

**Zeitschrift:** Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri

**Herausgeber:** Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe

**Band:** 37 (1959)

**Heft:** 2

## **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**

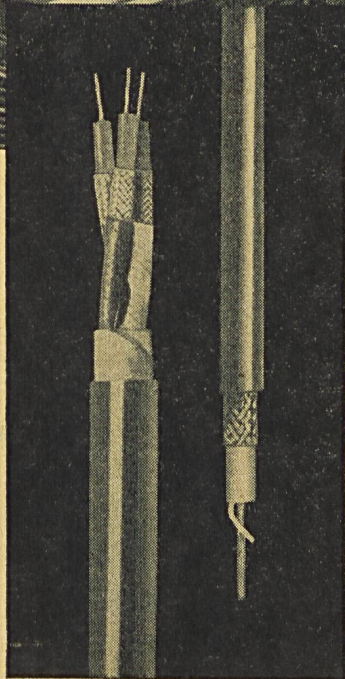
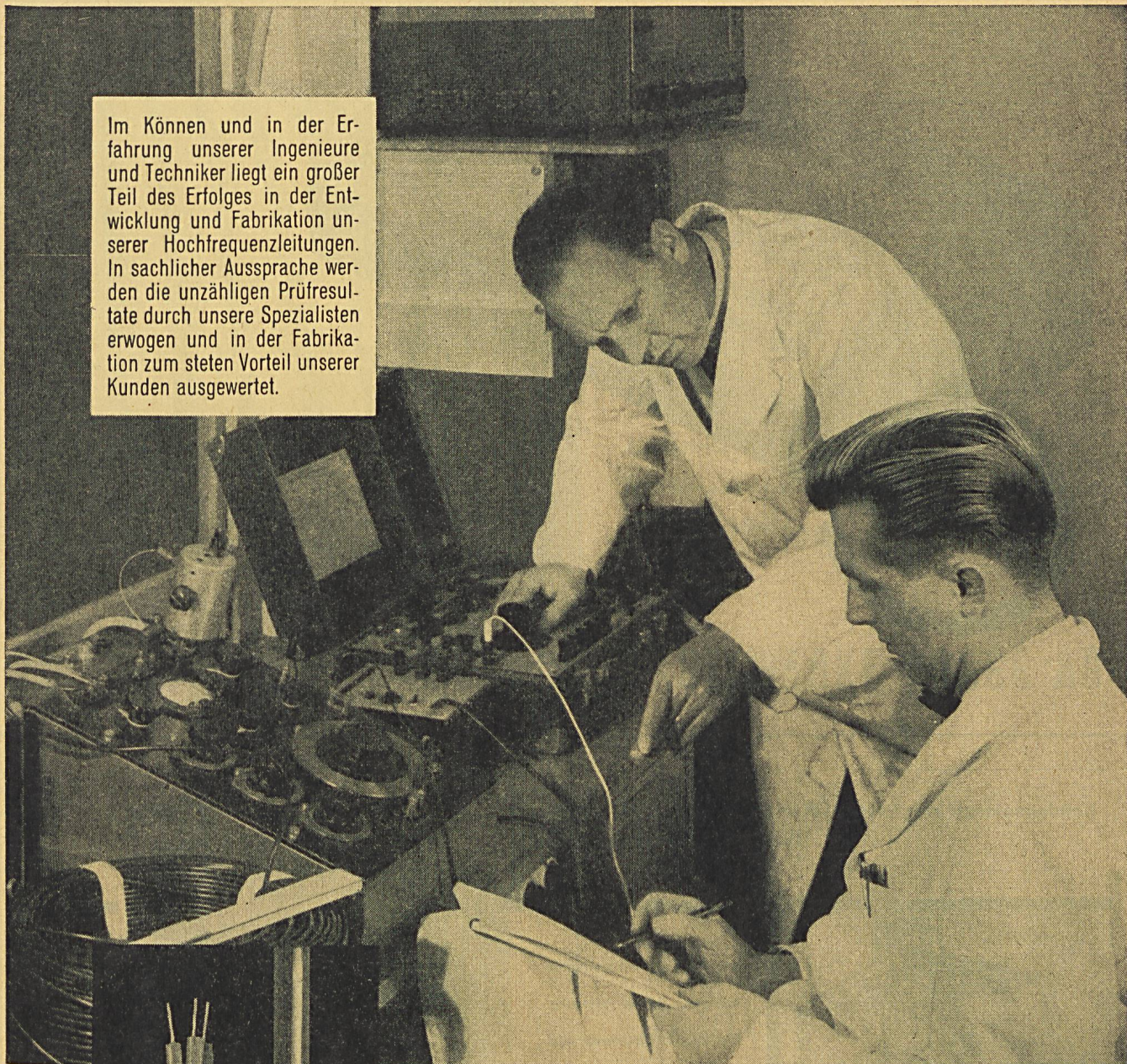
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.02.2026

