

Fig. 8.



Fig. 9.



Daum der Kumpel den gemeinsten Effect  
 laister, muß das Kupfereisen richtig auf,  
 in kaligen Lager mit dem Bergbau.

Ist der Kumpel nicht so gut, als man  
 müßte, und will nicht etwas zu kurz ge-  
 schnitten; oder laßt sich nicht leicht in  
 Gesteinflaße zu einem Kupfereisen  
 bringen; so laßt man beim Kupfereisen  
 nicht Kofen oder andere Bestandtheil:  
 einen sogenannten Kupfereisen (a in Fig. 8.)  
 Man laßt man den Kumpel ab-  
 setz und etwas verfahren (Fig. 9.) und  
 mit der Länge der Zeit den Druck  
 der Kumpel fest an die Oberfläche ge-  
 rufen. Hält das Gestein nunmehr in  
 zu die Zerkleinerung des selben aus-  
 reicht.

Wenn man einen Kumpel legen will,  
 so muß man zuerst das zerklüftete  
 Gestein weg, schlägt dann die Flö-  
 ßen zum Kupfereisen und Kupfereisen und nimmt  
 hin auf mittelst des Pressmaßes die