

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **17 (1944)**

Heft 9

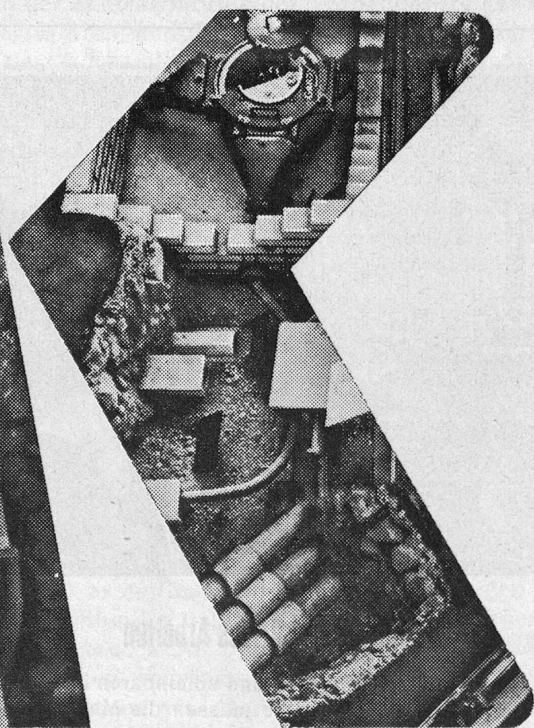
PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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.



# kabel

für Erdverlegungen und  
für Innenmontage der  
**Kabel- u. Drahtwerke A.-G.,**  
**Cossonay-Gare (Waadt)**

GENERALVERTRETUNG MIT FABRIKLAGER: **ELEKTRO-MATERIAL AG.**

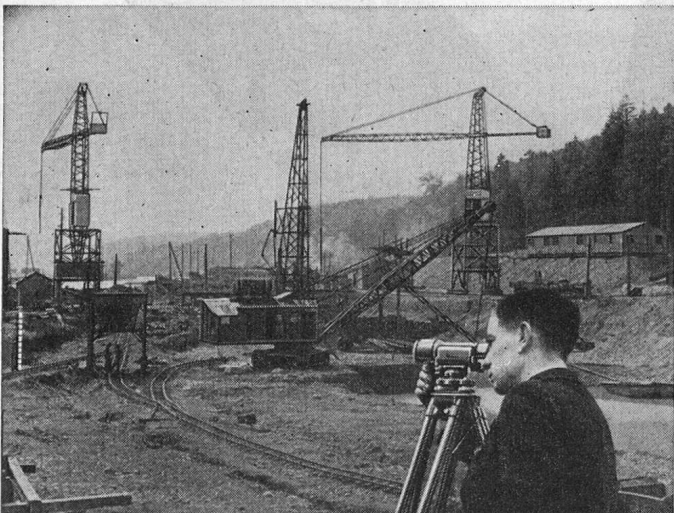
ZÜRICH - BASEL - BERN - GENÈVE - LAUSANNE - LUGANO



**G-Papier für  
alle Ansprüche**

**ledak**

FABRIKAT DER  
H. GOESSLER & CIE. AG. ZÜRICH



**Rasches, präzises Arbeiten**

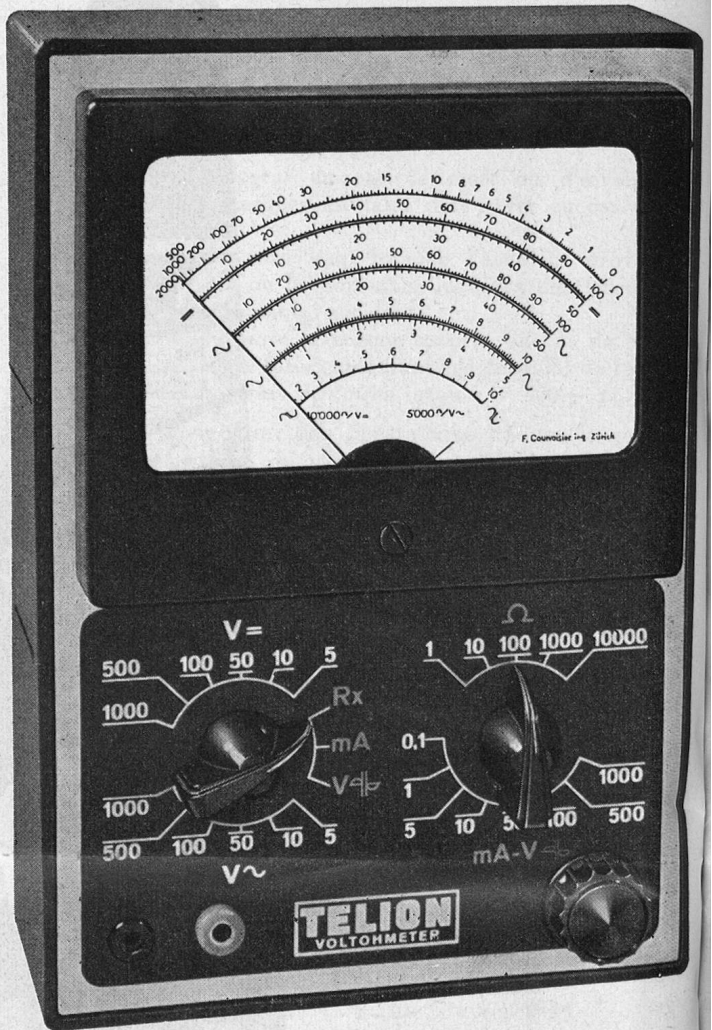
Mitten im Hochbetrieb und scheinbaren Durcheinander der Baustelle müssen die Maße der entstehenden Bauteile kontrolliert und die Dimensionen der nächsten Etappen festgelegt werden.

Dafür steht dem Ingenieur im Kern-Nivellier-Instrument ein Arbeitsgerät zur Verfügung, mit dem er diese Aufgaben in kürzester Zeit und mit absoluter Genauigkeit ausführt.

**Kern** seit 125 Jahren die führende Marke für  
**AARAU Nivellier-Instrumente**

*Endlich wieder*

ein hochempfindliches Universalinstrument



Grösse 207 × 144 × 68 mm. Preis Fr. 365.—

das praktische

**TELION  
VOLTOHMETER**

Nr. 4 der Service-Reihe

- 10 000 Ohm/Volt =
- 5000 Ohm/Volt ~
- Genauigkeit besser als ± 2%
- Grosse Skala

Verlangen Sie unseren Spezialprospekt

**TELION AG., ZÜRICH**

Pelikanstrasse 8

Tel. 25 36 30