

N<sup>o</sup> 3.

No: 22099. Geog. d. 25<sup>te</sup> Juni 1835

Gangbeschreibung  
von  
Felix Flachen und Wiedergejun,  
dene Glüas Stehende  
auf  
Himmelsfürst Idgr.  
hinter Erbisdorf.

Freiberg im Juli 1835.

von.

Otto Medrath.



18.695117

40

I.  
Die äußern Verhältnisse der Gänge.

Lage des Grubengebäudes und kurze Beschreibung des Gebirges, in welchem die Gänge des Himmelsfürst aufsetzen.

Das Grubengebäude des Himmelsfürst Fdgr. liegt in der Grubenauer Grubenauer und dem 2. Aufschneidung. Die Grubenauer ist ein kleiner halber Hügel von der Grubenauer Stadt Grubenauer bei Grubenauer gegen Mittag ausstrahlt. Der untere und größte Teil der Grubenauer, in welchem sich das Grubenauer Grubenauer befindet, ist ein steiler Berg mit einem steilen Abhänge. Weiter hinauf besteht aus einem steilen Abhänge, von welchem die Grubenauer, die Grubenauer und die Grubenauer abfließen. Der Grubenauer liegt

in der Jugend von Freiberg  
hinweg süßlich, schneit u.  
ber, im Winter hinweg nach  
Süd. West, im Winter hinweg nach  
Nord. Ost mit abwechselndem,  
im Winter aber im Winter  
Vunllähigung u. Das  
Kunstwerk des Freibergers  
Lungenwerk hinweg u. Das  
Kunstwerk des Freibergers selbst  
hinweg ist sehr selten und  
im Winter abgeplattet, im  
Winter hinweg hinweg die  
Kunstwerke zu. Von Frei-  
berg steigt das Gebirge  
gegen Mittag bis in die  
Jugend der Drei Thäler,  
des Freiberggebirges. Das  
Gebirge geht in die Drei Thäler,  
zu, bis zum Abend hin,  
und verläßt sich von da  
gegen Mittag und Abend  
auf den Thälern hin, zu  
den Thälern hin, zu  
berufen zu.  
Die Gebirge hinweg von Frei-  
berg nach allen Thälern

der Thurgauer in Genes  
 aufzuführen, bilden gerade,  
 ferner die hier nicht  
 System, welches von dem  
 übrigen zusammenhängen,  
 der Provinz nicht völlig ab-  
 geschieden, aber doch immer  
 getrennt genug verbleibt,  
 wie hier ein hier sich bestes  
 hundert Jahre ausgeführt  
 worden zu können, indem  
 ob man auch die Thurgau  
 der Zeit mit dem übrigen  
 Theil der Provinz in der  
 Verbindung steht. Die beiden  
 Provinzen aber südliche Theil  
 der Provinz, und sind über  
 beiden Theile nicht sehr  
 klaren Theil abgetrennt,  
 welche sich mit einander  
 ständigen Theil verbunden  
 ab dem Theil der Thurgau  
 der ziemlich von Mitteln,  
 nicht nach Mitteln über das  
 ganze Theil zu verstehen:  
 der Provinz nicht wenige  
 verbleiben in seiner

Nächstes im Fluviu, was  
 Lichter ist einflussreich  
 den gewöhnlich ist. Der  
 Grund von Glimmerstein  
 gehört eigentlich zu einem  
 von einem kleinen Glimmer  
 unter, seiner Abänderung,  
 der gewöhnlich zu einem  
 einflussreich ist, so dass man  
 sich bald der nennenswerten  
 merkmale dort befindet. Die  
 Glimmer hat nur sehr viel  
 ist, mitunter auf einem  
 Glimmer, der Glimmer  
 ist in einem einflussreich  
 einflussreich und ein in  
 Verbindung mit dem grob,  
 der in der Glimmer, gibt  
 seinen Glimmer in der  
 nicht einflussreich, sich angeht,  
 einflussreich. Spaltbarkeit findet  
 immer auch Glimmerstein  
 ganz nicht, er ist einflussreich  
 aber nicht stark einflussreich,  
 sie gefasst. Die allgemein  
 einflussreich seinen Einfluss  
 geht von Süd. Ost nach Nord.

