

**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:** 36 (1958)

**Heft:** 4

## 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](#)

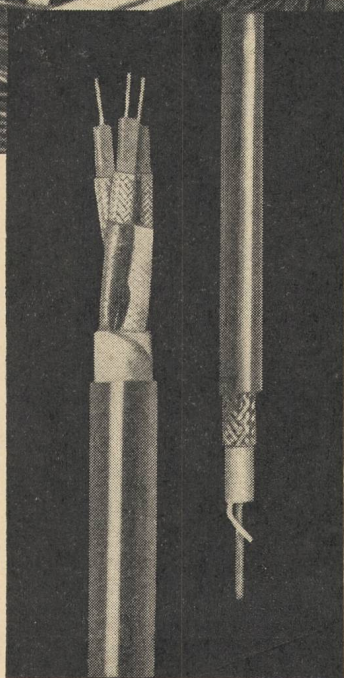
### Terms of use

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:** 30.04.2026

**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

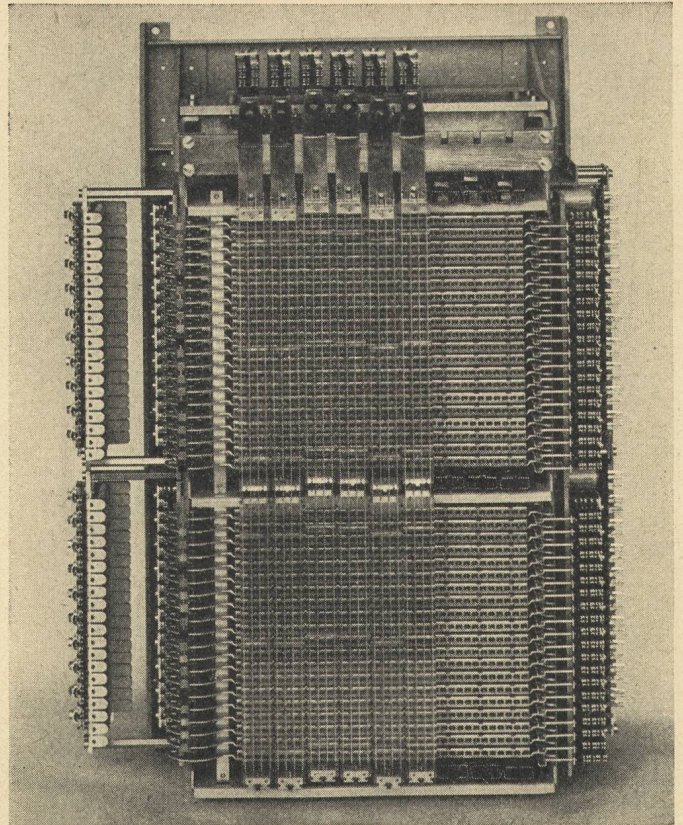
**CHR. GFELLER AG**

BERN-BÜMPLIZ UND FLAMATT

## Leitungsdurchschalter

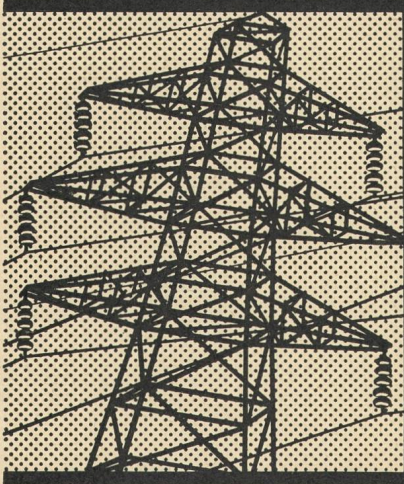
enthaltend an konstruktiven Weiterentwicklungen:

- ▶ Steuerung ohne Verwendung der Erde
- ▶ Kreuzwähler, Typ 53
- ▶ Pendelsteuerung
- ▶ Störungsmeldung



