

№: 2524.

Freiberg, am 24. Juli 1847.  
M. F. G.

I. C. N. 2.

Ueber

den Forttrieb des Moritz Stollns  
gegen Matthias und Himmelsfürst  
desseu Einfluss auf jene Grubengebäude  
etc.

im Bergbau-Institut zu Freiberg,  
18<sup>46</sup>/<sub>47</sub>.

J. F. Schobert.



18.717617

4<sup>o</sup>

Die allgemeine Lage des Maritz.  
Mollat in Lutroff Sulzinger April,  
so weit es als Gegenstand dieser Arbeit  
in Betracht kommt, nimmt  
die südwestliche Richtung ein.  
Es sind von den beiden Hauptgebirgen  
Jemmalhörs und Mollat mit Op-  
genüthen sehr häufig beobachtet.  
Der nordwestliche Anfangspunkt  
bildet der Berg und die Höhepunkt  
auf Mollat Berggabel, der auf dem  
Jemmalhörs Berg bei einem Höhen  
von 68-70' abgefallen ist, und zwar  
in einer Höhe von 60,5 L'. Die Höhe  
dieser Mollat liegt für den 18 L'. von  
dem der Jemmalhörs der Mollat  
und 10 L'. unter der Höhe Op-  
genüthen der Berg und die Höhepunkt  
von Mollat Berggabel selbst liegt 4. Die  
Höhepunkt von Mollat Berg  
und 14 Meilen südwestlich von Sulzinger.  
Ob der südwestliche Anfangspunkt  
betreffend, so ist derselbe am dritten  
Hauptpunkt auf Jemmalhörs ge-

maßelt. Letzteres findet sich auf dem  
Leisflorfen, dessen Breiten  $11,4$   
ist, in einer Länge von  $3 \frac{1}{2}$  Fuß  
unter der  $2^{\text{ten}}$  Gängenstrich. Dasselbe  
und in einer Entfernung von  $190$  L.  
vom Kump und Weibeschicht dieses  
Gangensystems ist in nördlicher  
Richtung. Von dem drittem Gängen-  
system ist aber nicht der Maßstab  
gleichzeitig fortzubringen  
in südlicher Richtung vom dem ge-  
nannten Kump und Weibeschicht.  
und sein Fortkommen daselbst ist be-  
urkundet auf  $38,178$  L. gegen die  
unter dem Flaubergem Wallen,  
 $27,235$  L. gegen die unter dem Doyen  
Gang Wallen; ferner  $3,625$  L.  
unter der südlichen und  $5,818$   
L. unter der nördlichen  $2^{\text{ten}}$   
Gängenstrich. Dasselbe. Die geod.  
Länge Entfernung der beiden genannt-  
ten Anschlagpunkte, nämlich vom  $3^{\text{ten}}$   
Gängen system auf die südliche  
und vom Kump und Weibeschicht  
auf Maßstab, beträgt  $517,5$   
L., indem die geod. Distanz  
vom  $3^{\text{ten}}$  Gängen system bis zu dem

Konst. 190. Lu.

Der unspännliche Zerk und Plun  
 der sich im Grunde dieses Haller auf in  
 die beiden vorerwähnten Gebäuden  
 bündel, Metallstiel und Zinnstiel  
 und zu verschiedenen Verbindungen  
 selbst unter sich, so wie mit dem  
 Dandran am Metallstiel östlich von  
 zu den Gebäuden Gebäuden. Vor  
 züglich Anweisung f. Kupfer und  
 Ammoniak f. Salzsäure, ferner  
 zu den Gebäuden. Auf die Herstellung  
 von solchen Verbindungen sind die  
 zwischen Zinnstiel und Metallstiel  
 gelagerten von verschiedenen Subst  
 oder die so genannten harten Objekte  
 zu untersuchen und zu untersuchen,  
 und so weiter, die aus dem von  
 qualitativen Messen sind überzuführen  
 die Menge von Metall und von Kupfer.  
 Dieses kann im glücklichsten Falle von  
 ganzem Einfluss für jene Gebäude  
 sein, indem dadurch ein neuer  
 Beweis der Durchbarkeit von Kupfer  
 wird; indem davon die Arbeit  
 so gut als vollständig bleibt. Sie  
 andern positiven Nachteil abzuwehren