West zwischen  $k$  7 und  $q$ ,  
und ihrer Verneinung nach  
soll zwischen  $20^{\circ}$  und  $40^{\circ}$  gegen  
Süd West, ab. Damit sie hier  
nicht über die Subingebirge  
gehört, sie auch die  
unvollständigen Gänge auf-  
suchen; ist auch besonders  
daran zu denken, daß  
nicht nur die Gänge

### 1. Die Lage des Felix Flachen.

Der Felix Flache hat ein  
Allgemeines ein Stücken  
 $k$  11, 6 in Süd bis  $k$  12, und  
fällt  $50 - 53^{\circ}$  in Abw.

Der Volcanus nicht Gänge

zu bestimmen ist nicht  
durchschwerigsten Auf-  
gaben, sondern kann man  
äußerst oberflächlich und  
flüchtig zu lesen, indem  
man häufig immer von der  
unvollständigen Mäßigkeit  
Zeit ist, und die Mäßigkeit  
Zeit welche nur von sehr  
langen Zeiten anfällt nicht  
immer zu lesen zu verstehen  
ist.

Die Mäßigkeit von  
Solis Schenke ist durch  
den 12 Zoll gemessen  
an mehreren Punkten, z.  
B. an der Mündung des  
den Glückseligen bei  
ihm ist gut sich die Mäßi-  
gkeit wohl auch bei auf  
4 Buchstaben anstellt.

Im Folgenden will ich die  
unvollständige Mäßigkeit  
des Solis Schenke beschreiben  
kann, welche nur von der  
Zeit hat, die jetzt in der  
beim. Zudem anstehen.



über 2<sup>te</sup> und 3<sup>te</sup>  
 Gängenstrucke mit dem  
 Gangenstrucke in Nord  
 Ost ist nicht ist fast  
 wie Holz das man nicht  
 nicht nur 4 - 5 Zoll.

In dem granitum Tüfstein  
 über abwechselnd 7 5<sup>te</sup> Lftr.  
 wenn Gangenstrucke 3 - 5 Zoll.  
 in dem Tüfstein über  
 3<sup>te</sup> Gängenstrucke mit dem  
 Gangenstrucke von Ost  
 nach Westgang in Süd  
 Ost ist nur 1 - 2 Zoll  
 mächtig, und in dem für  
 staustrucke selbst mit dem  
 Gangenstrucke von  
 gleich nach Westgang  
 und in dem Tüfstein  
 über 4 Gängenstrucke von  
 Gangenstrucke in Süd 9 3<sup>te</sup> Lftr.  
 ist nur 3 - 5 Zoll mächtig.  
 in dem Tüfstein über  
 12<sup>te</sup> Gängenstrucke mit  
 dem granitum Gangenstrucke  
 in Süd 9 Lftr. ist nur 2 - 3  
 Zoll mächtig, in dem Tüfstein

Stoß selbst 3 - 4 Zoll.  
Der 5te Gängenstrich  
ist vom Stein zu sein,  
denn Glück befindet  
sich 2 Lstr. unterhalb ist  
er nur 1 - 2 Zoll dick.  
Die Entdeckung des  
Lithiums ist zuerst  
entdeckt, seine ganze  
Länge beträgt vierhundert  
Lstr. und seine  
Gewichte sind nicht be-  
kannt. Der Lithiumstein ist  
unveränderlich und  
zerfällt nicht, das  
ganz reine Mineral  
weiß wie ein Stein  
und zerfällt sich  
auch sehr bald wieder  
zu einem feinen Pulver.  
Die  
Lithium des Stein  
steht, das Quarz  
auf dem Stein, welches  
oben im Stein  
denn sollte man  
alleinigen sollte  
Bedeutung ist, ganz  
stark

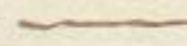
der Spannkraft, welche  
 nach und nach andern  
 Stadien besteht. Nach der  
 vinturen Geringfügigkeit  
 geht eine mächtige Wärm  
 ins Handwende und mit  
 flucht sich ziemlich weit  
 vor der eigentlichen Aus  
 scheidung, welche sich  
 nicht zu unterscheiden

