

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Band:** 26 (1953)  
**Heft:** 12: Sonderheft TV Fernsehen

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 19.11.2024

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

**Drähte und Kabel**  
 aller Art, für Licht- und Kraftanlagen,  
 Motoren- und Apparatebau, Telefonie,  
 Radio, nach Vorschriften und Normen  
 des SEV, VSM, SBB, PTT.

**KUPFERDRAHT-ISOLIERWERKE  
 AKT.-GES. WILDEGG**

# Globus

Zürich · Basel · St. Gallen · Chur  
 Aarau · Schaffhausen

Wir  
**SUCHEN**  
 für die Konstruktion von Geräten, auf dem  
 Gebiet der  
**Militärtelephonie**  
 einen begabten, technisch versierten Tech-  
 niker, ev. Apparatezeichner als  
**KONSTRUKTEUR**  
 Wenn möglich Offizier oder Unteroffizier  
 der Telegraphentruppe.  
 Interessante Anstellungsbedingungen  
 Ausführliche Offerten sind erbeten an das  
 Personalbüro A

**Hasler AG Bern**  
 WERKE FÜR TELEPHONIE UND PRÄZISIONSMCHANIK

**WEKA AG. WETZIKON-ZCH.**  
 TELEFON (051) 97 83 02

**Combi-Meter**  
 34 Messbereiche V/A/Ω  
 zugleich Isolationsmesser 500\_V =

120 mV	—	600 V	—	Ω
3 V	—	600 V	~	
0,3 mA	—	12 A	—	
3 mA	—	12 A	~	
3 k	—	300 kΩ	—	
		30 MΩ		

Das ideale u. handliche Qualitäts-  
 Messgerät. Ab Lager lieferbar.

**WEKA**