und dem Letztlichen diese drei  
Wallerüste durchzuführen, dass  
beide Querschnitte in einander  
zu vereinigen ist und Querschnitt  
zu fabriciren. Auf diese Weise  
zu fabriciren. <sup>fallend</sup> Das oben beschriebene  
Zusammensetzen 17. Stück des  
für pro Minute vorzugehen zu fabriciren  
als Beispiel. Es wird dadurch  
nicht bloß ein festes in der  
für die Querschnitt pro Minute vorzufallen  
Gesälle vorwärts, und man kann  
festigen das ist, das nicht  
für die Querschnitt des Querschnitts, in  
in welchem das oben beschriebene  
zu fabriciren sich befindet, und das  
von bis 3. Querschnittspunkte  
ging, und für die Querschnitt  
wird man die Querschnitt  
ausführt, und bis 5. Querschnitt  
spunkte wird zu fabriciren, damit  
dann das Querschnitt in der  
zu fabriciren man wird an  
der 5. Querschnittspunkte wird die  
zusammen Querschnitt  
man kann, und man  
für man mit dem in der

zung im Munde ist, im Gespräch die  
 einander zu geben, und so wird  
 die Wissenschaft weit schmerzhafter  
 in Angriff nehmen zu können.  
 In jüngeren Talle kommt es, namentlich  
 nur bei 10<sup>ten</sup> Querschnitt, und im  
 allen jüngeren Talle nur bei 6<sup>ten</sup>  
 Querschnitt wieder zu geben. Das  
 selbe Verhältniß findet sich bei  
 der Anordnung der verschiedenen  
 Jahre bei Malzsch. sch. d.

Was nun den weiteren Verlauf  
 des Maltzsch. sch. d. betrifft, so  
 ist es, so soll im wichtigsten Theile  
 dieser Operation gebührend die  
 die Tausche der 2<sup>ten</sup> Querschnitt  
 alle Talle Talle bei befallenen  
 und zur Verbindung mit dem  
 quelligen Talle sich von  
 runder. At den Tausche Talle  
 das Tausche der Tausche Talle  
 vom Malzsch. sch. d. wird  
 gezeigert. - Ordnen wird dem  
 Angriff gezeigert. Tausche Talle  
 Tausche Tausche Tausche Tausche  
 1. das man ist auf dem Tausche Talle

Wort oder durch Wort von einer  
Stufen und bei in der Zeit von  
Gelabel Land wird. 2, das man in  
auf dem Wort Stufen bei der Zeit  
Wort und auf selbigen fast bei  
überzusetzen der Zeit, auf diesen  
in ungewollter Richtung bei den  
sichere Gleich Wort, und so ist  
Gelabel Land der Zeit und in  
für die Zeit man nicht beschränkt  
denn, das man, man zu einem  
Zeit damit zu lösen, das man  
von Wort und nicht man die Zeit  
Richtung nach dem ungewollten Wort  
beigebenen zu geben sollte, man  
nach der Zeit zu einem bei einem  
Zeit, man durch Gelabel Land  
Zeit und, und so ist auf dem  
sicheren Wort in einem  
Zeit und man sollte. Dabei  
man die Zeit zu einem  
sich ungewollten Wort und man  
sich, indem die Zeit der Zeit der  
sich auf dem 7<sup>ten</sup> Wort und man  
nicht man man, dabei  
aber auf dem Wort und man  
für diese Wort und man und man.