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



Im Können und in der Erfahrung unserer Ingenieure und Techniker liegt ein großer Teil des Erfolges in der Entwicklung und Fabrikation unserer Hochfrequenzleitungen. In sachlicher Aussprache werden die unzähligen Prüfergebnisse durch unsere Spezialisten erwogen und in der Fabrikation zum steten Vorteil unserer Kunden ausgewertet.



Hochfrequenz-, Tonfrequenz-,  
Fernseh- und Radarkabel

*Dätwyler*

Dätwyler AG Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke Altdorf-Uri





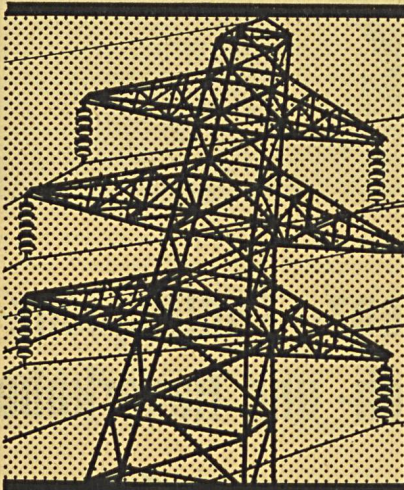
## Der schnurlose Hotelvermittler

die moderne Telephoneinrichtung  
für mittlere und grosse Teilnehmer-  
Anlagen in Hotels und Spitälern

# CHR. GFELLER AG

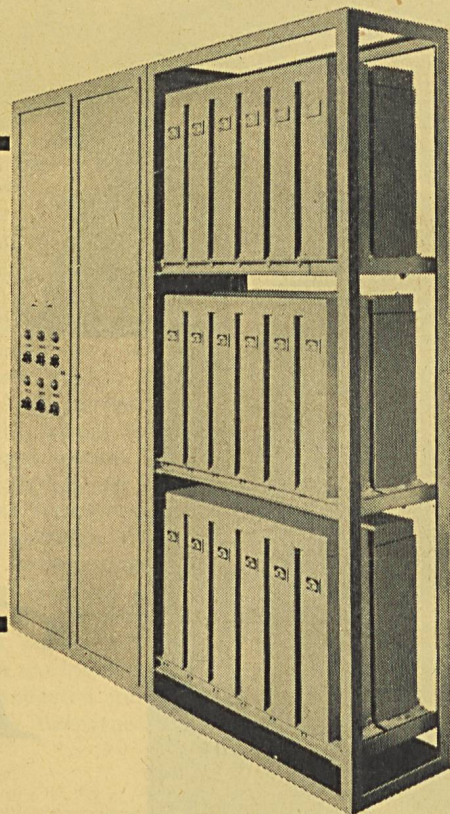
Bern-Bümpliz und Flamatt FR

Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors  
Ihrer elektrischen Anlage



