

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **52 (1972)**

Heft 3

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.

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

Bulletin suisse de Minéralogie et Pétrographie
Bollettino svizzero di Mineralogia e Petrografia

Herausgegeben von der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft

Redaktor: A. Spicher, Basel

Jährlich 3 Hefte / 3 bulletins par an

Band 52 · Heft 3 · 1972

INHALT · SOMMAIRE

<i>H.-R. Keusen</i> : Mineralogie und Petrographie des metamorphen Ultramafitit-Komplexes vom Geisspfad (Penninische Alpen)	385
<i>A. Nicolas et E. D. Jackson</i> : Répartition en deux provinces des péridotites des chaînes alpines logeant la Méditerranée: implications géotectoniques	479
<i>C. Burri</i> : Zur Definition und Berechnung der optischen Orientierung von Plagioklasen	497
<i>E. Wenk, A. Glauser und H. Schwander</i> : Bytownit aus isländischem Olivinbasalt ..	515
<i>G. Gross</i> : Zerstörungsfreie, statistisch-morphologische Untersuchung eines Quarzfundes mit festen Einschlüssen	523
<i>A. Arnold</i> : Rb-Sr-Untersuchungen an einigen alpinen Zerrklüften des Cristallina-Granodiorites im östlichen Gotthardmassiv	537
<i>A. Arnold</i> : Zur Entstehung der Kalksilikatfels-Einschlüsse in den gotthardmassivischen Gneisen. Eine Ergänzung	553
Bericht über die 47. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Luzern, 13. und 14. Oktober 1972	557
<i>K. Bächtiger, G. Rüdlinger und W. Cabalzar</i> : Scheelit in Quarz- und Fluoritgängen am Calanda (Kt. Graubünden)	561
<i>E. Wenk</i> : Wie genau kann der Mensch fedoroffieren?	564
<i>V. Trommsdorff</i> : Change in T-X during Metamorphism of Siliceous Dolomitic Rocks of the Central Alps	567
<i>T. P. Labhart und L. Rybach</i> : Der Vallorcine-Granit und seine radiometrischen Anomalien	571
<i>A. Arnold und E. Niggli</i> : Exkursion der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Val Nalps und Val Curnera	576
Int. Mineralogical Association (IMA). Bericht über die 8. Generalversammlung in Montreal 1972 von <i>Th. Hügi</i> und <i>R. Woodtli</i>	581
Int. Association of Geochemistry and Cosmochemistry (IAGC). Bericht über die Generalversammlung in Montreal von <i>Th. Hügi</i>	584
Internationaler Geologen-Kongress 1972 in Montreal. Bericht von <i>A. Streckeisen</i> ..	585
Literaturbesprechung	587

SMPT8 52 (3) 385-587 (1972)

Verlag Leemann Zürich