Nachfolgende Veränderungen sind aus  
 der Zeit der russischen Kriegszeit der  
 beiden Operationen von Jannall fürst  
 und Maltschewisch nicht einzu-  
 ziehen. Die Kriegszeit ist die  
 Zeit der Mordavitz Waller fällt  
 aus in der letzten Quartal 1843.  
 in russische Jahre und an beiden  
 Endpunkten 3-4 Lw. aufzufassen  
 zu dem sind. Auf dem einen  
 Endpunkt sind die russischen  
 der Operationen sind auf Maltschew  
 im Jahr 1844 bei seiner Zeit  
 ist die russische Zeit der  
 die russische Zeit der russischen  
 zu dem sind. Die russische, die  
 auf russische sind der Waller sind  
 der russischen Kriegszeit sind die  
 russische sind, sind folgende:  
 Auf Jannall fürst ist die russische  
 russische Zeit von <sup>3<sup>te</sup></sup> Jannall fürst  
 sind die russische Trinitatis 1847.  
 106,75 Lw; die russische sind die  
 russische sind 72,72 Lw. zu  
 sind die russischen, sind die  
 auf Maltschewisch sind die russischen  
 1847 die russischen sind 55,4 Lw.

Das östliche 69, 55 Lot. Die Kupfer-  
erz- und Kupfererz-Verhüttung bei gleicher  
Erzqualität liegt in verschiedenen  
Ortschaften: Das die Erzkunde der  
beiden Erzwerke der Umgebung, so ist  
man von Meißelberg aus fast nur in  
ganzer Richtung und fast im Sinne  
gerade fortzuführen; und nur die  
einige Abstände sind für die Aufzucht  
der Erz-Verhüttung der verschiedenen  
Ortschaften zu führen gegeben;  
sonst ist die Erz-Verhüttung fast von  
gleichem Erfolg zu erwarten.  
Dagegen hat man das mittlere  
Lot das von Meißelberg aus  
auf die Erz-Verhüttung geführt, d.  
ist das die Erz-Verhüttung von  
der ganzen Richtung abwärts.  
Dies ist für die Erz-Verhüttung  
im Allgemeinen nicht zu be-  
achten. Diese beiden  
Erzwerke sind fast mit 8. Mann  
zu 6. stündiger Beschäftigung  
auszureichen. Das südliche  
Lot aber auf  
Meißelberg ist nur mit 4. Mann  
zu 12. stündiger Beschäftigung  
auszureichen. Das die Erz-  
Verhüttung von Meißelberg

pfenungsfaher Lohndruckvermeidung,  
 weil man sich Zeit genug übrig hat,  
 um sich dem Tauschen, Verkauf  
 zum Ankaufschlag zum nächsten  
 Zeit zu kommen. Dämmelich  
 Lohndruckvermeidung dieser Mollat aber  
 werden von dem Generalstab  
 dieser Gärten und von dem Mollat  
 zum Füllen gut genug. Lande von  
 Gärten sind meistens die Lohndruck  
 hat bis jetzt nicht vorgekommen.  
 Die Ankauf dieser Mollat  
 von Anfang mit der Bestimmung,  
 auf 100 L. Zahlung 5 Zoll, zu  
 kaufen, und dieser Ankauf  
 ist bis jetzt ebenfalls nicht  
 vorgekommen. Der Ankauf  
 dieser bis jetzt auf gefassten  
 Mollat ist eine allzusehr  
 die Gärten der Mollat über all 1, 3 L.  
 die Mollat 0,7 - 0,8 L. so  
 eine überzuführende Arbeit,  
 von dem Generalstab eine  
 kurze Abklärung mit der  
 Oathausführung faulig  
 Gärten dieser Ankauf der  
 und Gärten gestört sind. Die  
 Gärten arbeiten kaufen mit  
 pflichtlich

im Lufte und Wasser feinsten  
 mit der Pfeilspitze und Eisen abrit zu  
 bilden.

In der ganzen Beschreibung des Metall  
 nicht von der Ort ist, dass man die  
 selben in einzelnen Abtheilungen oder  
 Abtheilungen bringen kann, so gesche  
 ist so gleich zu den speziellen  
 fällt nicht nur die vier Personen genannten  
 Luthers, Ostens über, und beginnt  
 das mit dem von Simultaneität  
 sind die wichtigsten Orte.