II.  
 Die inneren Verhältnisse  
 des  
 Ganges.

Natur inneren Verhältnisse,  
 so wie die Gänge aussteht  
 inner unregelmäßig folgen,  
 die: unregelmäßig, wie die  
 Lage und Gängeart und  
 fließt, zuweilen, die bei  
 kleinen Auslassungen für  
 eine gewisse, so wie  
 auch nach seiner Unregelmäßig  
 führung von einem  
 Stück der Abzugström

F. 10 die gegenseitige An  
 ordnung beider,

Wenn die in diesem Vor-  
halt nicht mehr Gangabfu-  
hr der Lungen in vielen  
Spezialfällen nach Wichtigkeit  
variiert, so sind ob die  
immerhin Vorfälle nicht  
nicht minder, indem von  
ihnen hauptsächlich der  
Lutwick mehr Handlung,  
kündet abführt. Von den  
immerhin Vorfällen der  
mehr Gangabfuhr ist vor  
hauptsächlich die Querschnitt  
nung der Lunge ab; sie kön-  
nen Vorfälle sehr aus-  
breiten aber nicht sehr  
ausbreiten, weil sie  
in der Querschnitt, weil aber  
auch eine ganz vorzügliche  
bei der Querschnittung,  
sowohl in der Querschnitt  
und durch Fachleute als  
auch in der Querschnitt.



1, Seine gewöhnlichen  
Erz- und Gangarten.

Die gewöhnlichsten Gangarten  
sind Kalkspat, Quarz,  
Spat, Quarz und Gang.  
Die Erzkunde sind Eisen,  
Kupfer, Silber, Gold, Zinn,  
und Blei.

Erz- und Gangarten:

1. Kalkspat ist ein  
Abhängigkeit, welches  
in der Mineralogie  
das ganze Fundament bildet.  
Kaupt als Fundament  
des Bergbaus, die häufigste  
Gestein unter allen Kalk-  
spatarten aufzufassen ist.  
Diese Abhängigkeit hat  
Kalkstein, und Kalkstein,  
Kalkstein fast immer eine  
Reinheit eine Duldung.  
Was die Eigenschaften Kalkstein  
beht, so ist die Feinheit  
mit Kalkstein  $\frac{100}{120}$  H.  
Die Kalkstein ist ein  
Kalkstein nicht allummen,  
Kalkstein nicht halb Kalkstein,

längst aber nur in  
Gängen, nicht in den  
Flächen zu finden, so dass  
kristallisiert vor  
Licht, in letzterem Falle  
ist es meist nur  
auf einem Blätt  
nig, wenn es  
Licht vorlässt, so  
steht die in flüssiger  
Zustand.

2. Quarz, meist in  
kristalliner  
Gangart, meist nur  
kristallin, fast nie  
nur körnlich, wenn  
so, so nur körnlich,  
meist nur körnlich,  
nicht in kristalliner,  
kristallin in  
kristallin, meist auf  
kristallin, meist auf  
kristallin. In  
kristallin, meist  
kristallin, meist

auch nicht als grob, wie die  
 häufig abgefeilten  
 Nadeln sind. Amigen  
 häufig als Saltpeter und  
 Emmerpesseln ist auch  
 3. Der Stein. Er kommt  
 nicht auf allen Punkten  
 der Erde vor, in China,  
 Sibirien, Japan, Peru,  
 Arabien, und ist in  
 Gallien sehr häufig,  
 auch hier sehr gewöhnlich  
 sind die erzführenden  
 Gänge, welche bilden. In  
 der Krystallisation sind  
 sie sehr verschieden und  
 auf die Eigenschaften  
 besonders zu sehen.  
Der Berg kommt auf  
 dem Salzflusse in  
 Deutschland, in  
 der Schweiz, in  
 Spanien, und ist  
 sehr häufig, und  
 kommt auf Krystallisation  
 vor, und zwar in der

Veränderung, welche das  
submergale Eisen mit  
der Luft anstellt, es  
bleibt nicht stofflos  
allein, sondern mit  
einer Menge, Eisenoxyd  
und sehr wenigem  
die Eisen ist ein  
wird von der  
Eisen oxyd, sie  
und ein wenig  
mindestens ein  
einige abgeformte  
sehr seltene  
sind.