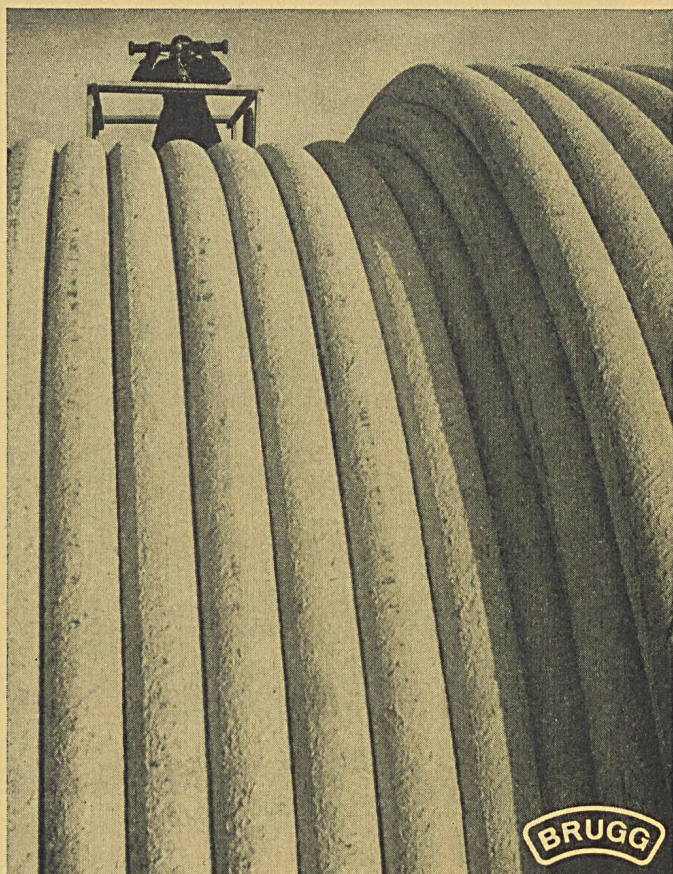
Wir bauen automatische  
Anlagen, deren Leistung  
sich dem Blindstrombezug  
Ihres Netzes anpasst oder  
Anlagen für manuelle Be-  
dienung. Unsere Erfahrung  
gewährleistet Ihnen Qualität  
und Betriebssicherheit.

**CONDENSATEURS  
FRIBOURG SA**



*Automatische Blindstromkompensationsanlage,  
Blindleistung 240 kVar, Spannung 380 V~*





**Papierbleikabel**

**Kunststoffkabel**

für Hoch- und Niederspannung

**Ölkabel**

für Höchstspannungen

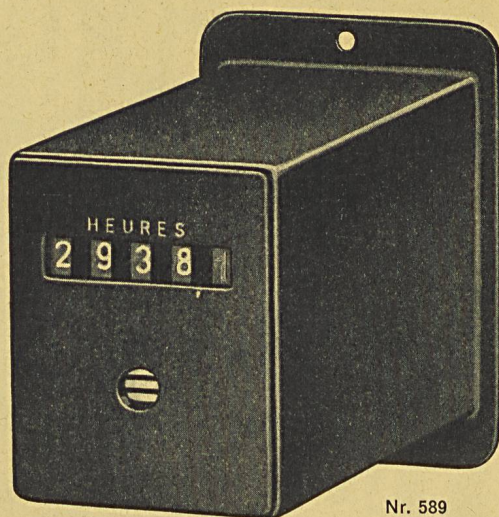
**Telephonkabel**

**Lieferantin der beiden**

**Murtensee-Telephon-Seekabel**

**1936 und 1958**

**KABELWERKE BRUGG AG**



Nr. 589



Gegründet 1849

## BETRIEBSSTUNDEN- ZÄHLER Typ Nr. 589

für einphasigen Wechselstrom  
mit Laufindikator – ohne Nullstellvorrichtung

Zählbereich	9999,9 Stunden
Spannung	110 oder 220 V ~
Frequenz	50 per/Sek
Wattverbrauch	2,5 W max