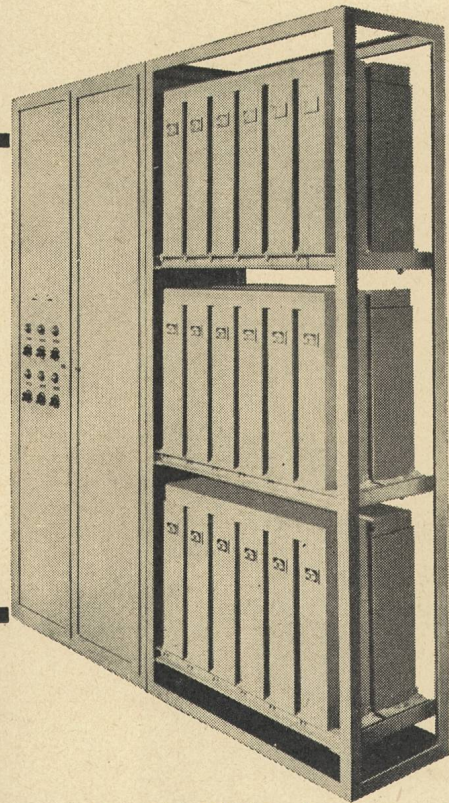
Kreuzwähler K 53

Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors  
Ihrer elektrischen Anlage

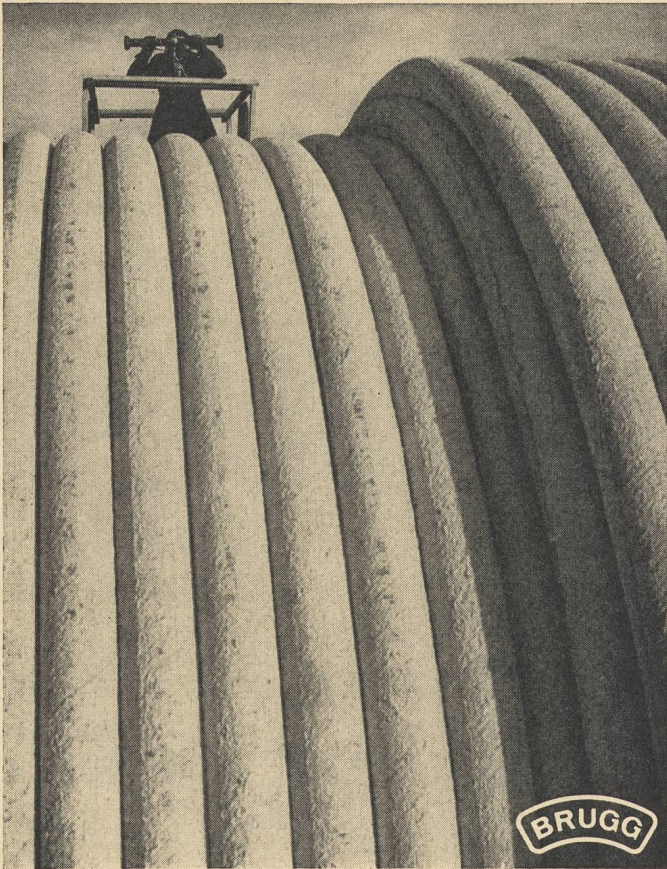


Wir bauen automatische Anlagen, deren Leistung sich dem Blindstrombezug Ihres Netzes anpasst oder Anlagen für manuelle Bedienung. Unsere Erfahrung gewährleistet Ihnen Qualität und Betriebssicherheit.

**CONDENSATEURS  
FRIBOURG SA**



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



**Papierbleikabel**  
**Kunststoffkabel**  
 für Hoch- und Niederspannung  
**Ölkabel**  
 für Höchstspannungen  
**Telephonkabel**

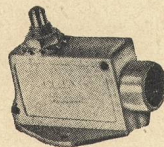
Lieferantin der beiden  
**Murtensee-Telephon-Seekabel**  
 1936 und 1958

**KABELWERKE BRUGG AG**

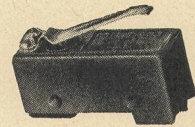
**SAIA**



Zeitschalter / Schaltuhren

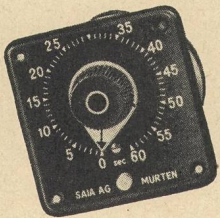


Kleinschalter MILTAC X  
gekapselt

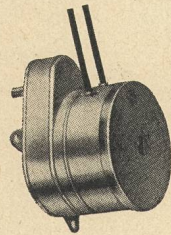


ungekapselt

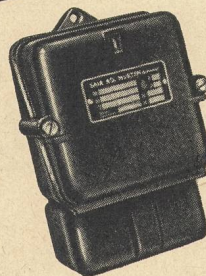
Kleinschalter  
MILTAC X



Kurzeitschalter (Timer)