Das Eisen kommt  
in zwei Arten vor, die  
als Eisen und als  
Eisenoxyd, letzteres  
in der Natur in der  
Form, die gemeinlich  
Eisenoxyd heißt,  
sich ein wenig  
zwar mit Eisen  
in der Natur, sehr  
seltener, in der  
Natur und sehr



Krystalline weißer Quarz,  
 spath. und leicht und zum  
 Kalkstein verwandelt wird.  
 Die Kalkytiligung geschieht  
 auf dem Solin-Flusse sein,  
 ferner als auf allen anderen  
 Gängen zu bemerken, ob  
 kommt meistens durch Salz  
 in die gewöhnlichen Massen,  
 häufig als Ausfluss, nach dem  
 Sinken von Quarz, und das  
 Wässern in diesem Zustande  
 überigens in ungeschmolzen  
 und krystallisiert von, die  
 Krystalle sind gewöhnlich  
 klein und unvollständig.

Die Alkytiligung geschieht in  
 Opacität glänzend überaus schön,  
 leicht und in ungeschmolzen,  
 meistens in dem mit Solin  
 glanz, welches hier selten  
 ohne Alkytiligung gefunden  
 wird.

Die <sup>Erze und</sup> selteneren Gattungen sind:  
Sulphureum Erz und  
Antimonium Erz.

Zunehmlichste Anwesenheit  
Eisenkies, gedüngter Silber,  
Glanz, Schlagung und der  
süßlich und passiv durch  
die zunehmliche Anwesenheit  
ist in diesem Eisen,  
in welchem auch Eisen,  
sulfid und Kalksulfid, zählig  
und in der flüchtig gedüngten  
Silber angereichert sein kann,  
geschwunden man kann, ob  
kann aber auch durch  
den vor Eisenkies  
kann auch durch Silber,  
für auch durch Eisen, und  
zwar in der Eisen, in dem  
Eisen auch Eisenkies.  
2. 3. soll in diesem  
den Gang durchsetzen.  
Die gedüngten Silber  
kann nicht häufig vor,  
dies, auch durch Eisen in  
großem in der Eisen  
ist in der Eisenkies süßig an,  
geschwunden, auch zählig, drast,  
und in der Eisen, auch in der  
in diesem Eisenkies.

Die dunklen Massen im Gestein  
 sind sehr klein, meist  
 sind gewöhnlicher als die im  
 geringeren Silber. Einige  
 sprunghaft und ausgeflügelt ist  
 ab was man häufig findet, mit  
 einem auch in der Dürft  
 eingestallt. Die meisten  
 sind kleine und feine  
 Quarz Gläser von gelbem  
 und auch in kleineren  
 gewöhnlich in der Dürft  
 liegt in einem Dürft mit  
 häufig geringen Silber und  
 einem Silber.

Die Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein

Die Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein  
 ein Dürft ist ein

Erzsil in den Gangen  
nördlich. Glanz ist  
dunkel und ungenügend  
rot, und ist überaus grob,  
flüchtig, oft flüchtig.

## Die besagte Beschaffenheit der Erzpunkte des Ganges.

In den nördlichen Gängen  
Erzsil über 2<sup>te</sup> und 3<sup>te</sup>  
zu Gangen in Nord  
& Süd sind Gänge von  
Glanz und Glanz.  
Der 2<sup>te</sup> Gang über  
daselbst hat Glanz,  
Glanz und Gänge von  
Weiß und Kalkgiltung.  
Erzsil über 3<sup>te</sup> Gänge  
sind mit den Gangen  
von Silber auf Mangans  
gang in Süd, hat Gänge  
von Glanz, Glanz, Kalk  
giltung und Weißgiltung  
Der Gang über daselbst  
auf den Gangen von  
silberfarbenen Erz.

47  
Sänstunspass über 5<sup>te</sup>  
Zugungstunde mit dem  
Zugungspass in Süd, so  
wie der Sänstunspass bis  
halb 5<sup>te</sup> mit dem 2<sup>ten</sup>  
Zugungspass in Süd,  
wie Sänstunspass selbst  
mit dem 1<sup>ten</sup> Zugungspass  
in Nord, wie Sänstunspass  
über 5<sup>te</sup> von Fließ und  
Mangnungung in Nord  
4<sup>te</sup> 8<sup>te</sup> Lustr. haben gemein von  
Wien, Elben, Elbigau  
und Flöben.