Jedes Werk vom Aufbautyp zum Einbautyp,  
oder umgekehrt, umstellbar

**Verzögerungsrelais – Zeitschalter – Synchronmotoren – Kurzzeitschalter – Impulsgeber  
Zählerwerke – Elektrische Uhrwerke – Synchronuhrwerke – Präzisionsbestandteile**

**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A. SONCEBOZ**



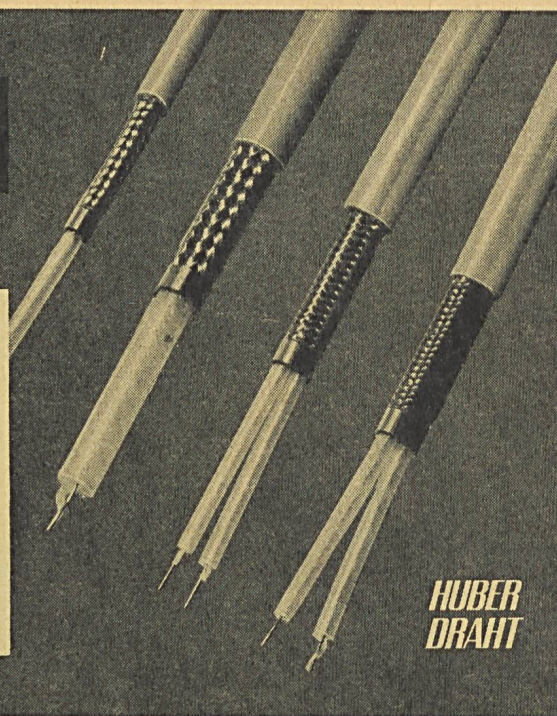
AKTIENGESELLSCHAFT R. + E. HUBER, PFÄFFIKON-ZÜRICH



## Hochfrequenzkabel

Koaxiale und symmetrische Ausführung  
mit Voll- und Luftraum-Isolation, für  
Trägerstrom- und Hochfrequenzbereich

Wellenwiderstände und Kapazitätswerte  
nach üblichen Normen.  
Abweichende Werte auf Anfrage.


**HUBER  
DRAHT**

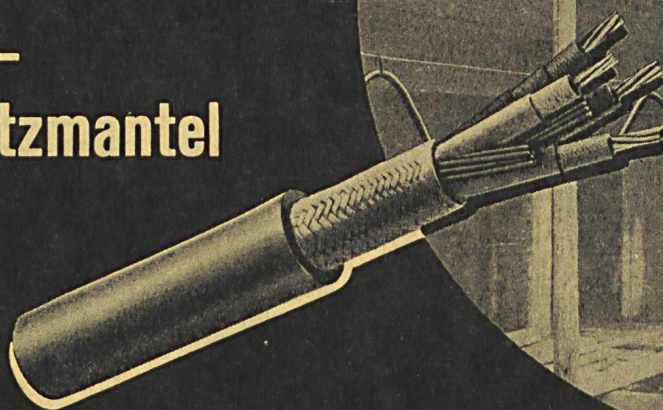
# HUBER

PFÄFFIKON

SCHWEIZERISCHE KABEL-, DRAHT- &amp; GUMMIWERKE

## Motorenkabel

Type Gdv  
mit  
Butyl-  
Schutzmantel



wetterbeständig  
ozonfest  
temperaturbeständig  
wasserdicht  
mechanische Festigkeit

