

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **61 (1981)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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>Arnold, A.</i> : Salzmineralien in Mauerwerken	147
<i>Bente, K. und G. Lensch</i> : Untersuchungen an retromorphen Gabbrogängen im südlichen Peridotit-Massiv von Lanzo (italienische Westalpen)	297
<i>Bertrand, J., B. Courtin et M. Vuagnat</i> : Le massif ophiolitique du Montgenèvre (Hautes Alpes, France, et province de Turin, Italie)	305
<i>Brack, P.</i> : Structures in the Southwestern Border of the Adamello Intrusion (Alpi Bresciane, Italy)	37
<i>Bühl, H.</i> : Zur Sillimanitbildung in den Gneisen der Zone von Bellinzona	275
<i>Davis, E.N.</i> : Früher basischer Vulkanismus von Folegandros (Kykladen, Griechenland)	203
<i>Deutsch, A.</i> : K-Ar-Altersdatierungen an Ganggesteinen des ostalpinen Altkristallins	358
<i>Dietrich, V. and A. Gansser</i> : The Leucogranites of the Bhutan Himalaya	177
<i>Droop, G. T. R.</i> : Alpine Metamorphism of Pelitic Schists in the South-East Tauern Window, Austria	237
<i>Fontignie, D.</i> : Géochronologie des galets andésitiques du Conglomérat des Grès du val d'Illicz du Synclinal de Thônes (Haute-Savoie, France)	81
<i>v. Knorring, O. and Th. G. Sahama</i> : Namibite, a new Copper-Bismuth-Vanadium Mineral from Namibia	7
<i>Köppel, V., A. Günthert and M. Grünenfelder</i> : Patterns of U-Pb zircon and monazite ages in polymetamorphic units of the Swiss Central Alps	97
<i>Moor, R., W.F. Oberholzer and E. Gübelin</i> : Taprobanite, a new mineral of the taaffeite-group	13
<i>Oberli, F., J. Sommerauer and R. H. Steiger</i> : U-(Th)-Pb systematics and mineralogy of single crystals and concentrates of accessory minerals from the Cacciola granite, centrale Gotthard massif, Switzerland	323
<i>Peretti, A., I. Bucher, R.H. Steiger</i> : Rb-Sr-Alter von Kluftmineralien im südlichen Gotthardmassiv	360
<i>Pişkin, Ö. et M. Delaloye</i> : Pétrologie et Géochronologie des Ophiolites de Çelikhân (Taurus oriental, Turquie)	133
<i>de Quervain, F.</i> : Petrographische Herkunftsstudie an einer Churer Marmortafel aus dem 6. Jahrhundert	353
<i>Sarp, H., J. Bertrand et J. Deferne</i> : Présence de Goudeyite, $\text{Cu}_6\text{Al}(\text{AsO}_4)_2(\text{OH})_6 \cdot 3 \text{H}_2\text{O}$, dans les échantillons provenant de l'ancienne mine de Chessy, (Rhône, France)	173
<i>Sarp, H., J. Deferne et B. W. Liebig</i> : La mcnearite, $\text{NaCa}_3\text{H}_4(\text{AsO}_4)_5 \cdot 4 \text{H}_2\text{O}$, un nouvel arséniate hydraté de calcium et de sodium	1
<i>Stäubli, J. und G. Bayer</i> : Eignet sich Titanit zur Fixierung radioaktiver Abfälle?	361
<i>Steinitz, G. and E. Jäger</i> : Rb-Sr and K-Ar studies on rocks from the Suretta Nappe: Eastern Switzerland	121

<i>Studer, M. et J. Bertrand: Métamorphisme de sédiments marneux en bordure de filons basiques (Haut Atlas central-Maroc)</i>	51
<i>Walenta, K.: Mineralien der Beudantit-Crandallitgruppe aus dem Schwarzwald: Arsenocrandallit und sulfatfreier Weilerit</i>	23
<i>Zhang, Z., G. Pfrang and G. C. Amstutz: New observations on the formation of spilites and keratophyres of Glarus, Switzerland</i>	219