

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **66 (1986)**

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.e-periodica.ch>

INHALT - SOMMAIRE

Band 66 · Heft 3 · 1986

<i>Schultz-Güttler, R. A., Tj. Peters and J. V. Valarelli:</i> Constraints on some phase relations in the system CaO-MnO-MgO-K ₂ O-Al ₂ O ₃ -SiO ₂ -CO ₂ -H ₂ O inferred from mineral data from Buritirama, Brazil	281
<i>Klaper, E. M.:</i> The metamorphic evolution of garnet-cordierite-sillimanite gneisses of NW Spitsbergen (Svalbard)	295
<i>Oberhänsli, R.:</i> Geochemistry of meta-lamprophyres from the Central Swiss Alps	315
<i>Schenker, F. and V. J. Dietrich:</i> The Lake Nyos gas catastrophe (Cameroon). A magmatological interpretation	343
<i>Diamond, L. W. and M. Wiedenbeck:</i> K-Ar Radiometric ages of the gold-quartz veins at Brusson, Val d'Ayas, NW Italy: Evidence of mid-Oligocene hydrothermal activity in the Northwestern Alps	385
<i>Schaltegger, U.:</i> Voralpine und alpine Mineralbildung in der Gneiszone von Erstfeld (Sustenpass, Aarmassiv); der Mechanismus der K-Ar- und Rb-Sr-Verjüngung alpin umgewandelter Biotite	395
<i>Seifert, N.:</i> Geochronologie am Südrand des Damara-Orogens, S.W.A. / Namibia: Hydrothermale Beeinflussungen von Isotopensystemen und Abkühlalter in präkambrischen Basementgesteinen	413
<i>Sarp, H. and G. Burri:</i> Trabzonite Ca ₄ Si ₃ O ₁₀ · 2 H ₂ O a new hydrated calcium silicate	453
Bericht über die 61. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Bern	455
<i>Böhm, Chr.:</i> Vulkanoklastite im östlichen Aarmassiv (Val Russein)	460
<i>Schenker, F.:</i> Spätpaläozoische Intrusiva in vulkanoklastischen Gesteinen des Aarmassivs	461
<i>Schaltegger, U.:</i> Geochemie und Rb-Sr-Systematik der Aarmassiv-Granite zwischen Grimsel und Reusstal	462
<i>Waber, N.:</i> Alpine Metamorphosen in der südlichen Lukmanier-Decke	466
<i>Mützenber, St.:</i> Ergebnisse geologischer Studien südlich Maloja	466
<i>Giger, M.:</i> Geochronologie im Penninikum-Ostalpin-Grenzbereich von Mittelbünden	473
<i>Vogler, R.:</i> Spröd/Duktill-Übergang bei der Deformation von Metadolomiten des Adamello	475
<i>Sperlich, R.:</i> Zur Geologie und Petrographie der Combin-Zone im Valle St. Barthélémy, Aosta	477
<i>Bernasconi, St.:</i> Serpentinmetamorphose auf Elba	478
<i>Kapp, Ch., A. J. Hurford und M. Giger:</i> Neue Datierungen an Geröllen aus der südlichen Molasse	479
<i>Peretti, A.:</i> Formation of sulfides and alloys during regional metamorphism, with remarks on the formation of natural shandite Ni ₃ Pb ₂ S ₂	479
<i>Engi, M.:</i> Wie zuverlässig sind berechnete Mineralgleichgewichte?	481
<i>Wersin, P.:</i> Petrogenese von Kalksilikatparagenesen mit Granat und Plagioklas	481
<i>Krähenbühl, R.:</i> Ar-Verlust an feinkörnigen, künstlich erzeugten Biotit-Fraktionen	482
<i>Hurford A. J. and Chen Wen Ji:</i> Dating the Datong volcanics in North China; the new K-Ar-Standard	483
<i>Seifert, N.:</i> Geochronologische Untersuchungen an Basement-Gesteinen am Südrand des Damara-Orogens (Namibia)	483
<i>Kündig, R.:</i> Gneisdome im NW-Himalaya	484
<i>Stäubli, A.:</i> Inverse Metamorphose am Main Central Thrust (NW-Himalaya)	485
Exkursionsbericht:	
<i>Graeser, St.:</i> Die Mineralfundstelle Lengenbach	487
<i>Oberholzer, W. F.:</i> Mineralogisch-Petrographische Aufschlüsse im Goms	488
<i>Keusen, H. R. und U. Weidmann:</i> Das Nagra-Felslabor Grimsel	492
<i>Stalder, H. A.:</i> Die geschützte Mineralkluft Grimsel	502