

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **68 (1988)**

Heft 2

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 68 · Heft 2 · 1988

<i>Perseil, E.-A. et R. Giovanoli: Sur la variation de la composition ponctuelle des termes de la série isostructurale: Cryptomélane-Hollandite-Coronadite et les conditions de gisement</i>	113
<i>Armbruster, Th., Ch. Bühler, St. Graeser, H.A. Stalder and G. Amthauer: Cervandonite-(Ce), (Ce,Nd,La)(Fe³⁺,Fe²⁺,Ti⁴⁺,Al)₃SiAs(Si,As)O₁₃, a new Alpine fissure mineral</i>	125
<i>Williams C. T. and R. Gieré: Metasomatic zonation of REE in zirconolite from a marble skarn at the Bergell contact aureole (Switzerland/Italy)</i>	133
<i>Soom, M., Th. Armbruster and H. A. Stalder: OH-rich topaz from Alpine fissures in Triassic dolomites near Lugnez, Graubünden (Mesozoic cover of Gotthard Massif, Swiss Alps) . .</i>	141
<i>Mullis, J.: Rapid subsidence and upthrusting in the Northern Apennines, deduced by fluid inclusion studies in quartz crystals from Porretta Terme</i>	157
<i>Frey, M.: Discontinuous Inverse Metamorphic Zonation, Glarus Alps, Switzerland: Evidence from Illite "Crystallinity" Data</i>	171
<i>Huon, S., B. Kübler et J. Hunziker: Identification de mélanges de micas blancs par diffraction des rayons X: application à des séries carbonatées faiblement métamorphisées</i>	185
<i>Fischer, H. and R. H. Steiger: The influence of sediment lithification on K-Ar ages and chemical zoning of glauconites</i>	203
<i>Sperlich, R.: The transition from crossite to actinolite in metabasites of the Combin unit in Vallée St. Barthélemy (Aosta, Italy)</i>	215
<i>Messiga, B. and M. Scambelluri: Comparison between two types of coronitic eclogites from the Western Alps: Implications for a pre-eclogitic evolution</i>	225
<i>Kolloquium: Paul Niggli: 26. Juni 1888 - 13. Januar 1953</i>	237
<i>Oberholzer, W. F.: Paul Niggli zum hundertsten Geburtstag</i>	239
<i>Thompson, J. B., Jr.: Paul Niggli and petrology: order out of chaos</i>	243
<i>Hafner S. S.: The symmetry of a point in a lattice: beginning and future</i>	257
<i>Zemann, J.: Paul Niggli's contribution to stereochemistry</i>	267
<i>Epprecht, W.: Paul Niggli und die Materialwissenschaften</i>	273
<i>Verleihung der Paul Niggli-Medaille</i>	279
<i>Heinrich, Ch. A.: Entgegennahme der Paul Niggli-Medaille</i>	281
<i>Skippen, G. and V. Trommsdorff: Hans Peter Eugster, 1925-1987</i>	283