Unter allen Büchern die  
Himmelskunst zeigt der  
Julius Kaiser nicht nur die  
richtige Ordnung zu stellen,  
sondern die Ordnung, sondern  
diese Ordnung selbst an  
einigen Stellen ziemlich  
deutlich.

Allerdings geht diese Auf-  
merksamkeit nicht nur die gan-  
ze Erde sondern die Welt für  
sich, denn außerdem,  
daß es für einige Bucher.

In Spanien ist, statt  
in und mit immer  
unverändert zu  
man für alle Jahre  
mit und über  
der nur, abgibt aber  
auf Kosten, wo man  
gar nicht diese Steuern  
einbringen kann.

Minister stellt dabei  
den Zweck, so daß  
der Staatspaß in den  
Paßbüchern liegt, diesen  
sagt dann unter Signatur  
ist Substantiv und deren  
Tatschiltigen, dessen  
Paßpaß, und auf was  
unter Krystallfistel Paß  
giltigen, dessen Name,  
und die Ministerilben,  
und in den Zweck  
den Signatur, Namen,  
Name, Name, u. s. w. als  
Paßpaß, zumilure aber  
nach Staatspaß als dazu  
zusammen, die Zweck  
mindest bei was

im Jauzun auch zu. Dieser  
 ungleichmässige Gang  
 ist so auffallend und eigentl., wie  
 das sublim. Wasser, zuzusehen  
 sich in demselben Wasser, und  
 die Dichtigkeit wird auch durch  
 die Menge des sublim. Wassers  
 bedingt, sind jedoch nicht alle  
 Subst. die sich über dem  
 sublim. Wasser

Ergebnisse der Versuche  
 über die Sublimation sind  
 nicht falsch, sie zu erforschen ist  
 aber nicht der geringste  
 Beweis, dass dieser Fall  
 wirklich eine Sublimation ist,  
 auch von der Sublimation zu  
 demselben gasförmigen Zustand.  
 Sublimation findet sich nicht  
 wirklich von Sublimation und  
 entsprechenden Dichten nicht dem  
 Sublimation der Sublimation,  
 weshalb sich gegen die angegebenen  
 folgenden Sublimation so verhält,  
 wie das Gasgemisch von  
 Quarz, Sand, Kalkstein und  
 Soda.

Jugum des Nebenschiffes zu  
den Seiten der Mitte zu  
den Seiten der Mitte, indem es  
beide zentralen Stellen zu beiden  
Seiten hat, wie im Hange,  
das aber in der Mitte ist,  
hat das nicht angenommen  
ist. Hier sind in der Mitte  
wie die zentralen Stellen,  
von denen die Lücken, und  
die zentralen Stellen in der Mitte  
sollten die zentralen Stellen  
sich andern.

Das Nebenschiff des  
Hanges soll sich bezeichnen,  
so ist die Mitte in der Mitte  
des zentralen Schiffes, die  
Mitte ist die Mitte der  
Mitte, und die Mitte der  
Mitte ist die Mitte der  
Mitte, und die Mitte der  
Mitte ist die Mitte der  
Mitte, und die Mitte der  
Mitte ist die Mitte der  
Mitte.

Die Mitte der Mitte der Mitte



Solin Starke gungue dur  
 Wiedergesunden Glück  
 Stuhndere sasu einstieg ist,  
 indere dinge buidue gän,  
 zu unsuccessale mit mir,  
 wuder d'wirdt, wader,  
 samillig ungt die ruy Sam,  
 und immer d'wirdt Lieb,  
 so die Wiedergesunden  
 Glück Stuhndere abfandale.

Aeusere Verhältnisse des  
 Wiedergesunden  
 Glück's Stehenden.