Man dachte früher das Metall war  
 nun anfänglich mehrere Luft  
 in jeder Richtung im Durch  
 sein fortzubringen, dann man  
 für unternommen die Luft, die in  
 sehr unzulänglich war. Man  
 sollte, <sup>überhaupt</sup> ~~speziell~~ nicht die selben  
 fort und in Anwendung weiter.  
 Dieser unternommen die Luft ist  
 nun gefunden die Mäßigkeit, ~~genau~~  
 dabei aber mit seltig ~~haben~~ Mil  
 der ~~unzufrieden~~ ~~ist~~ ~~die~~ ~~von~~  
 gefunden die Anwendung, die die Ge  
 sind in jedem Metall ~~an~~  
 nun ~~haben~~, ~~von~~ ~~der~~ ~~die~~ ~~die~~

unferne allzu große <sup>in d. Uelmen</sup> Mächtigkeiten  
 finden, so auch spätere Leifungen  
 der unregelmäßigen Luft und Längen sind  
 zusammenhängend mit der Lage der  
 und gesetzmäßig in ihnen der  
 polaren Mächtigkeiten zu ganz ähnlichen  
 Bedingungen der Luft und Längen  
 und zum besten Fall und gefälligem  
 von Mächtigkeiten der Mächte  
 der. Die meisten der Längungen der  
 der Luft ist mehr auf dem  
 Mächtigkeiten gegeben und auf dem  
 selben bis jetzt fortzuführen.  
 Das jüngst erwähnte dieser Gang  
 ist N. 6. und sein Fall 75° 80° in  
 Mittelwärts Oberg. Die Mächtigkeiten  
 der Luft geht von 12 Ellen bis zur  
 Luft zurück. Die Luft ist  
 sind der Luft nach aufzulösen  
 Grund (Lutten) mit Kalk und Eisen  
 speck und Nieren von unregelmäßig  
 der Mächtigkeiten. Das auf die  
 der ganzen Mächtigkeiten und  
 der Luft ist von  
 der Mächtigkeiten, das ab  
 werden für die Luft ist für die  
 der der Luft.

Das Hauptwerk ist in Zimmerung vor-  
gestellt, und nur einseitig, aber geschlossen;  
die Mauerstärke ist durchgehends  
von fünf Fuß bis zu dem Dach  
auf fünf Fuß der Länge der  
Mauerung aus dem Mauerwerk  
ausgeführt. Die Höhe der  
Hauptwerkfläche von dem Dach  
beträgt 12 Ellen oder ein geringeres  
kommen auf 6 Ellen Länge 4 Man-  
ya. Auf der Mitte der Hauptwerk-  
fläche sind die folgenden Grundmaße  
ausgeführt 2 1/2 Zellen und 1 1/2 Zellen  
beträgen 3 1/2 Zellen. Die vier  
in der Hauptwerkfläche von dem Dach  
fließen der Hauptwerkfläche beträgt  
im Mittel 2 1/2 Zellen, und die fünf  
der Hauptwerkfläche beträgen 3 1/2 Zellen.  
Die Mauer der Länge der Ost-  
seite bis 8 Man, die zu 2 zu Ost-  
seite der Seite ausführt sind.  
Die fünf weiteren Mauerwerke in  
Länge und Breite. Die Ost-  
der Seite sind Mauerwerke;  
die Mauer der Ostseite ausführt  
von 1/2 Zellen in der Seite der Ost-  
seite ausführt bis 1/2 Zellen. Die Mauer-  
werke sind der Mauerwerk von  
Länge. Die Länge der Ostseite der

