

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **78 (1985)**

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.



P 82 451

INDEX

ALLEN, Philip A., MANGE-RAJETZKY, Maria, MATTER, Albert, & HOMEWOOD, Peter: Dynamic Palaeogeography of the open Burdigalian seaway, Swiss Molasse basin.....	351
BÉNIER, Christiane: Distribution des foraminifères planctoniques actuels dans l'Atlantique tropical et sud.....	101
BRAGA, Juan C., & RIVAS, Pascual: The mediterranean <i>Tropidoceras</i> (<i>Ammonitina</i>) in the Betic Cordilleras.....	567
CHEVALIER, Thierry, & STRASSER, André: Dépôt de plaine d'estran dans le Portlandien de la montagne de Parves (Jura méridional, Ain, France).....	287
COLOMBI, Carlo, Gees, Rudolf A., HAEFELI, Charles, KELLERHALS, Peter, SCHINDLER, Conrad, & Zingg, Monica A.: Exkursion der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft vom 7./8. Oktober 1984 in den Kantonen Obwalden und Bern.....	209
DOGLIONI, Carlo: The overthrusts in the Dolomites: ramp-flat systems.....	335
ENGESSER, Burkart: Die Gattung <i>Eucricetodon</i> (Mammalia, Rodentia) im Grenzbereich Oligozän/Miozän.....	669
EUGSTER, Hermann: Beitrag zur Abklärung des Begriffes «Nordwestliche Randlinie» der Engadiner Dolomiten.....	215
FISCHER, Hans: Grenzen der K-Ar-Datierung an Glaukoniten im Pilatusgebiet (Helvetikum).....	221
FUNK, Hanspeter: Mesozoische Subsidenzgeschichte im Helvetischen Schelf der Ostschweiz.....	249
GEHRING, Andreas U.: A microchemical study of iron ooids.....	451
HEITZMANN, Peter: Kakirite, Kataklasite, Mylonite – Zur Nomenklatur der Metamorphite mit Verformungsgefügen.....	273
HELLER, Friedrich, BORKOVEC, Lubor, & PAVONI, Nazario: Magnetism of the olivine-nephelinite dyke at Ramsen (Kanton Schaffhausen, Switzerland).....	459
HOCHULI, Peter A.: Palynostratigraphische Gliederung und Korrelation des Permo-Karbon der Nordostschweiz.....	719
HOFMANN, Franz: Waschgold in der Molasse, in pleistozänen Ablagerungen und in rezenten Bächen und Flüssen der Ostschweiz.....	433
HÜNERMANN, Karl A.: Schliefer (Mammalia, Hyracoidea, Procaviidae) aus dem Neogen Anatoliens ..	693
JEANBOURQUIN, Pascal: Les cornieules du versant sud de l'Argentera: Fracturation hydraulique et phénomènes associés.....	517
JENKYNs, Hugh C., SARTI, Massimo, MASETTI, Daniele, & HOWARTH, Michael K.: Ammonites and stratigraphy of Lower Jurassic black shales and pelagic limestones from the Belluno Trough, Southern Alps, Italy.....	299
LEU, Werner: Geologie der Sedimentzüge zwischen Griessee und Passo del Corno (Nufenengebiet, Wallis).....	537
MANCKTELOW, Neil: The Simplon Line: a major displacement zone in the western Lepontine Alps ...	73

MOJON, Pierre-Olivier, ENGESSER, Burkart, BERGER, Jean-Pierre, BUCHER, Hugo, & WEIDMANN, Marc: Sur l'âge de la Molasse d'Eau douce inférieure de Boudry (NE)	631
MONIÉ, Patrick: La méthode ³⁹ Ar- ⁴⁰ Ar appliquée au métamorphisme alpin dans le massif du Mont- Rose (Alpes Occidentales). Chronologie détaillée depuis 110 Ma	487
NABHOLZ, Walter K.: Geologie der Thermalquelle von Vals (Graubünden). Mit einem Anhang von Hans OESCHGER und Ulrich SCHOTTERER	235
ODDSSON, Björn: Die jungen Vulkanite Islands: Geologie und der petrographische Einfluss auf die geotechnischen Eigenschaften	131
PERETTI, Adolf: Der Monte-del-Forno-Komplex am Bergell-Ostrand: Seine Lithostratigraphie, alpine Tektonik und Metamorphose	23
PIFFNER, O. Adrian: Displacements along thrust faults	313
RENZ, Otto, & HABICHT, Konrad: A correlation of the Thethyan Maiolica Formation of the Breggia section (southern Switzerland) with Early Cretaceous coccolith oozes of Site 534A, DSDP Leg 76 in the western Atlantic	383
RIEPEL, Olivier: A second actinistian from the Middle Triassic of Monte San Giorgio, Kanton Tessin, Switzerland	707
SAUNDERS, John B., BERNOULLI, Daniel, & MARTIN-KAYE, Peter H.A.: Late Eocene deep-water clastics in Grenada, West Indies	469
SCHINDLER, Conrad, FISCH, Werner, STREIFF, Peter, AMMANN, Brigitta, & TOBOLSKI, Kazimierz: Vorbe- lastete Seeablagerungen und Schieferkohlen südlich des Walensees – Untersuchungen während des Baus der Nationalstrasse N3	171
SONDEREGGER, Ursula: Interpretationsversuch des Scherverhaltens reiner Tone auf der Basis von Texturuntersuchungen	141
SULSER, Heinz: « <i>Rhynchonella</i> » (= ? <i>Cymatorhynchia</i>) <i>schardti</i> HAAS, eine bemerkenswerte Brachio- podenart aus den Mytilus-Schichten der westschweizerischen Voralpen	607
TORRE, Danilo: <i>Mimomys savini</i> and <i>Arvicola cantiana</i> in the Upper Valdarno (Italy)	715
VEARNCOMBE, Julian R.: The structure of the Gran Paradiso basement massif and its envelope, Western Alps	49
WINKLER, Wilfried, GALETTI, Giulio, & MAGGETTI, Marino: Bentonite im Gurnigel-, Schlieren- und Wä- gital-Flysch: Mineralogie, Chemismus, Herkunft	545
WINKLER, Wilfried, WILDI, Walter, VAN STUIJVENBERG, Jan, & CARON, Christian: Wägital-Flysch et autres flyschs penniques en Suisse Centrale. Stratigraphie, sédimentologie et comparaisons	1
WULLIMANN, Rudolf, & MADSEN, Fritz: Rutschgebiet Gufler-Schluchen (Weesen, Kanton St. Gallen). Ein Kriechhang befördert sich vorübergehend zum Rutschhang	155
Bericht über die 100. ordentliche Generalversammlung der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft in Zürich, 5./6. Oktober 1984	
A. Bericht des Vorstandes für das Jahr 1983/84	197
B. 100 ^e assemblée générale ordinaire	202
Séance administrative	202
Wissenschaftliche Sitzungen	203