

Es geht nun über

3.) zur neuen Aufbereitung.

Die ist mit vorstehenden, als die Arbeit,
und besteht in einer Aufbereitung mittels Wasser,
welche die anstehenden spezifischen Eigenschaften der
einzelnen Erzeigenschaften und Erzeugung der selben
herauszubringen hat. Zur neuen Aufbereitung
kommen die einzelnen Erze, in einem einzelnen
gehörigen Haufen lag in einem kleinen Gefäß
zusammen liegen, oder in einem Taub lag ganz
sein anzuordnen; diese Arbeit nennt man
Aufbereitung.

Die neue Aufbereitung zerfällt nun in
folgende Abschnitte:

- 1.) die Zerkleinerung;
- 2.) die Aufbereitung mit dem Wasser,
Aufbereitung
- 3.) die Erze auf den Haufen.