Synchronmotoren



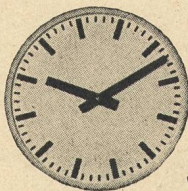
Schaltstütze



Treppenhäusautomaten / Schrittschalter



Kleinschütze



Hauptuhren  
Nebenuhren  
INDUCTA



Schwimmerschalter  
Druckschalter  
Feindruckregler

**SAIA AG.  
MURTEN**  
Tel. 037 - 7 27 75

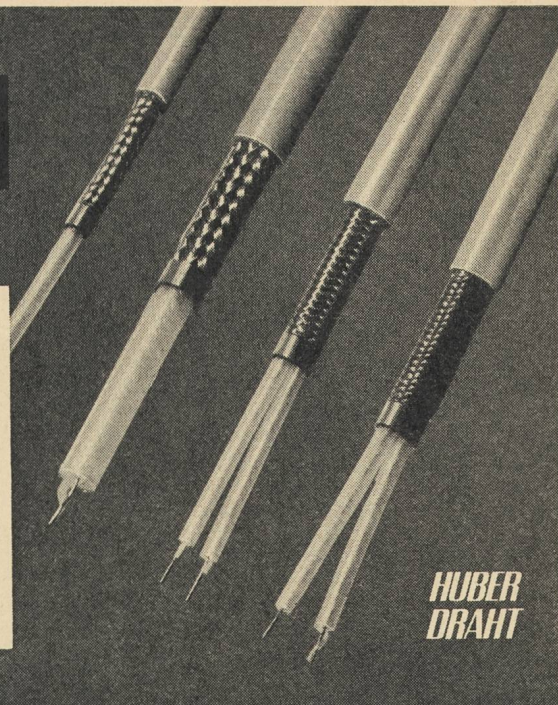
AKTIENGESELLSCHAFT R. + E. HUBER, PFÄFFIKON-ZÜRICH



## Hochfrequenzkabel

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

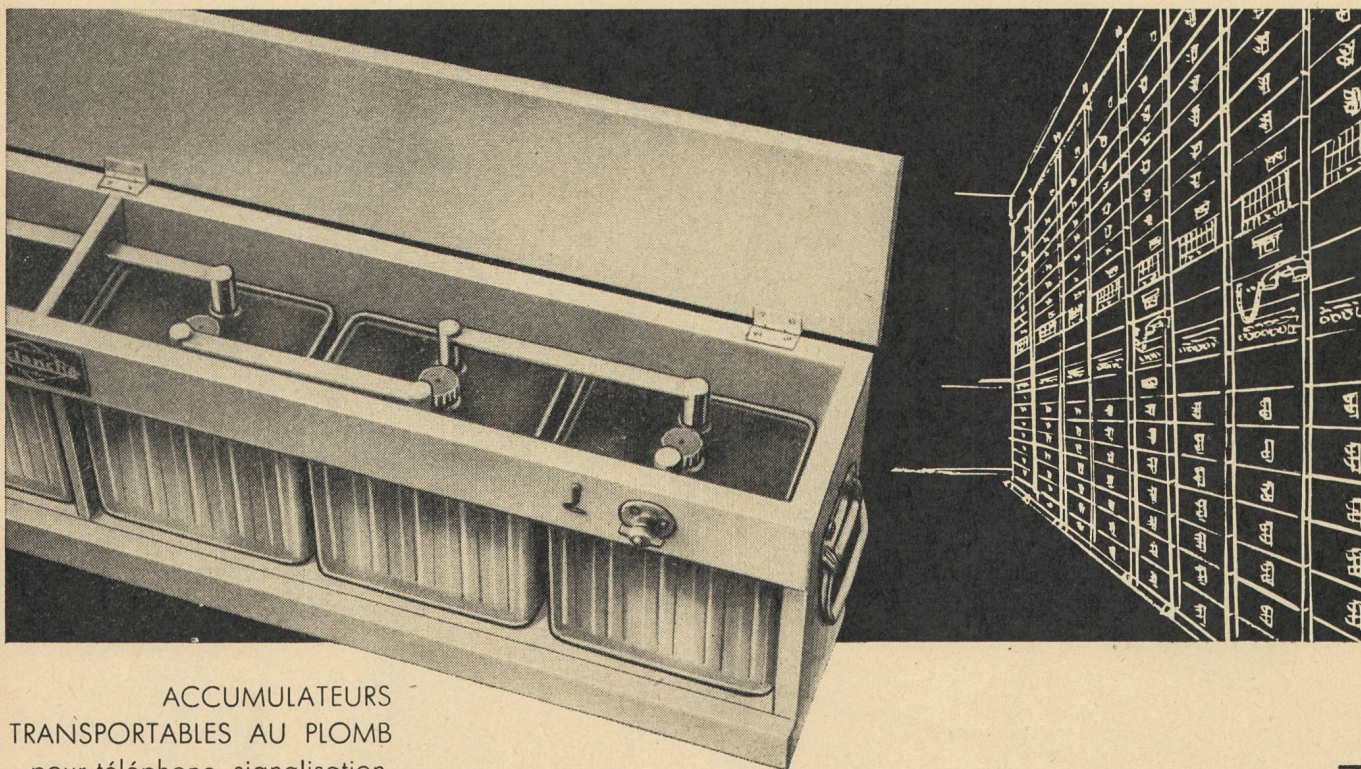
Wellenwiderstände und Kapazitätswerte  
nach üblichen Normen.  
Abweichende Werte auf Anfrage.



