

A 5305 [e)234]



Nachlaß Prof. Schreiter: Vorlesungskonzepte
=====

- 1 Vorlesungsprogramm: Ingenieurgeologisches Praktikum
- 2 " Geologie II, vorgesehen für Tharandt
(Geologische Stratigraphie)
- 3 Geologisches Kartieren (Fragment)
- 3a " " "
- 4 Allgemeine Geologie (Fragment)
- 5 Historische Geologie (Fragment)
- 6 Geologie von Sachsen
- 7 Mineralogie (Titel erschlossen)

Vorhandene Gliederung: Leitwerk zum Vortrage S.1, Lehrbücher S.1,
Mineralogie S.1, Optische Kennzeichen S.4, Kohäsionsmerkmale S.6,
Kristallographie S.10, Kristallsystem S.11, Symmetrie S.13,
Triklines System S.14, Monoklines System S.15, Rhombisches
System S.16, Tetragonales System S.1 (neue Zählung)1), Hexagonales
System S.2, Reguläres System S.3, Kristalloptik S.4, Petrographie.

- 8 Tektonik und Petrographie
- 9 Paläontologie
- 10 Geologie Kolleg (Inhalt: Grundwasser)
- 11 Harzhöhlen (Hermannshöhle S.1, Barbarossahöhle im Kyffhäuser S.2,
Binghöhle bei Streitberg/Franken S.4)
Kolleg Geologie, Höhlenbildung
- 12 Kurze Übersicht der Geologie von Sachsen (maschinenschriftlich
vervielfältigt)
- 13 Geologische Tätigkeit des Wassers (Aus der Vorlesung
Allgemeine Geologie)
- 14 Petrographie (lt. Vermerk am Kopf jeder Seite), Kolleg - Tharandt -
mit neuesten Ergänzungen für das Praktikum
- 15 Geologie

1) dazu Bemerkung: Fortsetzung 16.11.38