

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **33 (1960)**

Heft 12

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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.



## RADIO-ZUBEHÖR

beziehen Sie vorteilhaft beim  
grössten Spezialgeschäft der  
Schweiz (verlangt Katalog).

## SILENIC, BERN

Waisenhausplatz 2

Wir suchen tüchtige, zuverlässige

93

## Radio- und Fernsehtechniker

mit Konzession und nach Möglichkeit mit Fahr-  
ausweis.

Arbeitsgebiet: Feldstärkemessungen, Prüfung  
von Fernseh-Verteilanlagen, Bearbeitung von  
technischen Spezialproblemen.

Wir bieten: Gute Entlohnung, 5-Tage-Woche,  
Pensionskasse. Angenehmes Arbeitsklima.

Offerten sind zu richten an:

**AUTOPHON AG.**, Radio + Television,  
Schlieren-Zürich, Telephon (051) 98 88 33.

### Aufstiegsmöglichkeiten für tüchtige Berufsleute.

Gesucht selbständige, nach Zeichnung, Schema und Skizzen zu  
arbeiten gewohnte

### Elektro-Monteur Schwachstrom-Apparate-Monteur

für Zusammenbau und Verdrahtung, eventuell auch Montage und  
Prüfung.

### Apparate-Schlosser Feineisenbau-Schlosser

für die Herstellung von Apparategehäusen aus Blech und leichtem  
Profileisen.

### Wir bieten:

Aufstiegsmöglichkeiten schon nach kurzer Zeit bei guten Lei-  
stungen und vollem Einsatz; Möglichkeit zur beruflichen Weiter-  
bildung; neu eingerichtete Werkstätte; neue Werkzeuge und  
Maschinen.

### Unser Fabrikationsprogramm:

Geregelte Silizium-Gleichrichter mit Transduktoren für Kraft-  
werke, Radar- und Fernmeldeanlagen.

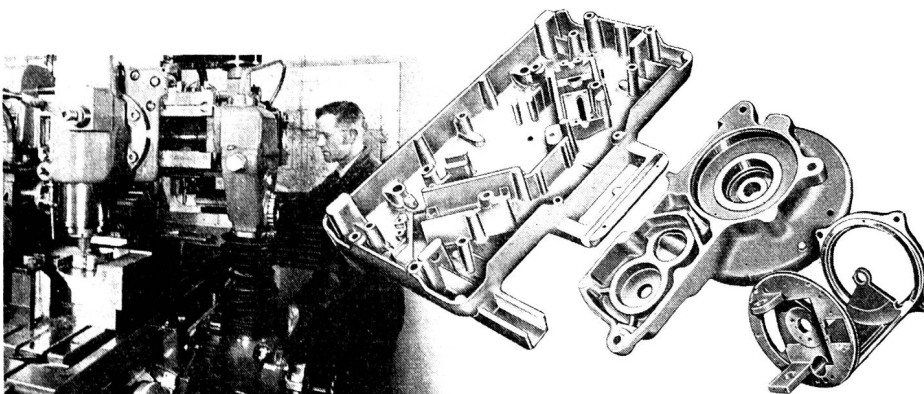
Geregelte Motorenantriebe für Seilbahnen, Walzwerke, Hebe-  
zeuge usw.

Transduktorische Lichtsteueranlagen für Bühnen, Fernsehstudios  
usw.

Elektronische, digitale Zähl- und Steuersätze mit Transistoren usw.

Interessenten wollen sich bitte mit uns telephonisch oder schrift-  
lich in Verbindung setzen.

**GUTOR MAGNETRONIC AG.** Landstrasse 166 **WETTINGEN**  
Telephon (056) 6 06 11



## INCA

Präzision, Sauberkeit  
und Wirtschaftlichkeit  
sind die Hauptmerkmale  
des INCA-DRUCKGUSSES.

Verlangen Sie bei Bedarf  
den Besuch unserer Fachleute,  
die Sie unverbindlich  
beraten werden.

