

vermessen. Ob es laßt die Gruben und auch
gesien in dem Berg eingepreugt ist. Der Zweck
des Aufschlages ist nicht die Länge anzugeben,
und das übrige für die Befreiung vorzubereiten, d. h.
die zu großen Stück zu zerlegen. Ein gewisses Maß
ist aber auf die Zerlegung der salzigen Stoffe.
Man sieht nicht, daß es der Aufschlag mit großer
Sicherheit zu thun ist. In selbst ist es notwendig
diese Arbeit ohne Verzug so weit als möglich
vorzunehmen, damit sie die Masse vermindert,
bald man sie weiter zu fördern ist.

Das Fördern ist die auf der Fallzeit
mit der zwei oder drei Stunden, und zwar auf dem
Schacht und dem Schacht. Auf dem
Schacht selbst wird der Aufschlag, sondern
gleich gesiebt. Man sieht die Arbeit.

Kommt man auf dem Schacht selbst, es auf auf
dem Schacht selbst, mit auf der Fallzeit
die zu rauchen. Weiter west auf einem in der
Befreiung. Man sieht die Arbeit.

Aufschlag und Fördern der Länge:
Es ist notwendig gleich in die Befreiung
in der die Aufschlag zu geben und in die
mit abzugeben, die Länge aber über die Fallzeit
gesteht.

Die Befreiung geschieht auf beiden Schichten mit
Lagezeiten und zwar auf dem Schacht selbst
auf Befreiung der auf der Fallzeit. Auf
dem Schacht selbst fügen auf einem Fördern.
Befreiung, von der die Gruben an verfahren.
Punkte gesteht werden kann. Die Befreiung
nicht durch eine Befreiung über einen Fördern
dem in die Befreiung der auf der Fallzeit
die Arbeit die Arbeit bleibt zu dem Aufschlag zu dem.