

Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =
Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie
Band: 74 (1994)
Heft: 1

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: 26.04.2025

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

INHALT – SOMMAIRE

Band 74 · Heft 1 · 1994

The pre-Alpine crustal evolution of the Aar-, Gotthard- and Tavetsch massifs

Editorial	1
<i>Mercalli, I., Abrecht, J., and Biino, G.: The pre-Alpine crustal evolution of the Aar-, Gotthard- and Tavetsch massifs</i>	3
<i>Abrecht, J.: Geologic units of the Aar massif and their pre-Alpine rock associations: a critical review</i>	5
<i>Mercalli, I., Biino, G.G. and Abrecht, J.: The lithostratigraphy of the pre-Mesozoic basement of the Gotthard massif: a review</i>	29
<i>Schaltegger, U.: Unravelling the pre-Mesozoic history of Aar and Gotthard massifs (Central Alps) by isotopic dating – a review</i>	41
<i>Abrecht, J. and Biino, G.G.: The metagabbros of the Kastelhorn area (Gotthard massif, Switzerland): their metamorphic history inferred from mineralogy and texture</i>	53
<i>Biino, G.G. and Meisel, Th.: Major, trace, noble and rare earth element distribution in poly-metamorphic ultramafic rocks (Aar massif, Central Alps, Switzerland)</i>	69
<i>Biino, G.G.: The pre Late Ordovician metamorphic evolution of the Gotthard-Tavetsch massifs (Central Alps): from lawsonite to kyanite eclogites to granulite retrogression</i>	87
 Caron, J.-M.: Metamorphism and deformation in Alpine Corsica	105
<i>Venturini, G., Martinotti, G., Armando, G., Barbero, M. and Hunziker, J.C.: The Central Sesia Lanzo Zone (Western Italian Alps): new field observations and lithostratigraphic subdivisions</i>	115
<i>Colombo, A., Siletto, G. B. and Tunesi, A.: Pre-Variscan magmatism in the central Southern Alps: the Monte Fioraro magmatic complex</i>	127
<i>Marquer, D., Petrucci, E. and Iacumin, P.: Fluid advection in shear zones: evidence from geological and geochemical relationships in the Aiguilles Rouges Massif (Western Alps, Switzerland)</i>	137
IMA News	149
Generalversammlung 1994 / Assemblée générale 1994	150
Vorschau auf kommende Artikel	152
Guide for organization of manuscripts	153