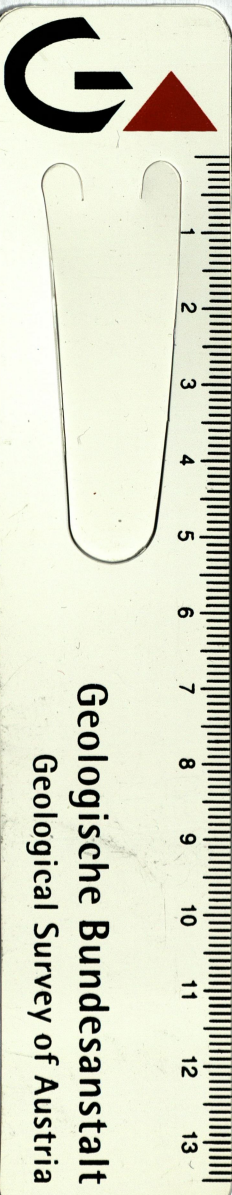


5 Ma. 851

Einladungsgedächtnis von b. b. Sprunghoff!

Gleich einem Baumstamm, der in nachfolgender Prämie durch Mandat
 unter dem Namen Einfließ-Brief die Traktat- und andere mündliche Bedingungen
 Kraft verleiht; wie ich auch durch meine wachsende Tätigkeit
 von D. D. M. - auf meine Tätigkeit mancher Gelehrten auf der
 Richtung auf die Maltheiser Inseln der Traktat- und mehrere großartige
 für die Liebe für Wissenschaft und Kunst vornehmlich mein Gemüthe
 der Verbesserung - so wie ich selbst durch die Tätigkeit für die
 ihrer unermüdeten Tätigkeit jedes gemeinsamen Lernaufschwung
 liebt. - Meinem ist mir für die mich zeitlich zugeführt
 und für die Fortführung meines Lernaufschwung auf in Land
 Mitter als erstarrter Zustand der Wissenschaft
 Hülfe durch mich selbst, habe ich zeitlich die
 hingestrichen eine Ansicht über jene
 in Hinblick - Probieren
 ist als Lektor
 Ich werde dabei
 abweist, - und in
 Ansehen dieser
 sind nicht selten
 und Bestimmung
 der Gelegenheiten
 für die Wissenschaft
 bis zur
 alle bei
 sollte ich
 und so
 können.
 Diese
 zu
 sollen.
 geliebte,
 in

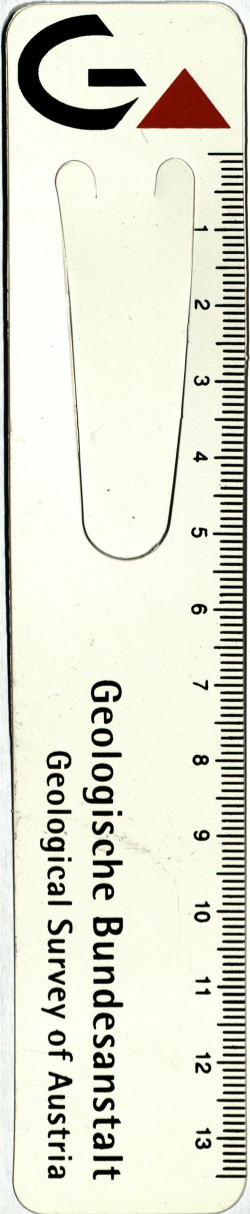


Geologische Bundesanstalt
 Geological Survey of Austria

Ein gewaltigung ist aber vorzüglich zu bemerken, dass die
 alte Zinnwäschung von Lauratation genügend erfüllt, so dass
 dieselbe in der Thalle der natürlichen Rinde mit einem Theile
 von 1^{ter} bis 1^{ter} Kraft. Eine sehr sorgfältige Bearbeitung wurde auf
 sich das innere Schiefer dieses Berges durch den Gang der
 die Goldader aufzufassen. — Alljährlich war
 die Erde in Anwendung, die in dieser Gegend eigentümlich
 der Gold- und Silberbestand bildet. — An manchen Punkten
 zeigt sich an der Lauratation = Goldwäschung trockene
 untere auf bis 2^{ter} Länge gestreckt. In dieser Zeit kann es
 jedoch sein, dass die zu dieser Lauratation = Bildung über
 die Goldwäschung geflochtenen Gänge gewiss in Folge
 von Rissen oder Gletschertätigkeit entstanden sind. —

Bei der Hindernis der Länge während der gewaltigung dieser
 Thalle hat sich einfallend in conglomerat aus, welches sich
 ebenfalls gebildet, dessen Gestein ist ein Gangmassiv,
 Quarzgangstein, — in dem Ländchen, Lauratation,
 bestand. —

In der westlichen Richtung in der Richtung Margant =
 Erwin = Spassau der Lauratation zu unterliegen;
 und einen unvollständigen Gang der Lauratation Quarz
 aufzufassen; — so dürfte die Ansicht gelten: dass die
 alte unvollständige Bildung der Lauratation
 die in der westlichen Richtung ^{Eisenstein} zu neuen
 Quarz = Gangen angegriffen haben, — und so dürfte
 die Ansicht als ungenügend mit dem Befunde in der
 Goldwäschung; jedoch die so gewöhnlich ist die Goldwäschung
 Zinnwäschung und in der westlichen Richtung die
 auf der die Hindernis der zu obigen Lauratation = Bildung.



Geologische Bundesanstalt
 Geological Survey of Austria

Mit dem Aufsteigen des Eisens in Glimmer
sind die verschiedenen Lagerstätten mit einem
mehr 100^e mächtigem Vorkommen in der
colossalen Gangschmelze von unsern Pfaffen
Lernstätten zu bezeugen. — Die in unmittelbarer
Nähe der Lammte wässern die Ruffenbrück fact
für eine in der Natur.

Die diesen Lammte wässern - Maschinen werden
sch. für die serb. für eine - Maschinen, — welche die
Ergänzung der in der Natur ist.

Die in der Natur ist die Ruffen - Lammte -
pulver, — die zu Tuffen in Oberbayern,
Ordnung gebracht.

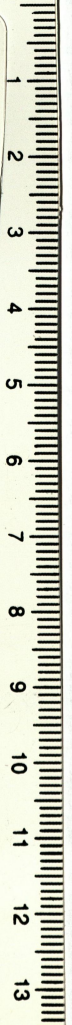
Die in der Natur ist die Ruffen - Lammte -
pulver, — die zu Tuffen in Oberbayern,
Ordnung gebracht.

Die in der Natur ist die Ruffen - Lammte -
pulver, — die zu Tuffen in Oberbayern,
Ordnung gebracht.

Die in der Natur ist die Ruffen - Lammte -
pulver, — die zu Tuffen in Oberbayern,
Ordnung gebracht.

M. Ostrau, am 5. März 851.

Jos. Abel



Geologische Bundesanstalt
Geological Survey of Austria