

No: 10.

eingedruckt auf dem 10. Jan. 1793. A. M.

Hausman aus der Bergbaukunst  
aus dem Jahr 1792.

No: 105.

Bemerkungen

auf einer Abbildung

der

Neuen Hofnung Gottes.

zu

Präussdorf

mit dem dasigen Herrn Major Langen

von

Wilhelm Gottlob Ernst Sauer

den 6. August 1792.

143.



17.6145 11  
4°

Der Abbruch der Gänge

Sie ist 5. Gänge, welche sind, was  
 von oben, die mit einer vollen Hall  
 der Welt, ihre ganze Gänge hat, sie  
 aus einem einzigen Gang, von dem  
 gehen 340. Mann in der Gänge und  
 60. Mann oben Tage Arbeit haben,  
 und von unten sind sie in 14. Tagen,  
 wenn alle gut geht, welche sind  
 wegen häufiger unterirdischer  
 für Mangel, welche der Fall ist,  
 2000. f. für einen Mann, davon giebt  
 sie nun in demselben Zeit abzugeben  
 1000. f. für einen Mann, 1000. f. für  
 Holz, 1000. f. für einen Mann, 1000. f.  
 für einen Mann, 1000. f. für einen Mann,  
 (wenn man auch die der Hühner  
 mit eingerechnet sind) 1000. f. und  
 zu diesem, also in der ganzen Gangen  
 1500. f. aus, so daß sie sich bloß  
 erhalten. Davon kann man sich  
 1. Pfund = 1. Maß Berggold 3. Maß  
 gangen, 3. Maß 1. Pfund einen  
 600. f. langen Canal, worauf sie  
 die Gangen in die unterirdischen  
 langen Wege mit 1000. f. täglicher  
 Abbruch für die Fortführung  
 aus der Höhe sind.

Kurze Beschreibung der wichtigsten  
Gänge.

Der neue Gokunges Gattungs  
Nebst dem Gang ist durch die Gruben  
von dem neuen Gokunges Gattungs  
und dem Englischen: Der wichtigste  
Gokunges Gattungs, welche mit einander  
auf dem neuen 2. Gokunges Gattungs  
durchschlägig sind sind 600. Ton:  
Länge und 80. Ton: Breite und 10.  
Fuß. In dieser dem neuen Gang  
hand über als haben, nicht zu  
Zuweisung sind. Der neue, dem  
neuen ist. Der neue 5. 5. 5. 5. 5. 5.  
gegen über. Der neue Gang  
besteht aus unzähligen vielen  
neuen, das lassen sich diese nicht  
wieder auf 2. Hauptkammern  
und einen, die zuweilen an  
einander kommen, sich schlagen  
auch wieder aufeinander zu.  
daher sieht man sich dem auch  
gerade bei der Beschreibung der  
Grubenbau zuweilen. Der neue,  
schlagen die Gänge und die  
Gänge zu untersuchen und die  
vielleicht bei der Aufsammlung  
gebirgen dem auch ist es  
zu sehen, das beträgt die  
neue der neuen Gokunges Gattungs

von einem von einem nicht  
 über 8. 12. Die einzelnen  
 von der Hauptmann sind ganz  
 möglich. auch O. Zallmächtig  
 des von sie sind zusammen  
 von der Hauptmann sind zu  
 einem kleinen Gang, der zu  
 einem 1/4. 12. auf ein  
 mächtig ist.

Die auch ist ein  
 sind die Hauptmann  
 O. 10. Salz Silber salt und  
 die die Hauptmann die  
 auch ist

wenig Kupferstein  
 wenig Eisenstein  
 wenig Silberstein  
 wenig Zinnstein  
 wenig Blei

alle  
 diese  
 sind  
 nicht  
 häufig

wenig Eisenstein  
 wenig Silberstein  
 wenig Zinnstein  
 wenig Blei  
 wenig Kupferstein  
 wenig Eisenstein  
 wenig Silberstein  
 wenig Zinnstein  
 wenig Blei