**HUBER  
DRAHT**

# HUBER PFÄFFIKON

SCHWEIZERISCHE KABEL-, DRAHT- & GUMMIWERKE

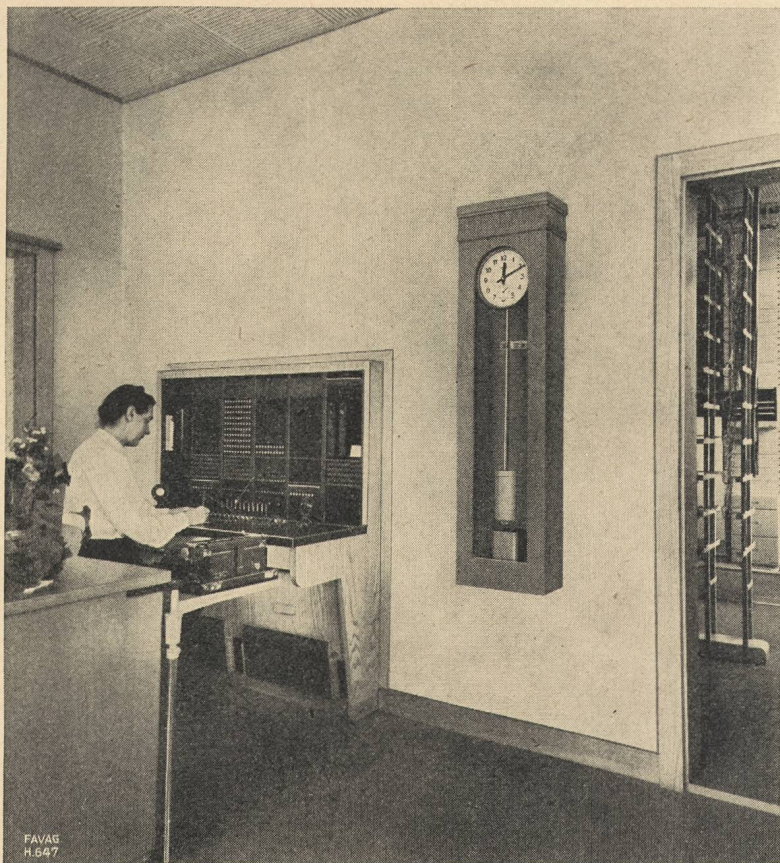


ACCUMULATEURS  
TRANSPORTABLES AU PLOMB  
pour téléphone, signalisation,  
installations de secours, etc.

