

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 88 (1995)
Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.08.2025

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

Eclogae Geologicae Helvetiae

Vol. 88
No. 1
1995
pp. 1–217
ISSN 0012-9402

Zeitschrift der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft
Revue de la Société Géologique Suisse
Journal of the Swiss Geological Society



Inhalt – Sommaire – Contents

GYGI, R.A.:		
	Datierung von Seichtwassersedimenten des Späten Jura in der Nordwestschweiz mit Ammoniten <i>Shallow water sediments of late Jurassic age from northwestern Switzerland dated by Ammonites</i>	1
SCHAAD, W.:		
	Die Entstehung von Rauhacken durch die Verkarstung von Gips <i>The origin of rauhackes (cornieules) by the karstification of gypsum</i>	59
LIHOU, J.C.:		
	A new look at the Blattengrat unit of eastern Switzerland: Early Tertiary foreland basin sediments from the South Helvetic realm	91
MENKVELD-GFELLER, U.:		
	Stratigraphie, Fazies und Palaeogeographie des Eocaens der helvetischen Decken der Westschweiz (Diablerets- und Wildhorn-Decke) <i>Eocene stratigraphy, facies and paleogeography of the Helvetic Diablerets and Wildhorn nappes (Western Switzerland)</i>	115
BILL, M., BAUMGARTNER, P.O., HUNZIKER, J.C., SHARP, Z.D.:		
	Carbon isotope stratigraphy of the Liesberg Beds Member (Oxfordian, Swiss Jura) using echinoids and crinoids	135
RAHN, M., MULLIS, J., ERDELBRÖCK, K., FREY, M.:		
	Alpine metamorphism in the North Helvetic Flysch of the Glarus Alps, Switzerland.....	157
MEYER DE STADELHOFEN, C.:		
	Un exemple du mauvais usage de la géophysique <i>An example of the bad use of geophysical methods</i>	179
PUGIN, A., WILDI, W.:		
	Geological and geophysical exploration of alpine and peri-alpine glacial valleys	183
Bericht über die 110. ordentliche Generalversammlung der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft in Aarau		199
Statuten der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft Statuts de la Société Géologique Suisse		207