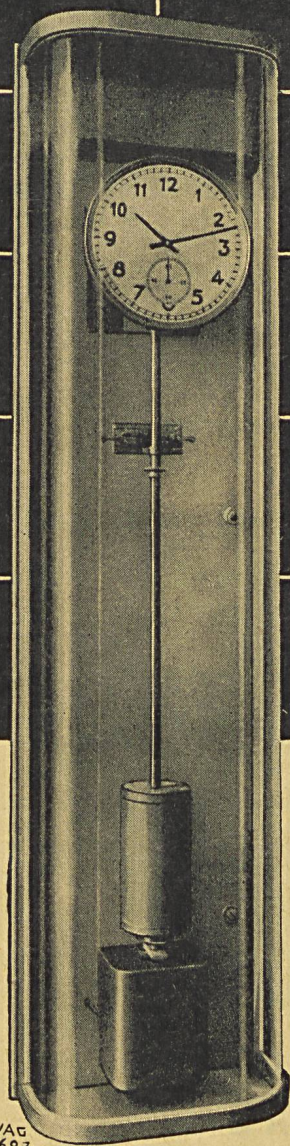
für Kranen, Bagger,  
Bohrmaschinen,  
Industriemotoren  
landwirtschaftliche Motoren etc.

**SUHNER+CO**  
HERISAU

Tel. 071 / 518 31



## ELEKTRISCHE UHREN



GENAU

ZUVERLÄSSIG

EINFACH

FORMSCHÖN

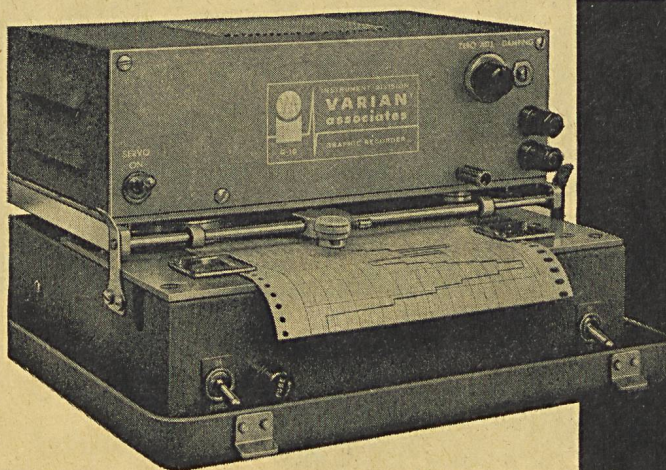
## Die Hauptuhr H-12

vereinigt Eleganz und Einfachheit mit technischen Qualitäten — das Ergebnis einer fast hundertjährigen Erfahrung.

# FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.  
NEUCHÂTEL

# VARIAN ASSOCIATES



## SCHREIBER MODELL G 10

Elektronischer Kompensator für Millivolt-Gleichspannungen, lieferbar in zwei Grundaussführungen: mit Empfindlichkeiten für Vollausschlag von 100 mV (fix) oder einstellbar von 10 bis 100 mV.

*Spezifikationen:* Papierbreite 127 mm (5") • Genauigkeit: 1 % vom Vollausschlag • Ansprechempfindlichkeit: 0,25 % vom Vollausschlag • Anschwingzeit für Vollausschlag: 1 sec. oder 2 1/2 sec. nach Wahl • Eingang geerdet oder ungeerdet nach Wahl • Papiervorschub: 1 oder 2 eingebaute Antriebe, frei wählbar aus den im Katalog angeführten 14 Geschwindigkeiten zwischen 25,4 mm (1") pro Stunde und 406 mm (16") pro Minute • Einfaches Auswechseln der verschiedenen Antriebsaggregate • Netzbetrieb 220 V oder 110 V, 50 Hz, 55 W. • Abmessungen: 180 mm hoch x 275 mm lang x 255 mm tief • Gewicht: 8,5 kg.

*Auf Wunsch erhältlich mit:*

Umgekehrter Polarität • Metalltraggkoffer • Papieraufwickleinheit • Weitere Antriebsaggregate für Papiervorschub.

