

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **77 (1997)**

Heft 2

PDF erstellt am: **27.06.2024**

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>

Band 77 · Heft 2 · 1997

<i>Bauerhansl, P. and Beran, A.:</i> Trace hydrogen in the olivine-type minerals chrysoberyl, Al_2BeO_4 and sinhalite, MgAlBO_4 – a polarized FTIR spectroscopic study	131
<i>Goffé, B. et Bousquet, R.:</i> Ferrocapholite, chloritoïde et lawsonite dans les métapélites des unités du Versoyen et du Petit St Bernard (zone valaisanne, Alpes occidentales) Ferrocapholite, chloritoid and lawsonite in metapelites of the Versoyen and Petit St Bernard units (Valais zone, Western Alps)	137
<i>Dalla Torre, M. and Frey, M.:</i> The evolution from disordered Ad to ordered $2M_1$ white K-mica polytype in low-temperature metamorphosed sedimentary rocks	149
<i>Ruffini, R., Polino, R., Callegari, E., Hunziker, J.C. and Pfeifer, H.R.:</i> Volcanic clast-rich turbidites of the Taveyanne sandstones from the Thônes syncline (Savoie, France): records for a Tertiary postcollisional volcanism	161
<i>Moscariello, A. and Costa, F.:</i> The Upper Laacher See Tephra in Lake Geneva sediments: paleoenvironmental and paleoclimatological implications	175
<i>Giobbi Origoni, E., Zappone, A., Boriani, A., Bocchio, R. and Morten, L.:</i> Relics of pre-Alpine ophiolites in the Serie dei Laghi (Western Southern Alps)	187
<i>Stolz, J., Engi, M. and Rickli, M.:</i> Tectonometamorphic evolution of SE Tinos, Cyclades, Greece	209
<i>Oberholzer, W.F., Graeser, S. and Reusser, E.:</i> Senait, ein weiteres Vorkommen in einer alpinen Zerrkluft Senait, a new occurrence in an Alpine fissure	233
New minerals recently approved by the Commission on New Minerals and Mineral Names International Mineralogical Association	237
Jahresbericht 1996 und Bericht über die 71. Hauptversammlung der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Schwaz (Tirol)	245
177. Jahresversammlung der SANW in La Chaux-de-Fonds vom 8.10. bis 12.10.1997	253
IMA News	257
Vorschau auf kommende Artikel	258