

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

Band: 27 (1947)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Inhalt — Sommaire

	Seite Page
<i>R. Bächlin</i> : 1911—1946	246
<i>W. Epprecht</i> : Versuche zur Synthese von Serpentin-Mineralien .	1
<i>R. Forster</i> : Geologisch-petrographische Untersuchungen im Gebiete nördlich Locarno. Zur Petrographie und Genesis der Amphibolite	249
<i>V. Fritsch</i> : Über funkgeologische Untersuchungen während des Krieges	535
<i>R. Galopin</i> : Observations sur la dispersion du plan de polarisation après réflexion normale sur les minéraux métalliques anisotropes	190
<i>J. G. Koenigsberger</i> : 1874—1946	236
<i>St. Magyar</i> und <i>A. von Moos</i> : Der glimmerartige Ton in der Trias des Mte Caslano, Kt. Tessin	21
<i>R. L. Parker</i> : Über zwei bemerkenswerte Quarzverwachsungen .	35
<i>H. Schmassmann</i> : Zur geochemischen Interpretation von Wasseranalysen	527
<i>F. Sigrist</i> : Beiträge zur Kenntnis der Petrographie und der alpinen Zerrklüftlagerstätten des östlichen Aarmassives	39
<i>H. Waldmann</i> : Achsenwinkeldiagramm	248
<i>H. Waldmann</i> : Glashohlkugel für Kristall- und Edelsteinuntersuchungen und ihre Verwendung als Zusatzgerät zum Universaldrehtisch	472
<i>V. Zsivny</i> und <i>I. v. Naray-Szabó</i> : Parajamesonit ein neues Mineral von Kisbánya	183
Bericht über die XXII. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Genf, Samstag, den 30. August 1947	521
Bericht über die Exkursion der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft ins westliche Aarmassiv, 31. August bis 3. September 1947	536