Fr. 2000.- bis Fr. 2500.-  
je nach Ausführung

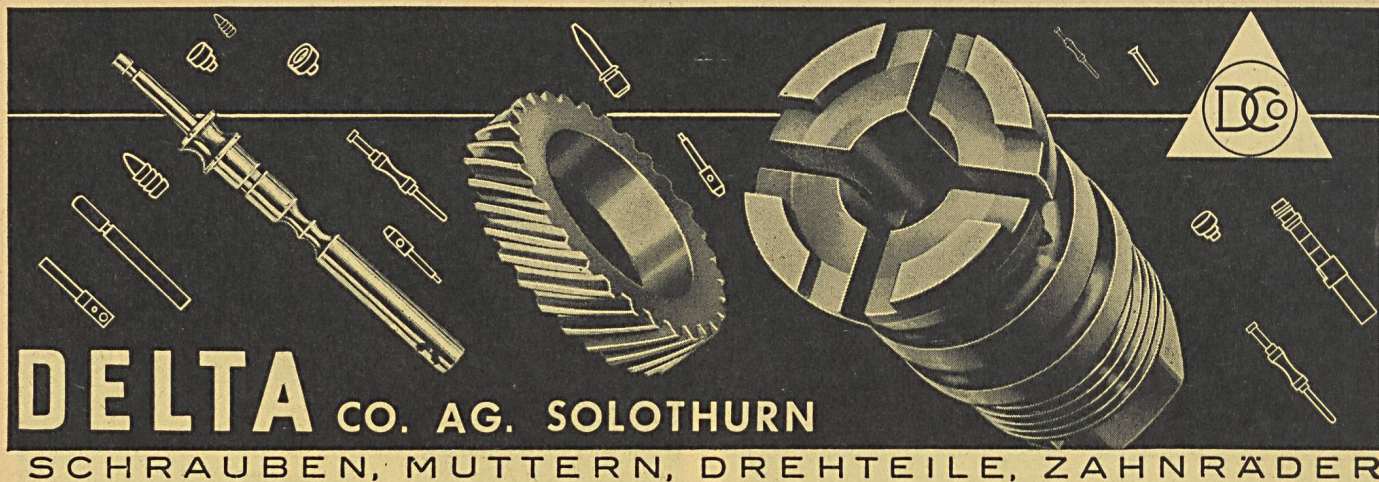
*Wir führen elektronische Instrumente und Apparate für die verschiedensten Anwendungsgebiete.*

Generalvertretung:

SEYFFER & CO. AG. ZÜRICH 40  
Badenerstr. 265 Tel.: 051 / 25 54 11



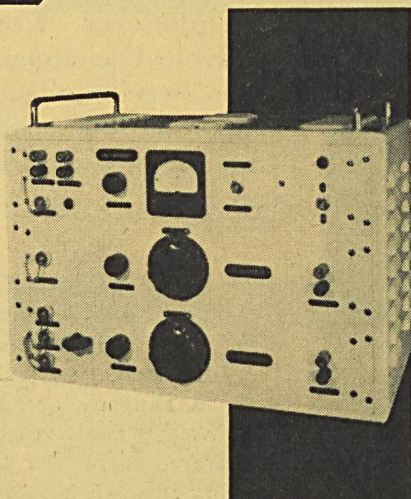




**DELTA** CO. AG. SOLOTHURN  
SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER

## Elektronik

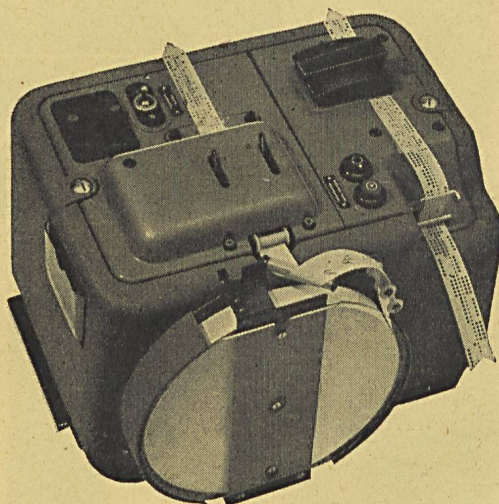
Trägerfrequenz-  
Fernsteueranlagen  
über Draht und UKW  
Transistoren-  
Leistungsverstärker  
Störleistungsanzeiger  
Störleistungsprüfer  
Messgeräte