folgt ein gewöhnlich mittelst Moul-  
 schiff, Luftröhren und Pfeife  
 zu führen. Die Dämpfe der Kohlen-  
 leuchte ist gewöhnlich zu be-  
 stimmen; für ein Pfund von 15-  
 20 Zoll. Die Salze der Oxide  
 ist nicht beständig, dann wegen  
 der Zersetzung und festen Bestand-  
 theile des Gases wird es im  
 Wasser nicht löslich. Die Misch-  
 ung ist bei nicht sehr hohem  
 Luftdruck und bei niedrigem  
 Luftdruck selbst gasförmig.  
 Die Fortbewegung zum <sup>bestimmten</sup> Ort  
 zu befördern, geschieht be-  
 imerlich in Metallröhren. Man schlägt in  
 der Mitte der Metallröhre einige  
 Öffnungen <sup>ein</sup> und lässt durch  
 dieselben ab auf die Röhre.  
 Außerdem folgt man jetzt der Kief-  
 erung des Gases, wodurch der Ge-  
 halt einige Veränderungen findet.  
 Zwei Luftröhren von demselben Material  
 man auf das feingewaschene Silber  
 Gase zu untersuchen, wegen dessen  
 Abweichung über dem gewöhnlichen

Erziehung sollte man sich nicht abgeben,  
da man nicht, indem man sich nicht  
das leugnende Verstand im Dingen  
das Werk, das zu bekennen, was die  
die Gewinnung in der Arbeit ist,  
personell vorhanden ist, was die  
man kann das Ganze nicht in der  
geworden zu sein, gefehlet sollte.  
die Arbeiter befehlen persönlich  
mit der Drogenarbeit, und die Arbeit  
geht im Grunde ab. Das Ge-  
dachte ist nur ein wenig an der  
Lohn 10 fl. pro Arbeiter, indem man  
ein Viertel ist, aber man  
Zunahme der Tätigkeit das Ge-  
samtlohn 20 fl. pro Arbeiter.  
Abwechslung sollte man nicht  
in 3. Monat 4<sup>te</sup> - 5<sup>te</sup> Lo. ausge-  
lassen. Das für die nötigen  
Dienste beträgt in 4. Monat  
12 fl. pro Monat. Geschieht  
die in der Arbeit 3. Arbeiter  
ausgegangen von 20 - 22 - 24 Zoll  
Lohn. In der Arbeit, was die  
die Arbeit in der Arbeit 2. März  
Lohn 10 fl. pro Arbeiter, und man  
2. Monat geschieht 4. ausge-  
lassen.



Die Kopfen des gesehloffenen Trays sind  
 beidseitig sich im Durchschnitt einen auf  
 300 auf 600mm Länge. Es sind da zu wiffen  
 5 Stück Lauter & 6 Stück (w. St. 1300)  
 1 Pfaffen zum Fundament 10000. Man soll  
 auf 600mm 15000. 2. Pfeifen zu fliegen  
 & 2 Mann 28000

Ob die Verbindung der zusammen  
 Manieren beidseitig, so ist sie für die  
 zu Abwehr von Winden zu vermeiden, und  
 wird durch von den Seiten der Funde  
 von einander. Die Pfeifen sind  
 zum Aufhängen an eisernen Funden.  
 Die Construction im Aufhänge Funde  
 besteht aus 4 hölzernen Stücken, von  
 falkenartig bis hin zu oben offen d.  
 unten gesehloffenen Köpfen, und  
 Pfeifen beidseitig mit den eisernen  
 Köpfen beidseitig. Die Pfeifen sind  
 dadurch beidseitig sich an allen den  
 Längen von dem Kopf in der Mitte  
 die sogenannte Zunge, an welcher  
 hingehängt in der Mitte ihrer Länge  
 und nach dem werden sind die  
 Köpfe zu 2 Pfeifen kleine Köpfe  
 von einander sind sich aneinander  
 sind. Die Zunge ist mittelst Eisen

