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

Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure

Band: 18 (1951)

Heft: 54

Werbung

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

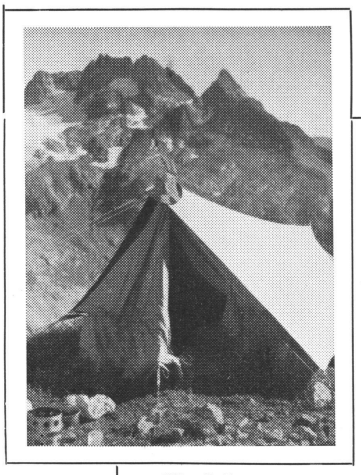
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 14.12.2025

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



Dans toutes les parties du globe, on rencontre des géologues et des ingénieurs suisses. Pour pousser leurs explorations dans les contrées les plus inhospitalières du nord au sud de l'ouest à l'est, il leur faut un équipement de première qualité, adapté au climat et à toutes les particularités du pays. Depuis de nombreuses années, notre rayon d'article de sport consacre ses meilleurs soins à l'équipement d'expéditions scientifiques. Sur la base d'expériences personnelles, nous sommes à même de vous conseiller en toute connaissance de cause.

Voici quelques-unes des expéditions qui nous ont honorés de leur confiance et à qui nous avons fourni tout l'équipement spécial nécessaire :

1933 Expédition suisse au Caucase, chef W. Weckert

1934 Expédition internationale à l'Hymalaya. Prof. Dr. Dyhrenfurth

1936 Expédition géologique à l'Hymalaya. Prof. Dr. Heim, Dr. Gansser et W. Weckert

1936 Mission médicale en Chine. Prof. Dr. Moser

1939 Mission médicale en Finlande

1943 Patagonie. Prof. Dr. Heim

1946/47 Expédition au Grönland. Prof. Dr. L. Koch avec participants suisses

1947 Expédition à l'Hymalaya. A. Suter-Lohner

1948 Expédition au Grönland. Prof. Dr. L. Koch avec participants suisses

1948 Expédition du Club alpin académique Zurich, à la Cordillera Blanca

1949 Expédition à l'Hymalaya. A. Suter-Lohner

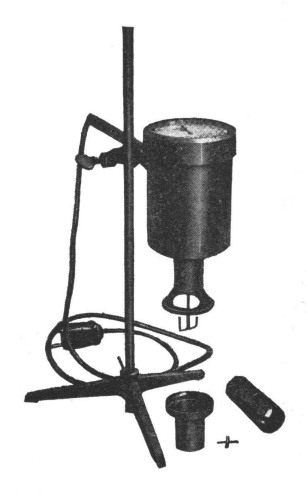
1949 Expédition au Grönland. Prof. Dr. L. Koch avec participants suisses

1950 Iran, Prof. Dr. A. Heim

Pour renseignements de toutes sortes, adressez-vous s. v. p. à notre rayon de sport, au 1er étage

Jelmoli

GRANDS MAGASINS JELMOLI S.A. ZURI, CH Téléphone (051) 270 270 Ipsophone (051) 25 95 00



DRAGE Precision - Torsion - Viscosimeter

DRAGE - "Viscoprint" recording viscosimeter

DRAGE - "Viscostat" regulating viscosimeter

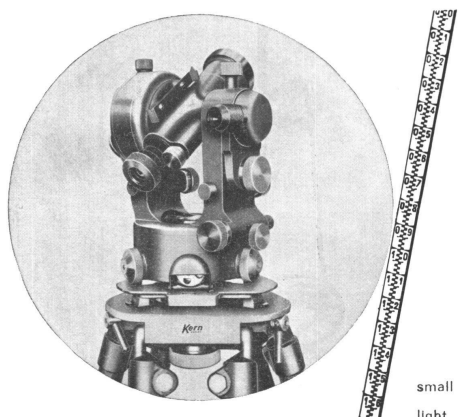
We build further:

DRAGEMETER FLOWMETER TENSILE AND COMPRESSION TESTER

Aktiengesellschaft

CHEM. INSTITUT DR. AG. EPPRECHT, ZÜRICH 35

Stampfenbachplatz 1, Switzerland



DKM 1, a small doublecircle theodolite with optical micrometer

is particularly suitable on all building sites, for all engineering work, setting out work, land improvements, complementary triangulations, etc.

Optical parts with anti-reflection coating AR. Circle reading direct 10", estimation 1" sex. resp. 10cc and 5cc cent.

Ask for pamphlet DK 491.

small
light
handy
very
accurate

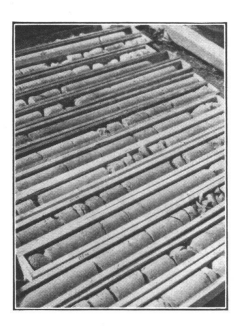


KERN & Co. LTD. Aarau Switzerland

Precision and Optical Instrument Works

founded in 1819

SWISSBORING



SOCIETE SUISSE DE SONDAGES ET PROSPECTION S.A.

ZURICH

LIMMATQUAI 18 - TEL. (051) 32 83 76

Sondage à rotation de 400 mètres de profondeur — Carottage continu

OFFRE DE PLACE

On cherche géophysicien, de formation universitaire, ayant expérience pratique de quelques années dans le domaine des diverses méthodes géophysiques, notamment des méthodes gravimétriques et électriques, âge 30 à 40 ans, pour le Service géologique du Département des Mines, en Australie du Sud. Les offres sont à adresser à Mr. le Prof. Dr. R. F. Rutsch, Melchenbühlweg 75, Berne.

BULLETIN-FONDS

Für den Druck unseres Bulletins stehen ausschließlich die Mittel zur Verfügung, die uns aus den Mitgliederbeiträgen zufließen. Um unsere Zeitschrift weiter ausbauen zu können, bedürfen wir vermehrter finanzieller Zuwendungen.

Unterstützt unsere Bestrebungen durch Werbung neuer Mitglieder und namentlich durch freiwillige Beiträge für den Bulletin-Fonds (Postcheck-Konto VIII 22159)!