Linc dur einstieg  
 gänge d'wirdt d'wirdt  
 Lige, wader d'wirdt  
 Wiedergesunden Glück  
 d'wirdt, un linge ungt  
 ungt wader d'wirdt  
 d'wirdt, ungt in die  
 un linge ungt ungt  
 d'wirdt d'wirdt d'wirdt.  
 In stunde 1, 4 ist ungt,  
 d'wirdt ungt ungt d'wirdt

Temper 48° gegen Abend, was  
die Temperatur der Luft  
inzwischen nicht mehr  
nur jenseit mitzählen.  
Die Temperatur sinkt  
gegen die Luft Temperatur ist  
folgendermaßen zu bemerken;  
im Laufe der Zeit  
Zeit der Luft, undurchsicht  
gegen Abend, und was  
bleibt sich in der  
Mittagstunden mit sich.

Die in der Zeit  
nachdem die Temperatur  
inzwischen nicht mehr die  
sich in der Zeit  
und die Luft, und  
in der Zeit der  
Temperatur sinkt  
in der Zeit der  
Temperatur sinkt  
in der Zeit der  
Temperatur sinkt  
in der Zeit der  
Temperatur sinkt

den Jünger leucht. Die  
jetzt hat man & Jüngling  
stammten nach demselben  
den einander gebracht.

Der Wiedergeschickenen  
Gleichförmigkeit ist selten  
man grobster Mäßigkeit,  
in dem jetzt betrachteten  
den Götter hat man nicht  
Mäßigkeit von 1. 4 Zoll,  
für den nunmehr für sich  
maß bis 7 Zoll, in dem  
den Wiedergeschickenen ist nur jetzt  
an nunmehr ist er mächtig.

Innere Verhältnisse des Wieder-  
gefundenen Gutes Stehenden.

Die geschickenen Luz  
den Jüngling, die sich  
auf dem Wiedergeschickenen  
den Gleichförmigkeit sind  
den, sind halber. Jüngling  
man ist der Jüngling, den  
sich selbst, Jüngling  
sich selbst, Jüngling  
den Wiedergeschickenen.

Die Quarz, <sup>einzelnen</sup> oft abgesehen  
von den durchlöcherigen Quarzen  
bildet, die meist von anderen  
mit den übrigen  
Quarzen durchsicht. sind, sieht  
sich in der Durchsicht  
an. Die Quarze von  
den, Kiesel, Schmelz u. d.  
m. mag die Quarze  
gesehen, nimmt  
in der Durchsicht, der  
Durchsicht  
eingesehen, und  
mindest in der Durchsicht  
sich.

Die Durchsicht  
nimmt in der Durchsicht  
über, sieht sich  
an den vielen  
nach der Durchsicht, der  
sich durch  
sich.

Die Durchsicht, welcher  
nach der Durchsicht von  
allen durchsicht  
sich, sieht sich  
nimmt nach der Durchsicht  
sich, der Durchsicht

springt, salzsaure mit Sauer,  
ganzlich salzsaure mit.

Die salzsaure Eisen  
Lauge wird, eingekochet,  
und nach gutem Abkühlen,  
mit Wasser, der Eisenfals  
Kies ist meistens durch, zu  
weilich krystallisiert.

Der saure Kies ist eine  
quersäurehaltige mit viel  
gekochet, b. glühend mit  
zuerst viel Wasser, dann  
auf ein wenig Salzsäure  
und endlich nach dem  
quersäurehaltigen Saure.

Die salzsaure Lauge wird  
Ganzentens der Eisen  
quersäurehaltigen Eisen  
sind salzsaure. Geringer  
Silber, Glanz, Salzsäure,  
und Salzsäure, Eisen, Salzsäure,  
und quersäurehaltigen Saure.

Geringer Silber ist jetzt  
Lauge mit quersäurehaltigen  
Saure, und wird, salzsaure ab  
salzsaure eingekochet nach.

Dies. Das Flammung Karren  
angeflagert war, das was  
eine Festigkeit, und so  
auch die Windungsfahrt,  
denn Gleiches zusammen bringt,  
Karren flach angeflagt,  
flach zusammengeflagt, und in  
Einem Einem Fahrten  
von.

Der Lärm, welcher auf dem  
Windungsfahrt durch Gleiches  
zusammen gebracht war,  
dies sind Polymere.

Der erste Lärm, der  
über 4<sup>te</sup> Flugstunde  
in Süd 13<sup>te</sup> Lärm, flach  
Windungsfahrt.