Aufgaben an dem Boden des Fundament  
befestigt. Die Dimensionen sind folgende  
des Fundamentes: von oben nach unten  
12 Zoll tiefe Mauer, 13 Zoll tiefe Mauer  
von Boden des Fundament, die vier  
Eckstücken 15 Zoll, die Länge 1 fl. 10 Zoll;  
die Entfernung der mittleren Mauer  
von dem äußeren Ende des Fundamentes be-  
trägt 22 Zoll, und die der inneren  
Mauer von dem äußeren 18 Zoll.  
Die Höhe der in der Mitte befindlichen  
Mauer beträgt 6 1/2 fl. und die Breite  
1 1/2 Zoll; die Höhe der äußeren 4 Zoll  
und die Breite ebenfalls. Die mittlere  
Mauer ist von dem Fundament 4 Zoll  
entfernt und die äußere 2 Zoll.  
Die folgende Fundament 3 1/2 fl. Länge  
von oben. Von diesem Fundament bis  
zum Fundament der Mauer im  
äußeren Ende der Fundament,  
läuft pro Lu. auf der Länge  
10 fl. 11. 1/2 fl. Man findet auch in  
den Fundamenten die Mauer im  
dem Fundament der Mauer auf der  
Mauer sein bis 3 1/2 fl. Länge, gefestigt.  
Man findet auch die Mauer der  
Mauer von bis 3 fl. und Fundament



einmal unter dem Namen Calvar ab verkauft  
von einem Mittel, und durch den  
meinen (König) Kaffeezucker die Menge mit  
dem Vorkauf für ein Stück  
das Stück notwendig zu sein, in  
dem das Gestein auf eine gewisse  
Menge ziemlich gleichmäßig  
angewendet werden sollte. Es zeigt sich  
bedeutender Druck auf dem Gestein,  
das mit Lingurten, und oben  
auf dem der Kasse. Anfanglich  
sollten diese Stücke des Meubel  
durch einen kleinen Uferrückzug  
und Kasse in einzelnen Calvar zu  
verarbeiten gesucht. Die Arbeit ist  
die Herstellung dieser 30 Stück  
auf die Herstellung von  
Stücken in den beiden Uferrückzug  
mit einem kleinen Gestein  
zurück zu verbleiben. Man diese  
Gesteine Man sind bis jetzt 21 Stück  
Länge aufgeführt, und man wird  
sie jedenfalls noch bis auf eine  
weite Menge von wenigstens  
18 Stück mit diesen in die  
Masse für den Verkauf und den  
Ort zu verkaufen geben zu können.

Die Anbindung in den Längen ist durch  
 Luftmörtel bestehend aus 1 Teil Kalk u.  
 3 Teilen Sand besteht, ferner unterstellt.  
 Die Mauer der Mauer ist 1/2 Ellen - 1 1/2 Ellen.  
 und die Längsmauern sind durch  
 Galben sind ebenfalls mit Drogen  
 versehen. Die Kammern des Querschnitts  
 ist meist ganz zirkulär. Die Mauer der  
 Länge beträgt 2 1/2 Zellen und die Höhe  
 derselben 1 1/2 Zellen. Die Längsmauern  
 die bei der Aufführung der Mauer  
 zu beiden Seiten aufgestellt worden  
 haben eine Länge von 4 Ellen bei  
 1 1/2 Zellen Zirkel. die Mauerung  
 selbst besteht aus Aufschüttung  
 von hartem feinem Sand und Kieselstein  
 zum Aufbauen. Jungtrocknen Mauer  
 von 4 Ellen Höhe besteht die Querschnitt  
 1 1/2 Ellen 3. Hof. und ferner 1 L. Länge  
 derselben aus Zingulgerwällen 4 u. 20 1/2  
 mit Zingulgerwällen, Kalk und Sand.  
 10 u. 1000 L.

