

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittelungstruppen

**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittelungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

**Band:** 21 (1948)

**Heft:** 6

## **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:** 21.02.2026

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

**Personen-Suchanlagen**  
nach dem Zahlensignal-System  
**AUTOPHON**

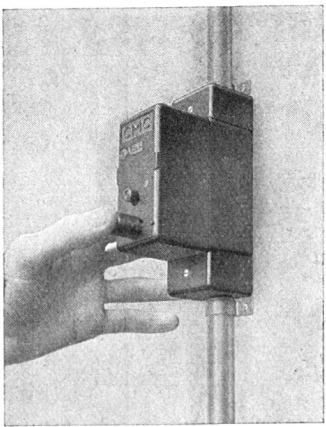
Weitere Fabrikationszweige:

- Telephonapparate und -Zentralen
- Sende- und Empfangsgeräte für Hochfrequenz
- VIVAVOX-, Signal- und Verstärkeranlagen

**AUTOPHON AG.**  
SOLOTHURN

TEL N°

041/V



## CMC-KLEINAUTOMATEN

**ersetzen** Schalter und Sicherung  
**schützen** Apparate und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss  
**sind lieferbar** für 4, 6, 10, 15, 20, 25 A. 500 V.  
**dienen** als Querschnittssicherung, Gruppensicherung u. a. m.

**CARL MAIER & CIE., SCHAFFHAUSEN**

Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen

Telephon (053) 5 38 13

# Globus

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

**SCHUHFABRIK  
VELTHEIM** Aargau  
Aeschlimann & Co. AG.

Spezialitäten

**Offiziers-Reitstiefel**

Reissverschluss-Gamaschen

Ausgangs-Gamaschen

Lackbottinen



Erstklassige  
Mass-  
und  
Handarbeit

Illustrierter  
Katalog  
und

Vertreterbesuch  
kostenlos!

Erhältlich an Bahnschaltern  
Kiosken und in Papeterien

Der wesentlich  
erweiterte

## GRIFF FAHRPLAN

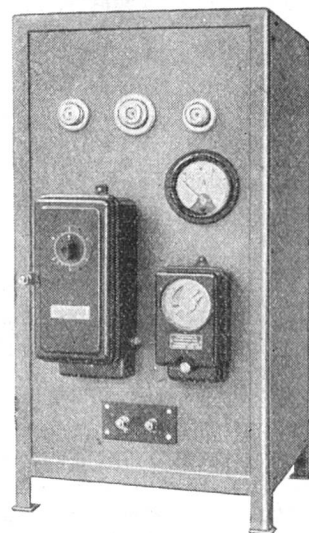
orientiert rasch  
und  
zuverlässig

AG. Fachschriften-Verlag  
& Buchdruckerei, Zürich

# Gleichrichter

für die Elektroindustrie

Für galvanische  
Bäder mit verlust-  
loser Regulierung



### Ladestationen

für  
Elektrofahrzeuge  
und stationäre  
Batterien-  
Transformatoren

### Walter Bertschinger • Luzern

Elektroapparatebau

Lindenstrasse 15      Telephon (041) 275 74  
Nachfolger der Gleichrichter-Abteilung Ferrier, Güdel & Co.



### Transformatoren

für Sender, Empfänger, Verstärker,  
Radio etc.  
HF-Kreuzwickelpulen  
Spulensätze, ZF-Transformatoren

#### H. Wyder

Radiotechnische Werkstätte  
Abteilung Wicklerei  
Rieden bei Baden, Aargau  
Telephon (056) 24752

**Kern**  
AARAU  
(Schweiz)

Modernste

Vermessungsinstrumente  
Prismen-Feldstecher  
Fern- und Nahoptik  
Super Stroboskop für periodische  
und aperiodische Vorgänge  
Präzisions-Reisszeuge

**KERN & CO. A.G. AARAU**  
(Schweiz)  
Fabrik für Präzisionsmechanik und Optik  
Gegründet 1819      Telegramme: Kern Aarau

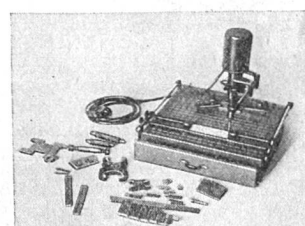


**OTTO FISCHER AG**  
**ZÜRICH 5**  
TEL 2376 62 SIHLQUAI 125

**ENGROSHAUS ELEKTROTECHNISCHER ARTIKEL**

### LA MACHINE MSA PORTATIVE

**grave :** l'outillage, les plaquettes de machines, les pièces de série, etc.  
à la fraise  
à l'acide  
à l'arc électrique  
sur tous métaux et matières.



Références de tout premier ordre - Rendement élevé - Construite par:

### Société de Métrologie Micromécanique, Neuchâtel 6

Jauge sur plans dès 1916, cales-étalons dès 1919, calibres à limites ISA de haute précision.