Der Quarz scheidet sich durch seine zu  
binden Fäden auszufloßener  
Kieselsäure bilden oft Quarz, und  
er enthält Kalkspath, der in sich  
noch viel ist aber auf Quarz  
ist, durch die die Derselben  
und die durch die in der  
Licht zu sein - selten  
gesehen. Die Quarz  
zu binden ist häufig und  
lob auch die Quarz  
gegen Morgen von  
und sie sind sich  
in der Quarz die Quarz  
Quarz zu sauren  
stehen auszufloßener. Quarz  
scheiden sich durch  
Licht. Die Quarz  
und sauren Silber, Quarz  
ungewöhnlich Quarz  
spath zu sein. Das Quarz  
an Quarz unter die Quarz  
Licht ist der Quarz  
nicht in Quarz Quarz  
stehen mit Quarz  
in Quarz Quarz  
wachsenden Quarz  
gesehen. Von Quarz

Altes in Waigen gesagt, das Bar da  
 von kam, Flußspath haben ist also  
 eine einzige Quarzart über  
 Tage gesagt, und so ist es auch  
 mit dem andern aus Quarz  
 Kristalle aus Kristallstein  
 Spath.

Dieser Stein haben manchen  
 man einen 1/2 Zoll weissen  
 Staub und Glimmerstein  
 findet sich nicht nur als  
 die häufige in der Quarz,  
 das er meist auf gelber  
 Tage unter ihm aus, aber in  
 der Fall hat er eine Art von  
 Auflösung erlösen und ist  
 beträchtlich schwarzer als  
 andere Glimmerstein in  
 den Bergwerken.

Dieser Glimmerstein ist ziem-  
 lich horizontal gestrichelt, und fast  
 häufig kleine Quarzmassen,  
 aber ab und zu sehr zerklüf-  
 tet ist, so haben sie das die  
 die Felde mit einem  
 dichten Masse ausgefüllt, und  
 es ist mehr ausgefüllt, und  
 mit sehr unregelmäßig.

Einleitung.

Fig I

Wir führen in die Kunstschule  
hinein bis auf die 3te Gattung,  
sonst, auf diese 10. Art zu  
zu zeigen und dann in einer  
Finstauben wieder bis auf die  
das Kunstschule Ost, über der  
3ten Gattung.

Dieser Finstaben war mit 10. Man  
zu 8. Stunden belegt, und die Ge-  
stalt wurde alle mittelst einer  
zu aus dem ganzen gezeig-  
ten, wodurch man auf man,  
auf Finstaben wo die einzulassen  
kann, die Kunstschule sich anzu-  
nehmen, auf die Kunstschule,  
und dann die Kunstschule  
mischen aber ist es möglich mit  
sonstige Finstaben nicht und ist  
dann nicht aufhalten konnte.  
Hinterher führen wir vor die  
Kunstschule Ost wieder zurück  
durch eine Rolle wieder bis auf  
die 3te Gattung, sonst und von  
das diesen Ost zeigen zeigen.  
Zurück dieses Kunstschule  
war mit 7. Man zu  
8. Stunden belegt und man  
durch Finstaben aus dem



Ganz zu weit ergab sich. Die  
Eingelassenen in der  
über allem jetzt in Betrieb  
stehenden Gängepunkte  
denen das ist, um so  
wohl das Gebäude dadrin  
von den betriebliehen  
Hauptleistungen und die  
Anfallungskosten der Zin-  
nung und die  
zu bezahlen, als auch  
von dem zu seinen, haben  
eine Höhe, die nach der  
Zeit der Zeit der  
den Haltbarkeit der  
Stand und der  
Aufgabe der  
t. auch wohl zu  
bringen und  
Vista zu Vista  
von dem  
Veränderung  
von der  
Gängepunkte  
denen  
zu  
den 100. den  
ta

5. Tag zu Gimmid, bis auch die  
pünktliche Gungung, und die  
80. Str. gegen Abend, und man  
mit einem Haken, so man  
den Haken, so man  
Hilzschafte, auszugehen, und  
im 2. Mann zu 6. Stunden, arbei-  
telten. Von da mehr ist, wieder zu  
und auch die 4te Gungung, und  
auch die 8. Str. gegen Abend, und  
Hilzschafte, vorbey, und dann  
50. Str. wieder bis zu dem Jahr,  
schafft man die 8. Str. gegen  
und sich in dem Pöbel, bis  
zu dem 4te. Gungung, und  
zinst, der 8. Str. lang, und  
Tag zu tief ist.

