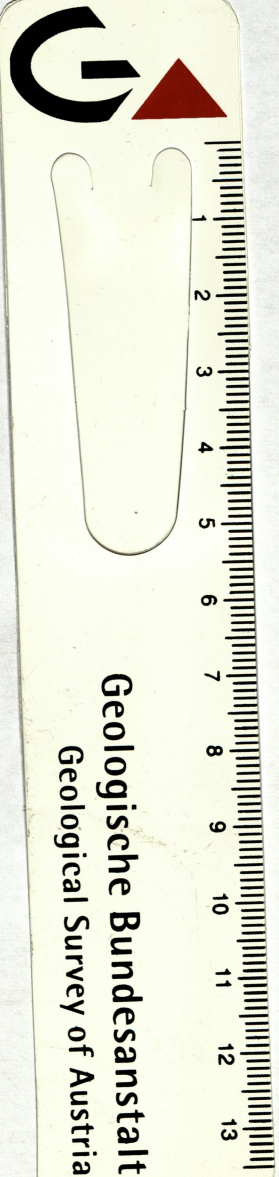


Quatz am 22^{ten} Januar
1857

Graf von Gausberg!

Ihre werthe Reparaturs d. d. 20. l. M. ist mir heute
zugekommen und ich habe mich Ihnen die
weylen 23. Januarstunden zu übersuchen.
Sorgfältig die Muster der Gausen Mineralien,
gleiches feinstlich der Gauslagerung mit Dr. Koll, die
an die in Ihrer Reparaturszeitung, was ich be-
müht sein werde als möglich die kirchliche Gausen
Gausen zu untersuchen, und glaube, dass die Gausen
gleich bei der nächsten Revisionssitzung zur
Scheidung kommen wird. Ich bedauere nur, dass Dr.
Koll sich durch Motive zur Ründung bestimmen ließ,
mit dem die Mannungsdirektion als jetzt in der
Abklärung gebraucht werden kann, oder die man jetzt
Lagerungszeit sind, dass sie die Ründung in der
neuey denkwürdigen Gausen nicht nachfolgend, dass
dies selbst offenbar für die kirchliche Gausen
erfahren müßte. Ob nicht diese Maximalzeit
für die Ründung bestimmen lassen würde, die
Scheidung zu erreichen, ist wenigstens in Zweifel zu setzen.



Es folgt aber noch nicht das ganze Dr. Rolles im Auftrag,
so glaube ich beinahe zu können, dass wenn ich hier,
genügen die Galaxienzeit angreifen wird, dem Land die,
für die geographische gründlichen Forschung zu gefallen. Ich
von einem nicht mit so klaren Worten zu bezeichnen,
für vorhanden ist, so würde ich Dr. Rolles durch einen zu,
von dem ich nicht weiß, wie genau er ist,
sagen, nicht zwar auch so wenig, als die. Die Sache ist in
ihren letzten Jahren nicht ohne seine Bemerkungen
nicht, da sonst in der Lage ist sich mit diesen
Pflanzung als bestimmt zu erklären, und bei dieser
ganzem sein Können zu widerlegen. Ich bin der
mein, dass die geographische wäre, Dr. Rolles zu einem
bestimmten Punkt zu bestimmen, da die für mich
meine Aufmerksamkeit angeregt werden können, und ist Dr.
Rolles der hauptsächlichste Mann, wofür ich ich
so wird es auch nicht, dass die für mich, die
Länder an dem Land, wie eine Sache, und dann
ein Ergebnis ist, und die selbst nicht.

Wenn ich die geographische gründe, so ist es, dass die
nach den Umständen beitragen werden, dass diese zu
abzuwehren und nicht nur auch angeregt sein lassen.

Dr. Sieber



Geologische Bundesanstalt
Geological Survey of Austria