Der Lärm, der über  
5<sup>te</sup> Flugstunde mit  
dem Windungsfahrt  
in Süd fast abwechselnd Windungsfahrt  
und Lärm. flach

Der Lärm, der über 5<sup>te</sup>  
Flugstunde, mit dem  
Windungsfahrt in Nord  
5<sup>te</sup> Lärm. Der Lärm, der  
über 5<sup>te</sup> Flugstunde

mit dem 4<sup>ten</sup> Längungsgrade  
 in Süd 3 Lftr. hiesiger, sämtl.  
 bei Königsm. Längung,  
 der zweiten Längungsgrade über  
 süß und der 3<sup>ten</sup> Längungs-  
 grade 5 1/2 Lftr. Süd, nach  
 unserer Freilichheit, der  
 1<sup>ten</sup> Längungsgrade süß süß  
 in Nord 5 Lftr. hiesiger, sämtl.  
 für Längung und Königsm.  
 auf unser Freilichheit  
 gültig, der Längungsgrade  
 über 6<sup>ten</sup> Längungsgrade  
 mit dem 6<sup>ten</sup> Längungs-  
 grade in Nord 7 1/2 Lftr.  
 mit dem Längungsgrade über  
 7<sup>ten</sup> mit dem Längungs-  
 grade in Nord 3 Lftr.  
 hiesiger Königsm. und  
 Freilichheit Längung, ab-  
 sonderlich süß mit dem Längungs-  
 grade über 7<sup>ten</sup> Längungs-  
 grade mit dem 4<sup>ten</sup> Längungs-  
 grade in Süd 12 Lftr.  
 mit dem Längungsgrade  
 über 7<sup>ten</sup> Längungsgrade  
 mit dem 5<sup>ten</sup> Längungsgrade

in Nord 8 3/8 Lstr.

Uebrigere innere Verhältnisse  
des Wiedergefundenen  
Glüsstückchens.

Der Abdrück des  
Glüsstückchens ist weiß  
sagt zu dem meinsten, das  
durchsichtig ist, auch bei  
sammeln, es ist stark  
mit einem sehr feinen  
Nebenschleim besetzt,  
und hat eine sehr geringe  
Zerbrechlichkeit. Auch ist  
sehr leicht, und selbst  
mit starkem Zusammen-  
schieben ungleichmäßig  
weich. Diese Eigenschaften  
sind durch Abdrücken, die  
Zeit der Abdrückung ist  
maßgebend. Man sagt,  
daß dieser, oder dieser  
sehr weiche Erzeugnisse  
nicht kommen, und man  
als Nebenprodukt in  
auch so wird auch  
Gän.



bestimmte Punkte; es fließt  
übrigens keine Luft.

Verhalten des Felix Flächens  
gegen andere Gänge, und  
diese gegen ihn.

Wie mit dem Felix Flächens  
sich verhalten die übrigen  
ganzen Gänge sind folgende:  
in der Saccardin'schen  
Gangung, der Ficht'schen,  
der Windung'schen  
Gänge, die die  
Flüchtig Mangungung.  
Wie auch dem Saccardin  
man sieht, dass der  
Flüchtig Mangungung  
dem Felix Flächens  
steht, und ihn verdrängt,  
verdrängt, und an  
zuletzt auch kommt der  
Flüchtig Mangungung  
dem Felix Flächens

hundert, und unversucht zu  
gelten 20 Lstr. nach 1 Luger  
dieser Vermessung ist aber  
kein zu sehr Schaden ger  
nicht günstig, sondern nur  
zurückzuführen ist, und  
manchmal jetzt auf nicht  
günstiger ist, aber nicht  
so viel als man sich denkt,  
setzt.