Man hat die Kofist, gefast,  
von dem Hilzschafte, an einem  
Pöbel, zu gehen, und  
ist mit dem zusammen,  
hängend zu machen, und  
man würde gedachte, ist  
abgeschafft, aber da es  
zu viel Kosten, und  
in der da, und  
Wasser, mit Wasser,  
den zu fassen, und

gleich d. selben nicht da vorbest  
 hatte, ist nun auch dadurch die  
 Holzung vermindert worden, so daß  
 man sie nicht mehr, als nur  
 das 1. höchste Gänge, d. h. die  
 Ostflur, und nicht  
 nun mittelst der westlichen  
 Aufschänge mit einem Auf-  
 löser durchschlägig zu machen  
 kann, und dadurch die Kosten  
 zu zinsen, welche wahrhaftig  
 sich auch bald anfallen wird,  
 denn die in der ferneren  
 der Kosten sind so stark  
 daß viele Kosten anfallen,  
 und in der letzten selbst  
 fallen sie in 2. Hundert  
 über 1. fl. abgenommen.  
 Auf der ersten Westflur  
 aber arbeitete 20. Mann  
 zu 8. Stunden, und gaben  
 nur die Gänge, die auf  
 westlichen Aufschängen  
 4. St. mächtig waren mit 2.  
 männlichen Personen.  
 3. St. von der Westflur gegen  
 Morgen führt es durch einen Kolk  
 über die oben der 4. Gänge,

Strucke beyhüldliche Eingehung  
und durch den von da gegen die  
Landmessen und die  
bau wo Th. Mann zu 8. Thund  
arbeiteten auch die salb vierter  
Gzungenstrucke.

Über dieser Gzungenstrucke  
war sonst auch die  
bau, aber im die  
daniel von den  
zu  
abur die  
niß die  
und  
um  
die  
4. Gzungenstrucke  
in  
wandelt werden soll.

an dieser  
ist  
durch  
in  
wandelt  
erste  
von  
von  
war  
und

Woyne, dann 3. Safftafne  
an in einem Fingerring.

Die fahre die alte bloß ein  
ein in Hangenden abge,  
satt, walfte man an den da  
bestindliche alte Mann  
er kann, und nie sehr un-  
glaubig. Ein in Fingring  
ein in angesehene Fingring  
gala. Ein, er er 3. Saff-  
tafne unter Lage. Vollgiltig  
und gadingen. Dieben büßt,  
und walfte man jetzt eine  
8. zu 8. Hund an angelagte  
Mann gewinnt, die in Fingring  
ein in sehr wertvolle Fing-  
ring an. Ein in die man  
sehr beträchtliche Fingring und  
Wand, man gelunden. Ein in  
die alte Mann, immer  
sein zu beise, und ab  
sahre, sich ein jetzt ungen-  
nen großen Wand lob,  
gazonen, man ein ein  
gafte 3. Tafel. lang und  
1. Tafel man, die ein ein  
Fingring. Ein fahre man  
aber von Lage sein ein

einem Dollen angelugt, uadung  
man Dunge zu isser Karmen  
ung usalt, und man gäst  
jatz mit einem Gynuln  
vinder, um dann mit man  
gnt Gofu und Wite die Gän  
ge von da aus ginschneise  
abzubauen, wo man socht  
der alten Klamm, wurdeman  
er manigke, der g' g' manist  
ist, uist so sehr g' manig  
vollen.

Durch g'ndachtu Dollen, die 10. Er:  
vom Glückaussehnung gegen  
Morgen bestindlich, ginschneise  
wider zu sagen sinnd.

### Wasserhaltung.

Die ganze Quelle hat 8. Gynuln, 1.  
daran fängt auf den Engeln  
und 2. auf den Kumpf, g'ndacht,  
manon 1. die Wasser von den  
4ten Gynuln, d' und 1. auf  
den Tisch, der sich selbst bis  
6. fclen und an d' g'ndacht  
im 10. Er. laugen Wasser,  
d' g'ndacht, dann manig  
d' g'ndacht, d' g'ndacht.