Die innere Befestigung von 89 L.  
 ist von der Längsmauer mit  
 alten Leinwand durchflöchtig gemacht  
 den, und von dem ebenfalls ge-  
 wöhnlich feil mit dem Oden werden  
 im Längsmauer mit Drogensteinen

zu werden. Man soll sich dafür  
jedenfalls in 2 L. Luft vorweg von  
dem Haisel steuern, und sich dabei  
die selbste Kluftung die der Gang hat,  
für längere. Das Oel hat ein  
selbst durch diesen Dampf und  
Luft zu ziehen gemacht; durch was  
und man sonst auf dem Gang  
auf das ganze Oel mit 3 L.  
jean mit kam, sind jetzt 4-5 wölfe.  
Das Oel ist mit 4. Mann zu 12 Pfund  
zu verfahren. Die Zeit  
mit dem Oel ist die selbe wie die  
von dem mit dem Oel,  
und nur ein Gang blüht die  
Gewinnung der Messen zu leisten.  
In dem Gewinnung sind je  
wichtig, dass die selbste  
den Oel zu ziehen sind auf  
sich nicht, sind überfangen  
den ganzen Oel zu ziehen  
soll, so dass es nicht immer  
den Oel zu ziehen zu  
Abfluss gelangt. Das Oel  
selbst ist ein Oel ab  
besonders mit dem Oel  
den Oel auf dem Oel

Durchschlagig geworden ist. Ob sich  
 das selbst auf keine Anweisung nicht  
 zur Auslieferung geben soll,  
 und das Verwehren ist so ernst  
 auf und offen und einfach.

Was die Forderung anbelangt, so  
 geschickte sie hier in ganz ausführlicher  
 Weise von dem mittelständlichen  
 Linsen Oel, und Kopf hier das  
 Linsen anfertigen Linsen bis  
 zu den Öffnungen für die zu  
 Blatt 1. u. 8. u. 11. die übrigen Forderungen  
 sind auf dem Blatt gezeichnet  
 nach dem Kunst und die übersehen  
 zu sein und dann zu sagen nicht still  
 wie natürlich mit der Form wird,  
 Linsen Oel ganz zusammen.

Was nun das Forderung Oel betrifft,  
 das von dem Kunst und Kunst des Oel  
 nicht Material getrieben ist, so ist das  
 selbst fast in ziemlich großer Menge  
 gegen die Kunst für die getrieben,  
 zwar ganz in die Kunst sein. Man hat  
 damit bis jetzt noch keine Öffnung  
 gemacht, das von Kunst mit Kunst  
 für den Material wird als für die  
 Kunst gemacht werden, das nun

set man wäsend der ganzen Erlöschung  
dieser Werke eine Menge kleinerer  
gangartiger Stüfte allfällig. Die  
Hauptwerke der Klüfte übersehen  
der Aufschüttung mittel bei einer Mä-  
tigkeit von 1-3 Gall, in der Regel  
und Längenverhältnisse. In Erlöschung  
dieser Hütte der Wallerstraße betrug  
der Verlust der letzten Dinstag Trini-  
tatis 60, 8 L. von Altschmelz und  
besonders viel, von 5, 4 L. die im  
von der Arbeit sehr ansehnlich  
war. Der Verlust gegenwärtig im  
Ausgang im und zeigt eine  
Arbeitsleistung der Hütte, die  
mit 3 Mann zu beständigem  
betragt, und jetzt im  
zu 38 L. Dinstag pro  
die Hütte der Arbeit  
Summe für 1, 3 L. und die  
0, 7 - 0, 8 L. Wegen  
ist für die  
und man zeigt  
Löhne von  
die  
gleich, die  
und die





Dem Versuch auch ist dieses Salz im Wasser  
gutschmeckend und in der Kristallung  
N. 5, 4 gelblichweiss. Die 12. Lu.  
Erklärung ist man mit einem  
Linsen auf dem feinen Wasser.  
Die Durchsichtigkeit geschwunden in  
dem Wasser das alle die Durchsichtigkeit  
hat. Von dem diesem Punkte war  
im Wasser das Wasser aus dem  
Länge von 12. Lu. sie notwendig  
geschwunden. In diesem Wasser in  
gelber und ganzes Wasser  
zimmern, von dem Salz im  
klaren Wasser lassen einen  
W. 5. gelblich fallen. Von dem  
und werden die Wasser auf dem  
Länge von 12. Lu. mit dem  
feinen Wasser im Wasser  
Korn bilden, 17 Lu. und  
und sie sind wieder im Wasser  
im Wasser N. 5, 1. bis zum  
Gewicht Wasser, auf welchem  
man abwechselnd mit dem von dem  
dem Wasser kommen.  
Die Wasser durchsichtig  
werden. Diese beiden durchsichtigen  
behalten die Wasser mit sich, das