**SPRITZGUSS PRESSGUSS WARMPRESSTEILE APPARATEBAU**

**INJECTA AG**  
Teufenthal / Aarau (064) 38277

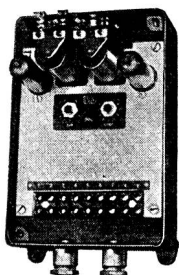
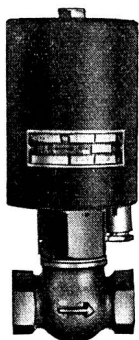
Aus meinem  
Fabrikationsprogramm:

Solenoid-Magnet- und Motorventile;  
1-4 Wegventile

Solenoidventile für schlagfreies  
Schliessen (speziell für Wasser)

Flussmelder

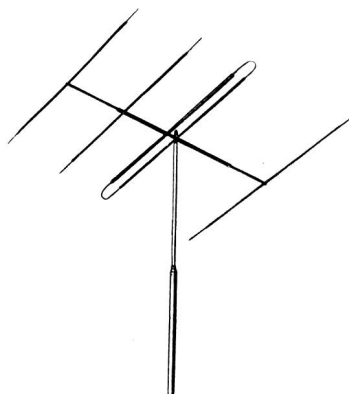
Drosselklappen



Elektronische Geräte  
Flammenwächter  
für Oelfeuerungen  
Türöffner  
Tageslicht-Schalter  
(sog. Dämmschalter)  
Kontakt-Schutzrelais usw.

## W. IMOBERSTEG DIPL. ING.

Fabrik elektrischer Apparate  
Nussbaumen b. Baden Telefon 056/27779



Für Radio und  
Fernsehen

Für alle  
Übermittlungs-  
anlagen im  
UKW-Gebiet

eignen sich am  
besten

## WIPIC-Antennen

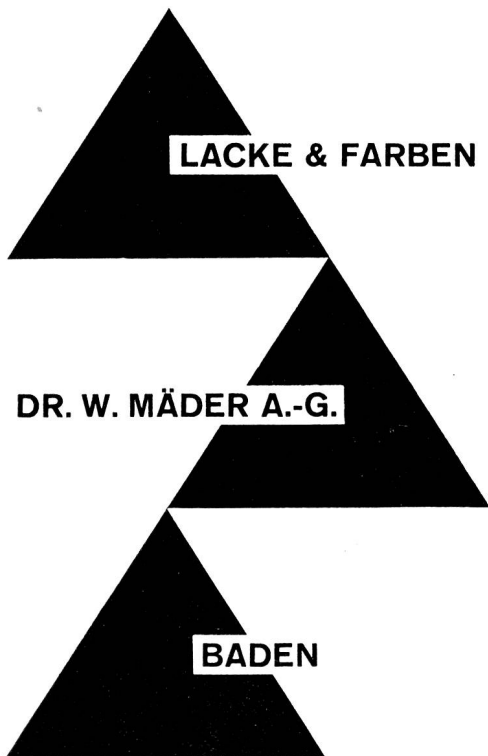
Auskunft über Radio- und Fernsehantennen erhalten  
Sie im Fachgeschäft

Für Sendeantennen wenden Sie sich an den  
Fabrikanten

**W. Wicker-Bürki Zürich 11/57**  
Telephon (051) 46 98 94

ÄLTESTE ANTENNENFABRIK DER SCHWEIZ

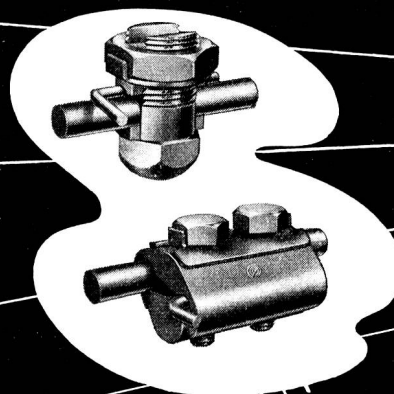
ELEKTRISCHE GÜTE + MECHANISCHE FESTIGKEIT = WIPIC



**Dr. Walter Mäder, Lack- und Farbenfabrik, Baden**  
**Aktiengesellschaft**

Büros und Fabrikation in Killwangen Telefon (056) 35313

## Sicherheits-Freileitungs- Abzweigklemmen aus Aluminium-Bronze



wetterfest

mit selbsttätiger Nachspannvorrichtung  
bei Leiterschwind (Pat. ang.)



**OSKAR WOERTZ, BASEL**  
**FABRIK ELEKTROTECHN. ARTIKEL**  
MARGARETHENSTRASSE 36-38 TELEPHON (061) 34 55 50