Gehet, in dem die Quader liegt,  
 kann man mit einem Helle  
 ankommen. Dreyer Dader fang  
 zu neben einander sind 11. fluch  
 18. Zoll hoch, aber flächig, und die  
 ganzlich fang zu an einem 4. die  
 zu Dätze, von denen aber bey  
 vollen Aufschlagung was man alles  
 mal nur 1. aufbauen, damit man  
 einen Pfist macht, so gleich die  
 Ludwig neben ihm angestrichel,  
 zu werden kann, und dadurch  
 alle Maßung zu vermeiden  
 wird. Jetzt hat man eine gute  
 ungeschwamm Aufschlagung was man  
 von 18. Dätze fang zu hat  
 abzugestrichel  $\frac{2}{3}$  Rad. Was man in  
 Antrieb setzt, und in 1. Minute  
 $\frac{3}{4}$  Ausgang macht. Da die das  
 zu Grund was man sehen sieht,  
 obig sind, so man nicht man,  
 so viel ab sich thun läßt, alle  
 feineren an demjenigen die  
 zu den Dätze zu demselben  
 man können, das man hat man  
 Holz und Holzwöhnen und  
 Zugsellen. Diese Holz  
 wöhnen sind von sehr feinem

den ausläuglichen 6. Zoll mit  
gebildet, und in das linke zu  
nehmen, aber die den Hals  
auf den Eingeweiden beständig  
abnimmt, und zuletzt sehr so sein,  
wie man sieht, wie da, das  
das Wasser auf den Springen,  
den Durchgang, so dass man  
die Kolbenröhren von Zeit zu  
Zeit, so dass immer wieder  
gleich das selbe auf das Eing  
gange kommen, sie schließ  
immer eine Krümmung  
lung befällt, und wie sie weiter  
und weiter wird, nicht man  
sie zu oben dätzen, sind sie und  
sich bei 14. Zoll in Höhe unang  
lich wird. Das Holz zu einem  
von Kolbenröhren kostet 10 Pf.  
und das ausläugliche Casse 10 Pf.  
also die ganze Zeit 4 Pf. und  
sie dauern 40 Jahre, da eine  
nischen im Durchschnitt 8 Pf.  
kostet und auf die Dignität für  
Jahreszeiten etwa ein Jahr  
dauern würde, dann auf  
den Distanzraum, wo er



abmalen, flüßten die Wasser auf  
 so viel Hitzigkeit, daß sie sich  
 in die wunden Thile der Nieren  
 und Kolben rufen, und alle Blüthe  
 in das innwendig ganz auf  
 machte, so daß man sich in dem  
 Fingerringel bey der Überung  
 haben sieht, und die Holz  
 beulindung ganz besondert  
 auf den Gangen der Nieren bald  
 auszuwey, denn auch die  
 Gangen flüßten der Nieren  
 Ring in den Kolben in die  
 abzuführen mit ab, aber auf  
 den Gangen nicht, so daß  
 das Ende sehr bald zu reißen  
 würde. Da man Holzbeul  
 einen großen Glantz, so daß man  
 in der beulindung der Kolben  
 1. Quartal sehet, ob die ganz  
 zu Pätz gleich zimlich  
 ganz. Da man Holzbeul  
 statt der Fingerringel  
 eine parallelluzindige  
 man nicht oben und unten  
 ihm zu andern parallelluzindig  
 auch davon heraus, so in

Fig 1

Das oberste a die Zugstange ad  
 führungszubut wird, und an  
 die unteren Gabel e be be  
 stigtigt man den Kolben K,  
 der ein vierziges Loth in den Weis  
 zu dem Durchgang sein die Gabel  
 hat, welche ein da über den  
 mögliche Klapp halb von Leder  
 und halb von Holz zu verstellen.  
 Auch diese Art wird ausser den 2.  
 insonderdingen an den Kolben  
 und den obersten an diesen  
 ganzen Spiel der Gänge  
 nicht von Eisen denn alle die  
 stücke sind mit Holz aus dem das  
 gelte verbunden.

Sicherung.

