

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **62 (1982)**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

INHALT - SOMMAIRE

<i>Bambauer, H. U. and W. H. Bernotat</i> : The Microcline/Sanidine Transformation Isograd in Metamorphic Regions. I. Composition and structural state of alkali feldspars from granitoid rocks of two N-S traverses across the Aar Massif and Gotthard «Massif», Swiss Alps	185
<i>Baumer, A., W. Klee, D. Lapraz, J. Mullis et R. Oberhänsli</i> : Etudes cristallographiques de l'apatite d'une fente alpine, La Fibbia, Massif du St-Gothard	353
<i>Bernotat, W. H. and H. U. Bambauer</i> : The Microcline/Sanidine Transformation Isograd in Metamorphic Regions. II. The region of Lepontine metamorphism, Central Swiss Alps	231
<i>Burger, H.</i> : Tonmineralogische und sedimentpetrographische Untersuchungen in der untersten Kreide des östlichen Helvetikums	369
<i>Fieremans, M. and H. Bosmans</i> : Colour zones and the transition from diagenesis to low-grade metamorphism of the Gedinnian shales around the Stavelot Massif (Ardennes, Belgium)	99
<i>Frey, M., K. Bucher, E. Frank and H. Schwander</i> : Margarite in the Central Alps	21
<i>Green, G.</i> : Postmagmatische, hydrothermale und sedimentäre Karbonatisierung von Pillow-Basalten und Serpentiniten der Aroser Zone	480
<i>Hammerschmidt, K.</i> : K/Ar and ⁴⁰ Ar/ ³⁹ Ar Age Resolution from Illites of the Trias of Maals; Mesozoic cover of the Austroalpine Basement, Eastern Alps (South Tyrol)	113
<i>Hofmann, F. und H. Bühl</i> : Überprüfung zweier schweizerischer Ultramafitit-Vorkommen zur Gewinnung von Olivinsand als Giessereiformstoff	135
<i>Hunziker, J. C. and A. Zingg</i> : Zur Genese der ultrabasischen Gesteine der Ivrea-Zone	483
<i>Irouschek, A. and M. Huber</i> : Pseudotachylite Zones in the Leventina Gneiss (Lepontine Alps, Ticino, Switzerland:	313
<i>Klaper, E. M.</i> : Deformation und Metamorphose in der nördlichen Maggia-Zone	47
<i>Klein, H. H., W. B. Stern and W. Weber</i> : On Physical and Chemical Properties of Ruby Muscovite used in the Electrical Industry	145
<i>v. Knorring, O. and Th. G. Sahama</i> : Some FeMn phosphates from the Buranga pegmatite, Rwanda	343
<i>Mange-Rajetzky, M. and R. Oberhänsli</i> : Detrital Lawsonite and Blue Sodic Amphibole in the Molasse of Savoy, France and their Significance in Assessing Alpine Evolution	415
<i>Martin, R., J. Mullis, W. Nungaesser et G. Galetti</i> : La whewellite des terres noires de la Drôme (France)	1
<i>Mercolli, I.</i> : Die Metavulkanite des Piz Neir (Oberhalbstein). Erste geochemische Resultate	85

<i>Mercolli, I.:</i> Le inclusioni fluide nei noduli di quarzo dei marmi dolomitici della regione del Campolungo (Ticino)	245
<i>Morauf, W. and E. Jäger:</i> Rb-Sr Whole Rock Ages for the Biteš-gneiss, Moravicum Austria	327
<i>Nolen-Hoeksema, R. C.:</i> Comment on "Physical Constants of Alpine Rocks (Density, Porosity, Specific Heat, Thermal Diffusivity and Conductivity)" by H.-R. Wenk and E. Wenk	365
<i>Oberhänsli, R., G. Martinotti, J. C. Hunziker und W. F. Stern:</i> Monte Mucrone: Ein eoalpin eklogitisierter permischer Granit	486
<i>Philipp, R.:</i> Die Alkalamphibole der Platta-Decke zwischen Silsersee und Lunghinpass (Graubünden)	437
<i>Pognante, U., B. Lombardo and G. Venturelli:</i> Petrology and Geochemistry of Fe-Ti Gabbros and Plagiogranites from the Western Alps Ophiolites	457
<i>Sahama, Th. G.:</i> Asterism in Sri Lankan corundum	15
<i>Sarp, H. et J. Deferne:</i> La chessexite, un nouveau minéral	337
<i>Walenta, K.:</i> Zum Chemismus von Admontit und Machatschkiit	177
<i>Wenk, E.:</i> Tonalite und Granodiorite des Cocco-Zuges	77
<i>Zehnder, K. und A. Arnold:</i> Steinverwitterung in der Krypta des Grossmünsters Zürich	487