VELECTRA AG BIEL

032 | 2 48 23

Unser Lochstreifengerät, das Lochen und Senden in sich vereinigt, eignet sich für Fernschreibbetrieb und zur Steuerung von Schaltvorgängen, wie sie zum Beispiel die Automation von Maschinen und Apparaten etc. erfordert



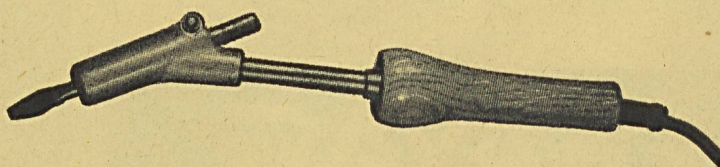
**AUTELCA AG** GÜMLIGEN  
(Bern Schweiz)

01.05

## ZEVA-LÖTKOLBEN

wärmeconstant · solid · handlich

ZEVA-Lötkolben sind besonders geeignet für Dauerbetrieb. Verwenden Sie ZEVA-Lötgeräte, dann haben Sie weniger Unterbrüche beim seriemässigen Löten.



**ZEVA**

**SAUBER + GISIN**

SAUBER + GISIN AG · HÖSCHGASSE 45 · TEL. 051 34 80 80 · ZÜRICH 8



## GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

**ZUG**

Telephon 4 11 25

Spezialgeschäft für

**Frei- und Kabelleitungen**

## Leitungsschnüre für Telefon- und Radio-Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate  
Stöpselschnüre für Umschaltsschränke  
Oelsauger für Bahnen

**A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen**

Blankweg 4

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung  
der Schweiz. Bundesbahnen etc.



*Alles fürs Telefon in  
erstklassiger Qualität*

Telefonmaterial  
ist ein von uns besonders  
gepflegtes Spezialgebiet

ENGROSHAUS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL  
**OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5**  
SILHOUAI 125 TELEFON (051) 42 33 1

## Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform  
geschmiedet

**Bau-  
werkzeuge**

**HAMMERWERKE**

**R. MÜLLER AG.**

Worblaufen Tel. (031) 65 84 57

**MODERNE**

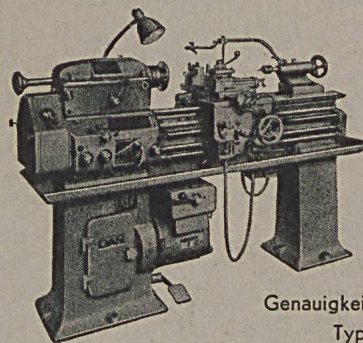
## TELEPHONKABINEN

Telephon-Nischen  
Schalldichte Türen und Isolationen  
In- und Auslandpatente

**A. BLASER & CO., SCHWYZ**

Telephon (043) 324 35

**ZÜRICH** Telephon (051) 34 98 30



Genauigkeits-Drehbank  
Typ «DAN»