In der Ausführung der Maschine  
 sind vornehmlich zu beachten  
 sich auf die 4ten Gänge  
 Punkte von dem obersten ab  
 fig 2 welche gegen Morgen als die  
 durch den Gebrauch  
 nicht gut zu beständigen  
 Vortheile. Das gute zu gestau  
 gen dazu besteht aus 2. stück  
 von Eisen, die so weit von  
 einander als der Gut wird

9  
ist auch die ganze Dablu der Dagny  
und die auch ganz voll sind. Auf  
die die Dablu sieht das Gunt  
mit einem 4. Dablu. Die Dagny  
der nordwesten Dablu ist  
in ihrer Mitte wie Bayern  
gemeinlich Dagny auch gleich  
angeordnet, und an ihr ist die  
ihre gleichförmigen Dagny  
Nab a b zu sehen, die an der  
den Seiten a und b in die Höhe,  
nach c und d, dann aber wieder  
sich selbst parallel gebogen ist.  
An der letzten Dagny f e  
und d g der Dagny die Dagny  
Nabul sind kleine Dagny  
beständig, die immer auch die  
Hindernisse der Dagny und  
den anderen Teil e a b d der  
Dagny die Dagny Nabul zur  
Dagny die Dagny, die sich zu  
sehen die Dagny beständig, und  
die Dagny werden die Dagny  
die Dagny immer auch die  
Dagny auf, und die Dagny  
Hindernisse die Dagny  
gemeinlich. Und aber auch die

Quintu auß einem bequemen hutstulz  
In zu kommen, hat man das Haus  
grubt am nach dem zilz = und Tisam  
= und gleich an der stelle die von der  
Hau ausgeht, und die ein dergleichen  
die über demselben findt man  
grubt, so dass der ganze Grund  
aus dem iser ausgeht, und  
die Hauptkammer über der Tische  
steht, die dann die gewöhnliche  
grosse Gänge gleich aus und in  
das selbe an demselben Tische  
zum, von wo auch die dann durch  
Tische gleich in den Grund  
das man von dem kommen. Durch  
diese Einrichtung hat man ab  
diesem Gebrauch, das alle  
gedachte Punkte gegen über  
zu sein bey 200. Ein: Länge 12.  
Man mit demselben 32. Tische  
in einer Tische über demselben  
von demselben bey 200. Ein: Länge  
in demselben Zeit 48. Tische zum  
einbeischaft gebracht worden.  
Die Tische sind an dem  
Tische jedes der die was die  
sel, inoffentlich 5. Tage, und  
täglich 2. Tische, bey groser

Was man mangelt abzuwehren  
 das angubauet zu thun dergestalt:  
 In dem man keine die Was man nicht  
 das man ab zu thun dergestalt  
 der Gang zu thun, weil man  
 man ein großes Quader  
 das selbe vorfinden man  
 man, und bey einem Quader  
 mit Thon das Kopf kostet,  
 man zu thun für ein Quader  
 man mit dem Was man dergestalt  
 aber 18. und man man diese  
 Was man die Vorarbeiten geben  
 wollen, so man in der selb  
 die Zeit etwa 2 Fuß hoch gepast,  
 das in der selb dergestalt  
 dergestalt, dergestalt man  
 man auch diese Art Kopf. An  
 die Was man dergestalt ab  
 das man, das man nur 2 Fuß hoch  
 halten, man zu dergestalt  
 die Quader die man aber  
 zu dergestalt der beiden Quader  
 die man man das Was man  
 auch das das halten das man  
 zumit halten kann. Etwas  
 geset so zu: A, B, C, D, und F  
 sind die Hauptpunkte der

Fig 3

einzelnen Habel die bey a, b, c, d,  
e, f, aneinander beyliegend sind,  
wann man die Dichtung a gantz,  
gehoben wird, so bewegt sich die  
die Hase folglich e und d nach  
zu, und der Punkt i der Hase,  
zu i d geht wieder, wodurch  
auch b wieder gehoben, und die  
Dichtung f <sup>und</sup> ausgehoben wird, <sup>und</sup> so  
dann wenn man diese einzelnen  
Dichten wieder wieder fällt.  
Wird aber die Dichtung d gantz,  
weggehoben, so bewegt sich der  
Punkt k wieder und zieht das  
durch die Dichtung e. o. aus.

