

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **16 (1949)**

Heft 50

PDF erstellt am: **27.06.2024**

### **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.

**WILD**  
**HEERBRUGG**

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

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

(Instruments de photogrammétrie (chambres aériennes et  
appareils de restitution) appareils de redressement, pho-  
tothéodolites

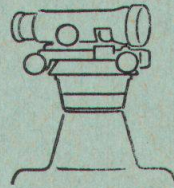
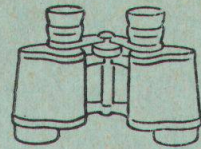
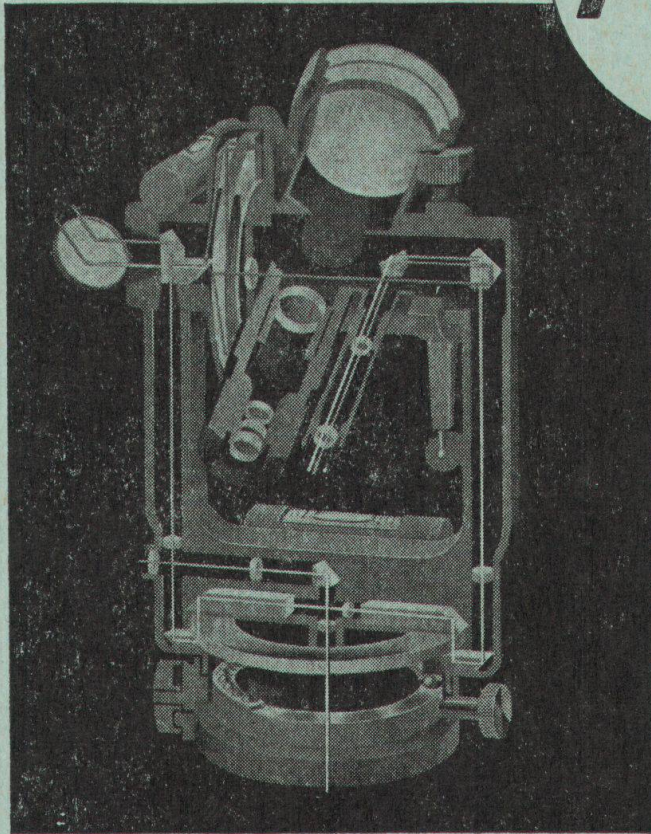
Boîtes de compas de précision en acier inoxydable,  
machines à dessiner, échelles sur verre, loupes

Demandez prospectus et offres à :

S.A. DE VENTE  
DES INSTRUMENTS DE GÉODÉSIE  
HENRI WILD HEERBRUGG - SUISSE



**Kern**  
AARAU



Vermessungsinstrumente - Theodolite - Tachymeter -  
Doppelkreis-Theodolite - Nivellierinstrumente - Mess-  
fisch 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 Präzisionsmechanik und Optik**

Gegründet 1819

Telephon (064) 21112      Telegramme: Kern Aarau