TRANSPORTABLE  
BLEI-AKKUMULATOREN  
für Telefon-Signal- und  
Sicherungsanlagen usw.

# LECLANCHÉ SA

YVERDON



FAVAG  
H.647

Eine elektrische Uhrenanlage  
System FAVAG  
ist der empfehlenswerte Zusatz  
aller Telephoninstallationen

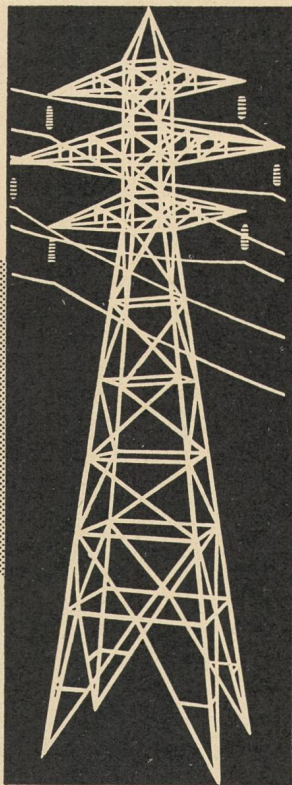
Für Bahnhöfe, Spitäler,  
Verwaltungen, Schulen,  
Fabriken usw.

# FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG

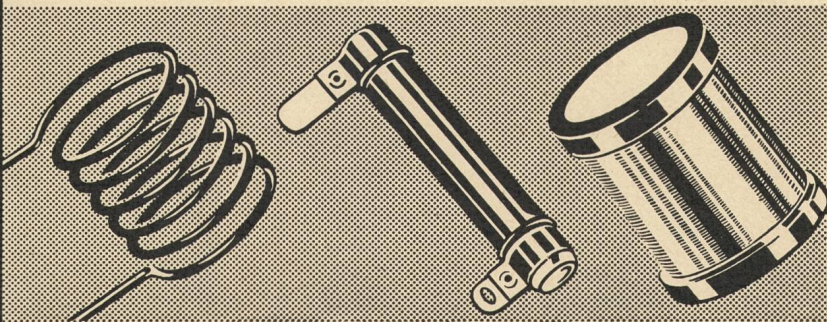
NEUCHÂTEL

(D 108)



## KABEL UND DRÄHTE für Freileitungen

in Kupfer, Bronze, Aluminium, Stahl-Aluminium  
ALDREY



Widerstandsdrähte bis 0,04 mm  $\varnothing$  in  
Nicklin, Konstantan

☎ (033) 2 38 21

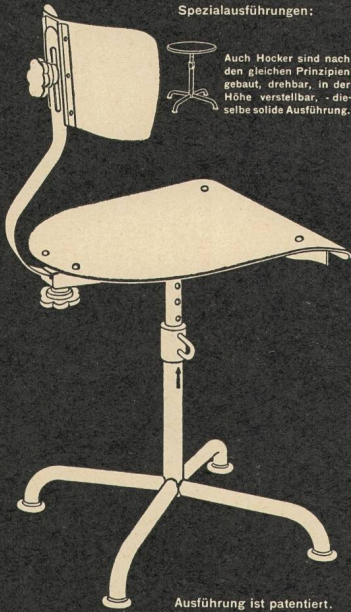
# SELVETHUN

# Bigla

## Betriebssitzmöbel

Bigla-Betriebssitzmöbel sind der Körperform angepasst, vermeiden Ermüdung und verhindern Blutstauungen. Die Sitze sind in der Höhe verstellbar, und lassen sich fest oder drehbar einstellen. Wo sie verwendet werden, ist das Arbeiten ungemühter und die Leistungen steigern sich.

### Spezialausführungen:



Auch Hocker sind nach den gleichen Prinzipien gebaut, drehbar, in der Höhe verstellbar, - dieselbe solide Ausführung.



1. Mit Lenkrollen leicht verschiebbar.



2. Extra hohe oder niedere Sitzmöbel für spezielle Fälle.



3. Neigbarkeit des Sitzes für besondere Verhältnisse oder körperlich Behinderte.



4. Fusstützen, verstellbar, lassen sich leicht und auch nachträglich noch anbringen.



5. Sitzfilze machen die Sitze weicher, wärmer und schonen die Kleider.

Ausführung ist patentiert.