**CHRISTEN & CO. AG. BERN**

Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

## GEBRÜDER SINGEISEN LIESTAL

Schlosserei



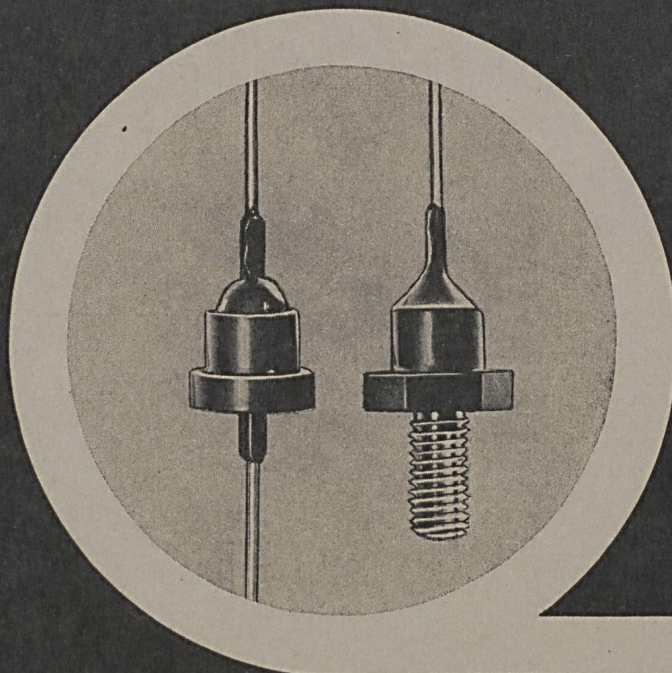
Gegründet 1803

**EISENKONSTRUKTIONEN**





# Standard-Gleichrichter

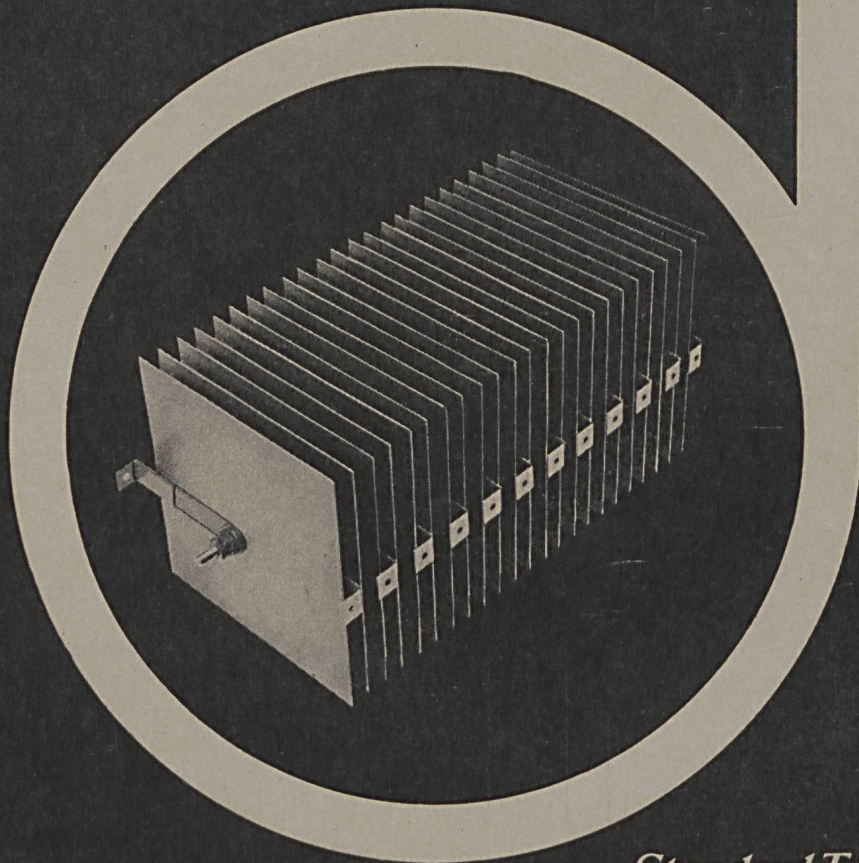


**Silizium-Gleichrichter**

0,5 und 1 A

**Selen-Gleichrichter**

Auswahl nach  
Typenliste R 10/10/55 d



**Standard Telephon und Radio AG.**

Zürich, mit Zweigniederlassung in Bern