

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Band: 17 (1950)
Heft: 52

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

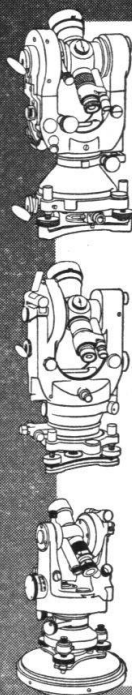
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 26.01.2026

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



**Instruments de précision
pour les géologues et les
ingénieurs du pétrole**

Théodolites, niveaux à lunette,
tachéomètres de précision,
équipements topographiques

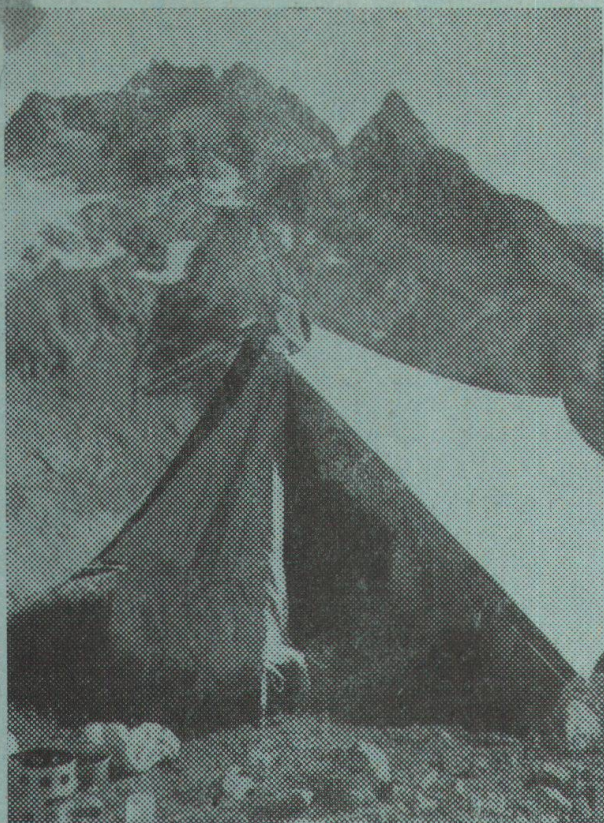
Boîtes de compas de préci-
sion en acier inoxydable, ma-
chines à dessiner, échelles
sur verre, loupes

Demandez prospectus
et offres



WILD
HEERBRUGG

S. A. de Vente des Instruments de Géodésie Henri Wild, Heerbrugg / Suisse



Schweizer Geologen und Ingenieure wirken in allen Erdteilen. Um Forschungen in unwirtlichen Gegenden von Nord bis Süd und von Ost bis West erfolgreich durchführen zu können, benötigen Sie eine erstklassige Ausrüstung, dem Klima und allen Besonderheiten des Landes angepasst. Seit vielen Jahren widmet sich unsere Sportabteilung mit grosser Sorgfalt der Ausrüstung von wissenschaftlichen Expeditionen. Aus persönlicher Erfahrung können wir Sie in jeder Beziehung fachmännisch beraten.

Nachstehend finden Sie eine Anzahl von Expeditionen, die uns mit ihrem Vertrauen beehrten und denen wir die nötigen Spezialausrüstungen lieferten:

- 1933 Schweizer Kaukasusexpedition, Leiter, W. Weckert
- 1934 Int. Himalaya-Expedition, Prof. Dr. Dyhrenfurth
- 1936 Geologische Himalaya-Expedition, Prof. Dr. Heim, Dr. Ganaser und W. Weckert
- 1936 China Ärzte Mission, Prof. Dr. Moser
- 1939 Finnland Ärzte Mission
- 1943 Patagonien, Prof. Dr. Heim
- 1946/47 Grönland-Expedition, Prof. Dr. L. Koch mit Schweizer Teilnehmern
- 1947 Himalaya-Expedition, A. Suter-Lohner
- 1948 Grönland-Expedition, Prof. Dr. L. Koch mit Schweizer Teilnehmern
- 1948 Cordillera Blanca-Expedition des Akademischen Alpenclub Zürich
- 1949 Himalaya-Expedition, A. Suter-Lohner
- 1949 Grönland-Expedition, Prof. Dr. L. Koch mit Schweizer Teilnehmern
- 1950 Iran, Prof. Dr. A. Heim

Wenden Sie sich bitte für Auskünfte irgend welcher Art an unsere Sport-Abteilung im I. Stock

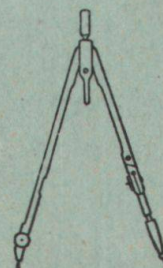
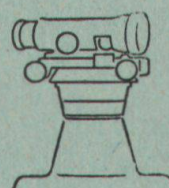
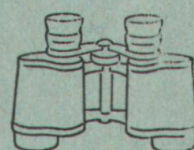
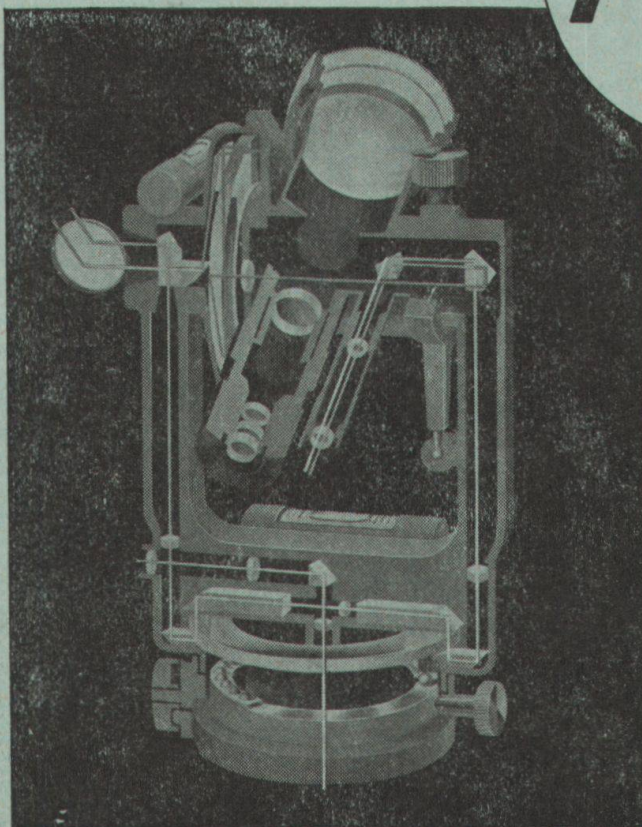
GRANDS MAGASINS JELMOLI S.A. ZÜRICH

Jelmoli

Telephon-Nummer (051) 270 270 Ipsophon-Nummer (051) 25 95 00

Kern

AARAU



Vermessungsinstrumente - Theodolite - Tachymeter -
 Doppelkreis-Theodolite - Nivellierinstrumente - Mess-
 tisch-Ausrüstungen - selbstreduzierende Kippregel -
 Pentaprismen - Prismen-Feldstecher - Aussichtsfern-
 rohre - binokulare Prismenlupe - Kolposkop - Polari-
 meter - Elektrophorese-Apparatur - Kino-Aufnahme-
 und Projektionsobjektive - Stroboskop - Präzisions-
 Reisszeuge

Kern & Co. A. G. · Aarau / Schweiz
Werkstätten für Präzisions-Mechanik und Optik

Gegründet 1819

Telephon (064) 21112

Telegramme: Kern Aarau