Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure

Band: 61 (1994)

Heft: 138

Buchbesprechung: Buchbesprechung

Autor: [s.n.]

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: 26.11.2025

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

Buchbesprechung

Geology of Bangladesh (1993)

by K.-U. Reimann with a contribution by K. Hiller

VIII + 160 p., 46 figs, 5 tabs, 5 folders; DM 124.— Borntraeger, Berlin, Stuttgart

Diser Band Nr. 20 der "Beiträge zur regionalen Geologie der Erde" ist eine Synthese von 6 Jahren geologischer Forschung in Bangladesh. Die intensive Erdölexploration der letzten zwei Jahrzehnte förderte das Wissen über die Sedimente und der Tektonik in dieser Region. Die damit verbundenen Untersuchungen im Bengalischen Becken klärten viele Probleme seit dem Karbon in diesem vorher z.T. wenig erforschten Areal.

Die Mitberücksichtigung der angrenzenden Teile der Nachbarländer Indien und Burma halfen bei der Klärung des regionalen Zusammenhangs im Bengalischen Becken. Beginnend vom Aufbrechen von Gondwana bis zur Kollision der Indischen Platte mit Eurasien und der folgenden Orogenese werden detaillierte geologische Geschehnisse bis zur Entwicklung des Welt-Grössten Deltas (Ganges-Bramaputra) abgehandelt.

Kohlevorkommen, reiche Gasfelder und neuerdings auch Erdöllagerstätten liessen Bangladesh zu einem wichtigen Produzenten von Energierohstoffen heranwachsen.

Das Bändchen ist in der für diese Reihe gewohnten, übersichtlich geordneten und gut illustrierten Weise gestaltet.

GABRIEL WIENER

Nachrichten

Diesem Bulletin Nr. 138 ist ein neues Mitgliederverzeichnis beigelegt. Wir bitten Sie, Adressänderungen an Frau HEIDI ANDEREGG, Kassierin VSP/ASP, Speerstrasse 21, 8805 Richterswil zu melden.

Die neu gegründete Mineralogische Gesellschaft Rumäniens hat Herrn Prof. A, Streckeisen zu einem Ehrenmitglied ernannt. Herzliche Gratulation!

Die nächste VSP-Tagung findet vom 17. - 19. Juni 1995 in Martigny statt.