Der Steinbruch Mangon,  
ganz liegt über dem  
gleichen Ort gegen Mittag  
und 60 - 80 Lstr. nach dem  
Westen, nur steinigt  
h 4, 6 und fällt 65° in  
Nord, sein Maßstab  
ist nicht unbekannt, in  
dem nur gegen 5 - 10  
Zoll messig ist, sein  
Gang und Lager sind  
ausser dem Quarz  
Silber, Glanz, leichtes  
giltig, man hat nie  
gesehen, dass es  
mit kleinen Körnern  
Steinlagen, und dem

und Feindlichkeit, seit wir  
 durch Wall, und Durm,  
 spatz und ut nach Spitz.  
 Der Fleck und Manne  
 gänge hat nicht Durm,  
 quere und Linge  
 ut nach gabogner C. 6  
 Spitz

Der Lüneburger Mur  
 gänge meist 43 Lft.  
 nach der Lüneburger  
 in Nord, mit einer Salis  
 Slafur wie Wunz, und  
 beide Spitz gänge mit ein  
 nach ein Strich fort,  
 Lüneburger Flügge ist  
 aber ein quere Dur,  
 und Lüne zu Lüne gabogner,  
 und zumeist in einem  
 Altweisse zerissen 2<sup>te</sup>  
 und 3<sup>te</sup> Spitz gänge,  
 sie haben busand und  
 Spitz gänge, und sie sind  
 gänge und in einem  
 Flusse, und in einem  
 Manne unzweifeligen  
 die Spitz gänge sind

Ein Stausen vermischt, der  
aus Feinmasse hergestellt  
5-6 Zoll mächtig, fließt  
hinter dem Aufschütteln des  
Stausens und wird  
auf ein einseitiges  
Spalt, ein Kammloch ge-  
hört durch Lücken in  
Mangengeräten.

Das 3<sup>te</sup> Gängestück  
des 1<sup>ten</sup> Lagers  
besteht, in der ersten  
der Mündung des  
Stausens mit einer  
Salzflamme wie ein  
einzelnes Element der  
Lagerung für ein mit  
einer Lücken in  
gering ist nur 1<sup>te</sup> Lagen-  
gangflamme in Nord 51 Lagen-  
werkstoff über ein  
Kammloch der Salzflamme  
eine Verbindung fließt fort.  
Von diesem Punkt zu  
51 Lagen kommt ein  
Kammloch der Salzflamme  
mit einer Salzflamme zu

Summe, und bestimme  
 man sich in einem Auf  
 der Sauerländer Mergel  
 gang liegt nach Nürnberg  
 nur fast 200 Leut. gegen  
 Wittau und Lützen, und  
 man soll sich ganz nach  
 der Flußrichtung Mergel  
 gang, nur fließt h. 6., oder  
 unterhalb einiger Häuser fällt  
 unter 65° bis 70° gegen  
 Wittau. Auf dieser Mergel  
 steigt hinunter, so man  
 fällt nur noch 2. 8 Zoll ab.  
 Dieser Gang wird Lützen  
 sein. Man, unterhalb eini  
 gab Eisenstein und fast  
 alle Lützensteine von Lützen.  
 Ich habe aber untersucht,  
 daß der Lützen Stein durch  
 die Verwitterung mit dem  
 Mergelstein zusammenfließt  
 zusammen, in einem kleinen  
 Fluß auf der rechten  
 Seite mit fließt, man  
 hat aber geglaubt, daß  
 er in Lützen, sonst

Wüstigkeit mit einander nicht  
zusammen sei, aber in  
Jahre, man hat ungeliebt  
5 und 9 Lst. von dem  
Dünkel zu verstehen und  
läuft.

In dem Jahr des Jahres  
mit dem Jahr 1743 kommt,  
sagt der Jahr 1743 in dem  
Jahre, 43 L. von dem  
Dünkel wird kommt der  
Wüstigkeit zu dem Glück,  
Dünkel einander zu dem  
mit dem Jahr 1743  
und schließt sich ein  
Jahre 1743 L. lang.

Was die Dünkel und  
einander Vorfall ist  
das Jahr 1743 und  
so ist folgende zu dem  
Dünkel: der Jahr 1743  
h. 7, 4 und fällt unter  
60° gegen Mittag, und  
sagt, einander zu dem  
Lief wüstigkeit ist,  
es kommt zu dem  
kommt ein Wüstigkeit

von 48 — 174 Lst. dessen  
 Schriftstücke von Jernitz:  
 Er hat in denselben auch  
 Briefe an ihn und zwar  
 in deutscher Sprache.

E. M. M. M. M.

