 259 Kupfer ungar für den ungar,

48 f. - , 5. für den,

177 " 5 " 3 " ungar Bergwerksarbeiten,

4 " 4 " - , ungar,

2308 f. 17 f. - f. in der ungar,

auf No. 5. bis mit 8. Kupfer:

500 f. 2 f. 11 f. un. für den,

975 " 1 " 7 " Gebirgsarbeit,

- " - " - , für den ungar bei 1095

10 für den ungar,

249 " 4 " 6 " für den ungar bei 5 Kupfer

Kupfer ungar, 3 Kupfer, 3 Kupfer

un. für den ungar,

374 12 " - , Bergwerksarbeiten,

39 of 22 of - of. in Poligen,
 25 4 4 = 6 = integriert,
 1892 of 23 of. 0 of. in der Linsen,
 auf No. 9 bis 136 Schaf:
 383 of 4 of. 1 of. in Poligen,
 1302 4 15 4 1 = Geringerheit,
 55 4 7, 7 = keine Abgrenzung,
 - - - - - Füllungsabgrenzung bei 1498
 10 Füllungsabgrenzung,
 299 1 4 1 4 Spinnstoff bei 4 Linsen.
 Linsen, 1 Linsen 37 Th und,
 80 Th als Spinn, 57 Th Linsen,
 Abgrenzung,
 294 1 4 - = Ergänzungsarbeiten,
 454 4 4 = 10 = Linsen,
 361 4 4 = 7 = integriert,
 3352 of 18 of 3 of. in der Linsen; integriert.
 kommt also auf ungenügend Quartal bei.
 Linsen die Linsen auf den alten Linsen
 für Spinnstoff und? zu Linsen 755 4 of 10 of.
 9 of., wegen der einzige Linsenarbeiten Linsen.
 wenn, so dass die Totalsummen
 7689 of 2 of. 1 of.
 beträgt; die nachher abgrenzen Linsen
 wenn Linsen belaufen sich auf
 7689 of 2 of. 1 of., so dass
 nicht man Linsen zu Linsen Linsen abgrenzen.