man das Bild des in vielfach zu erhellender  
 Gang geschlossenen Kreislaufes des Lebens  
 der menschlichen Seele nicht nur als  
 und ferner immer zu neuen Uebeln der Seele  
 in einem von demselben Uebeln zu demselben  
 fassen können. Das ist die Wahrheit. Aber  
 dem letzten Uebeln des Lebens wird nicht  
 das Bild im Uebeln zu demselben fassen  
 die Seele W. G. Das ist die Wahrheit. Das  
 ist die Seele des Lebens, das man  
 damit das Uebeln zu demselben fassen  
 können will und fassen, was  
 dem man dem Uebeln zu demselben  
 Gang damit zu demselben fassen, was  
 fassen was zu demselben Uebeln  
 nicht zu demselben fassen. Die Be-  
 legung der Seele des Lebens in 8. Mon-  
 ten zu demselben zu demselben  
 Uebeln zu demselben, sind fassen  
 die Seele des Lebens. Das ist die Seele  
 der Seele im Uebeln zu demselben  
 zu 38. Die Seele des Lebens ist die Seele  
 der Seele im Uebeln zu demselben  
 fassen die Seele des Lebens zu demselben  
 fassen die Seele des Lebens zu demselben  
 fassen die Seele des Lebens zu demselben  
 fassen die Seele des Lebens zu demselben

founde sich das Gestein ganz und gar  
nackt, und Ablösungen kommen in fast  
jeder und auf kleineren Disparzen  
vor. Obster natürlich ist ganz  
wichtig überhaupt nicht zu sein.  
Abwasser ist manchmal bis jetzt  
auf der ganzen Strecke auf der  
Seite der Wasserlauf fast 1 1/2  
Kubikfuß <sup>pro Minute</sup> Wasser zum Abfluss  
kommen, in dem von dem oberen  
Kopf zu dem auf Mattfeld mit dem  
abigen Gebirge und diese Gänge  
bis zu dem Gänge alle gefahren  
werden.

Was nun die Entnahme der beiden  
Ocker auf Mattfeld anbetrifft ist  
in der Durchschnitt auf ein Quartal  
in 400-420 Qfd. Füllung, Quantum von  
beim zu dem Preis von 60-65 Pf.  
wobei für jedes Quartal Länge von  
5-6 Lu. aufgefassen wird. die  
Länge der Jahre beträgt (einschließlich  
des Jahres) quantaliter 180-190 Qfd.  
und die Förderungsarbeiten von bis  
den Ocker mit der der Preis  
von 16-18 Pf.; ferner die Verarbeiten  
lassen, Zuförderungsarbeiten und den Preis

betragen circa 30 Pf. pro Quartal.  
 In dem so genannten Quartal Trini-  
 telio 1847. sah ich vor beiden Qua-  
 turen eine Länge von 10,7 L. auf-  
 gefasert; die Länge davon a L.  
 Auffassung, 8 i. p. Einmal Messen  
 gebunden sind mit 15<sup>er</sup> Weiden Riffeln  
 in diesem Quartal zu Länge mit  
 gesondert <sup>er</sup> gebunden, so für die  
 Stelle. Pro Stück der Quaren 1 Pf. an  
 Riffeln und Weiden je abziehend.  
 Die Abrechnung an kleinen Riffeln  
 materialien betrug im letzten  
 Quartal

30 Pf. Zündholz	24 Pf.
30 Pf. Zündholz	24 Pf.
30 Pf. Zündholz	1 Pf.
1 1/2 H. Zündholz	3 - 5 1/2 Pf.
Summe: 54 Pf. 5 1/2 Pf.	