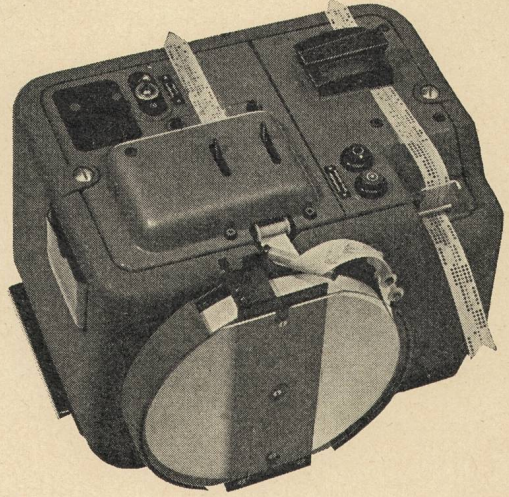
Bitte verlangen Sie unsere ausführlichen Prospekte oder den Besuch unseres Spezialisten.

**Bigler, Spichiger & Cie. AG., Biglen (Bern)**

Abteilung für Büro- und Betriebseinrichtungen



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)

# 3 fach vollendet!

BLAUPUNKT-SERIE 1958

Strahlender Hi-Fi-Klang

Vollendete Empfangsleistung

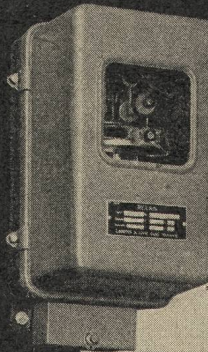
Optimale Funktionssicherheit



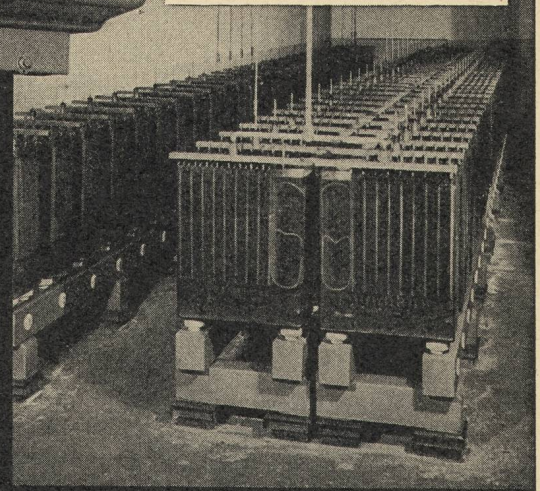
# BLAUPUNKT

Generalvertretung für die Schweiz: JOHN LAY, Luzern-Zürich

## Relais Voltmétrique LG



La longévité de vos accumulateurs dépend essentiellement de leur état de charge; le relais voltmétrique LG contrôle cet état et commande la charge automatiquement.



**LANDIS & GYR S.A. ZOUG** (Suisse)

# 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 Umschaltchränke  
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**  
SIHLQUAI 125 TELEFON (051) 42 33 11

## Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform

geschmiedet

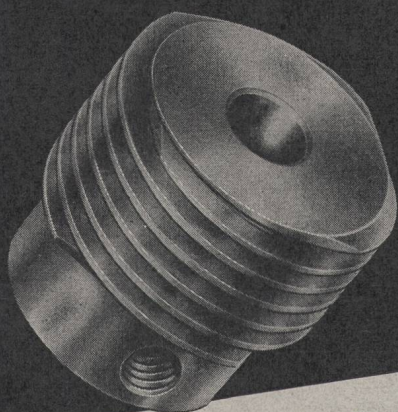
**Bau-  
werkzeuge**

**HAMMERWERKE**

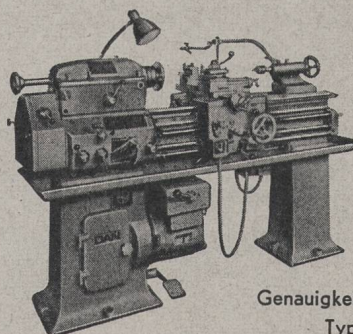
**R. MÜLLER AG.**

Worblaufen Tel. (031) 658457

# DELTA



**DELTA CO. AG.**  
SCHWEIZERISCHE  
PRÄZISIONSSCHRAUBENFABRIK  
UND FASSONDREHEREI  
SOLOTHURN SCHWEIZ



Genauigkeits-Drehbank  
Typ «DAN»

