

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen  
= Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie**

Band (Jahr): **56 (1976)**

Heft 3

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## Inhalt • Contents

<i>Rybach, L.</i> : Preface .....	559
<i>Debelmas, J.</i> : Deux coupes transversales des Alpes franco-italiennes: Un essai de reconstruction rérotectonique .....	561
<i>Bögel, H.</i> : Eine Geotraverse durch die mittleren Ost- und Südalpen .....	567
<i>Rybach, L.</i> : Die Schweizer Geotraverse Basel–Chiasso: Eine Einführung .....	581
<i>Büchi, U. P.</i> und <i>R. Trümpy</i> : Bemerkungen zum geologischen Profil der Geotraverse Basel–Chiasso .....	589
<i>Nabholz, W.</i> : Die Bündnerschiefer im Alpen-Querprofil durch das Tessin .....	605
<i>Milnes, A. G.</i> : Strukturelle Probleme im Bereich der Schweizer Geotraverse – das Lukmanier-Massiv .....	615
<i>Voll, G.</i> : Structural Studies of the Valser Rhine Valley and Lukmanier Region and their Importance for the Nappe Structure of the Central Swiss Alps .....	619
<i>Kruhl, J. H.</i> and <i>G. Voll</i> : Fabrics and Metamorphism from the Monte Rosa Root Zone into the Ivrea Zone near Finero, Southern margin of the Alps .....	627
<i>Vogler, W. S.</i> and <i>G. Voll</i> : Fabrics and Metamorphism for Tonalite, Granitic Augen Gneiss and Tonale Series at the S-margin of the Swiss Alps, E of Bellinzona ..	635
<i>Voll, G.</i> : Recrystallisation of Quartz, Biotite and Feldspars from Erstfeld to the Leventina Nappe, Swiss Alps, and its Geological Significance .....	641
<i>Frey, M., E. Jäger</i> und <i>E. Niggli</i> : Gesteinsmetamorphose im Bereich der Geotraverse Basel–Chiasso .....	649
<i>Werner, D., V. Köppel, R. Hännny</i> and <i>L. Rybach</i> : Cooling Models for the Lepontine Area (central Swiss Alps) .....	661
<i>Labhart, T. P.</i> und <i>L. Rybach</i> : Radioaktivitätsprofile durch den Zentralen Aaregranit im Bereich der Schweizer Geotraverse .....	669
<i>Gubler, E.</i> : Beitrag des Landesnivellements zur Bestimmung vertikaler Krustenbewegungen in der Gotthard-Region.....	675
<i>Kahle, H.-G., E. Klingelé, St. Müller</i> und <i>R. Egloff</i> : Gravimetrie, Sprengseismik und Krustenmächtigkeit entlang der Schweizer Geotraverse .....	679
<i>Müller, St., R. Egloff</i> und <i>J. Ansoerge</i> : Struktur des tieferen Untergrundes entlang der Schweizer Geotraverse .....	685

<i>Schnegg, P.-A., J. Sesiano et G. Fischer: Les éléments du champ géomagnétique sur le profil Bâle–Chiasso .....</i>	693
<i>Pavoni, N.: Herdmechanismen von Erdbeben und regionaltektonisches Spannungsfeld im Bereich der Geotransverse Basel–Chiasso .....</i>	697
<i>Neugebauer, H. J., R. Brötz and L. Rybach: On the dynamics of the Swiss Alps along the Geotransverse Basel–Chiasso .....</i>	703
<i>Finckh, P.: Heat Flow Measurements in Perialpine Lakes along the Swiss Geotransverse .....</i>	707