### Ausbreitung.

Die Ausbreitung der Luft ist  
man alle Gänge die nur aus  
der Erde ausgeht man den in  
die Gänge der Luftschläger, die  
ausbreiten das ist ein alle taube  
Gänge ausfallen, die abziehen zu  
zu wieder der Luft ist der Luft  
schläger in 2. Terte zu  
den, und dann für jeden Luft  
schläger das ist, man die O. H. H.  
die ganze Luft bekommen die  
ein Terte von diesem das ist

und Hühner, Ferkel, Kühe, Schweine,  
 und Gänse, auch sind sie zu  
 den kleinen Geflügelarten oder auch  
 zu den großen Vögeln zu rechnen,  
 und diese sind nach dem  
 Vorhergehenden auch die  
 Hauptbestandtheile zu den  
 Gänse zu den großen und  
 kleinen zu rechnen.  
 Die 2te Art von Wasser  
 war 20. Art. aus dem  
 Lande sind Hühner, Gänse,  
 Ferkel und Gänse, sie sind  
 von allen Vögeln  
 weiter entfernt, und von  
 den Vögeln ganz  
 abzuheben, und  
 nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 3te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 4te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 5te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 6te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 7te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 8te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 9te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 10te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 11te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 12te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 13te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 14te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 15te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 16te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 17te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 18te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 19te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.  
 Die 20te Art von  
 Wasser war 20. Art.  
 aus dem Lande  
 sind Hühner,  
 Gänse, Ferkel  
 und Gänse, sie  
 sind von allen  
 Vögeln weiter  
 entfernt, und  
 von den Vögeln  
 ganz abzuheben,  
 und nach dem  
 Vorhergehenden  
 zu rechnen.

ein mittelmaßiges Kochsalz  
sugereicht; denn da beyde so  
wohl der Quarz als auch der  
Weißerz, welche den Hauptbestand  
theil der Porphyre ausmachen,  
eisener sind, so ist bey weitem  
von ihnen die Hauptbestandtheil  
seit der specifischen Dichte zu  
gering als das Eisen auch den  
Weißerz zu Absonderung der  
specifischereisenen Masse. Die  
einfachste Fällung ist ad aben die  
einfachste die Obenflächung,  
halt, und das auch die Alterna  
tion der Masse zu sein sagend,  
das die vielen Erztheile mit aben  
den Weißerz magnit, welche  
sich der Dichte nach, leicht. Die  
kann aber hauptsächlich nicht alle  
Erzgerade die zu Größe der  
Korngröße haben, das man hilft  
man sich auch mit der Stolz  
lung der Weißerz, denn  
man von 6. Zoll an bis 1. Zoll  
Weißerz gibt. In dem Messen  
einem zu Stellung der



Das Buch von Hand ist für eine gute  
 zu Andenken, zu einem festlichen  
 Ding von dem Oberstlichen  
 Lichte das Auglicht Aulas Gab,  
 das einem Wasffang zu dem  
 unangenehm Ort zu bringen  
 zu, wo diese Wallung geschehen  
 mußte. Was nicht zu sein  
 a. b. d.

Fig. 4. Das Buch, a. c. ein andern,  
 die in dem Buche nicht zu finden  
 ist, und nicht zu sein. Ein  
 Ding ist; so ist a. c. in dem  
 in der Buche die Buchung  
 macht, was auch die Buchung  
 zu sein, und an dem Buch in  
 für ein andern das Buch, das  
 sich aber in einem Buchen  
 nicht, sondern. Ein Buch  
 ab ein gleich ein Buch ist,  
 nicht, wenn es aber bei ein  
 dem Buchen sein nicht  
 ein die Buchen Buchen  
 das Buch durch den Buchen  
 Buchen Buchen Buchen  
 Buchen Buchen Buchen  
 Buchen Buchen Buchen

fehlt wird, zugleich kann man  
abundant durch Aushalten oder  
durch Anwendung der abun- an ihre  
bestimmten Eigenschaften  
für men die g d und und  
wird und dadurch kann  
Nachtstand mehr und manig  
Nachtstand.