**CHRISTEN & CO. AG. BERN**

Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

**MODERNE**

## TELEPHONKABINEN

Schalldichte Türen und Isolationen

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

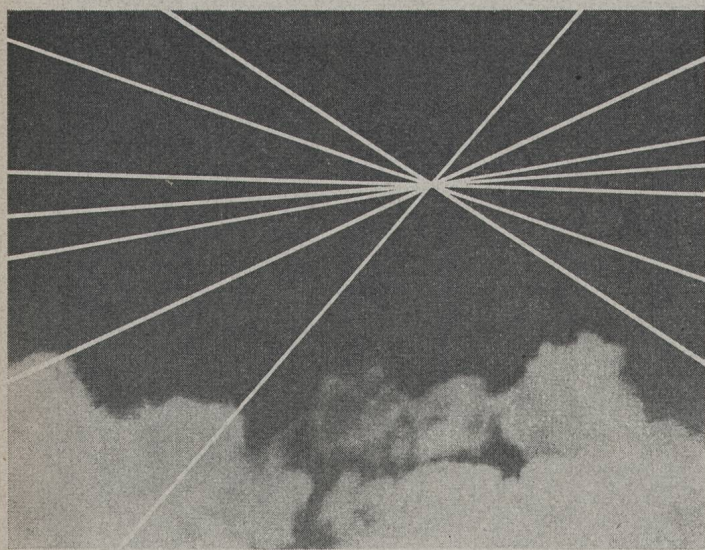
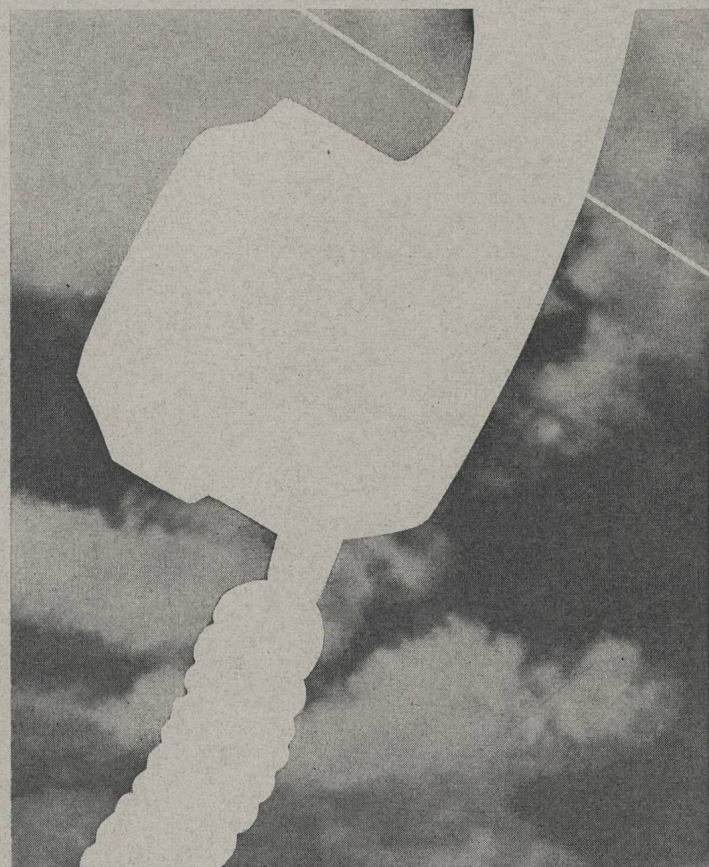
Telephon (043) 3 24 35

**ZÜRICH** Telephon (051) 34 98 30

**Zentralen-Ausrüstungen**

**Träger-Ausrüstungen**

**Richtstrahl-Ausrüstungen**



***Standard Telephon und Radio AG.***  
Zürich, mit Zweigniederlassung in Bern

1696