

<b>Zeitschrift:</b>	Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegraфи svizzeri
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
<b>Band:</b>	37 (1959)
<b>Heft:</b>	8

## 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

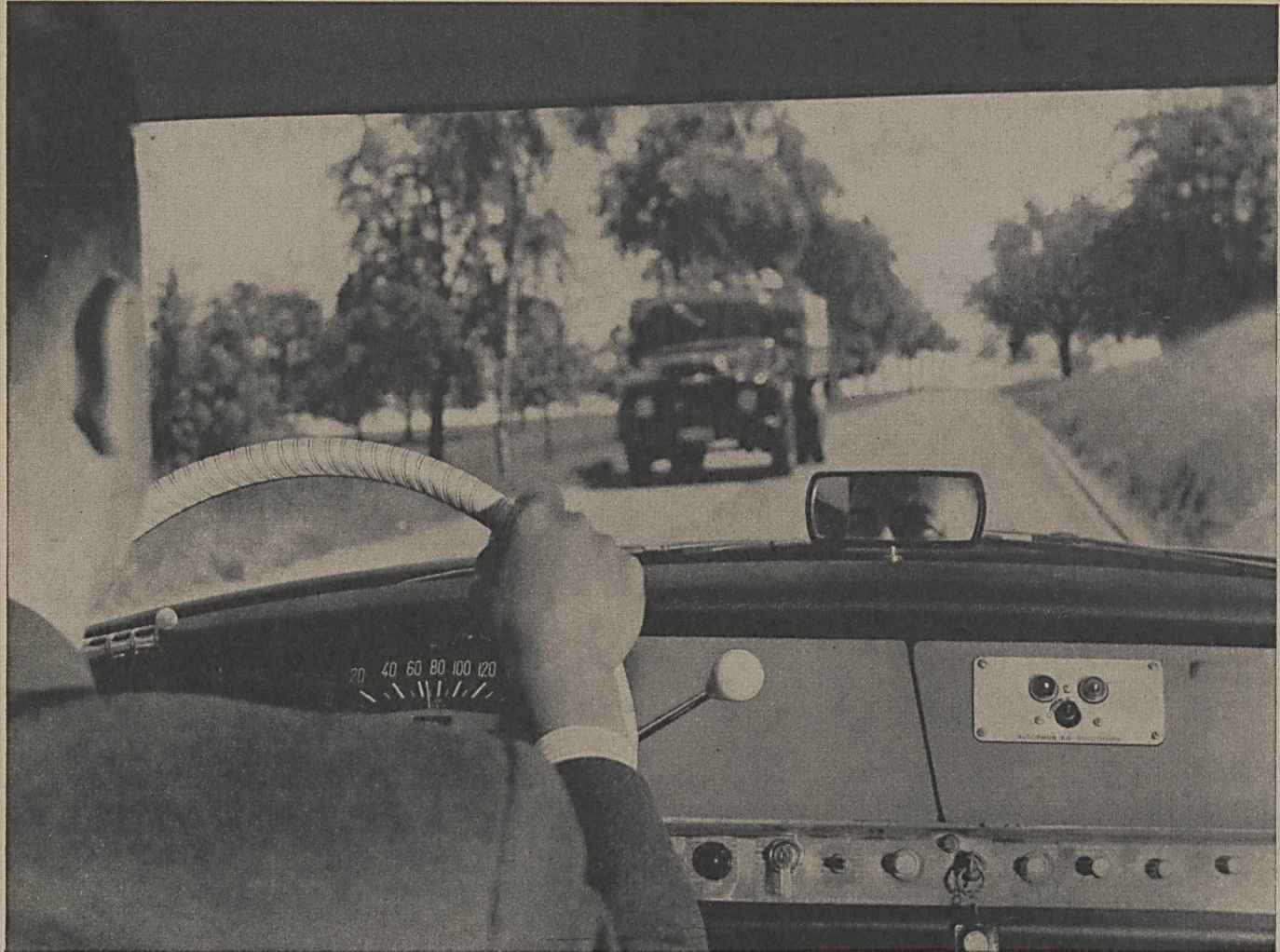
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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>**

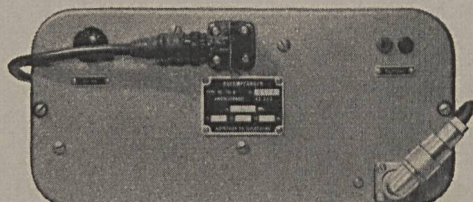


## Im Auto – und doch von jedem Telephon aus erreichbar

Nehmen wir an, Sie sind mit Ihrem Wagen unterwegs. Plötzlich werden Sie dringend benötigt; von einem Mitarbeiter, von Ihrem Büro oder von Ihrer Praxis.

In ein paar Sekunden werden Sie gefunden. Nämlich so: Ihr Büro ruft Nr. 11 an, verlangt einen Autoruf auf Ihren Wagen... und schon leuchtet bei Ihnen am Armaturenbrett ein rotes Lämpchen auf. Das bedeutet: «ans nächste Telefon bitte!». Sie begeben sich zum nächsten Telefon, läuten Ihr Büro oder Ihre Praxis an — und der Kontakt ist hergestellt.

Autoruf ist eine einfache, wenig kostspielige Suchanlage, die tadellos funktioniert. Autoruf: für Unternehmer, Architekten, Ärzte, Vertreter, Kundenservice, Transportgeschäfte usw.



### Technische Daten der Empfangsanlage

Bedienungsgerät: 1 Betriebsschalter mit Kontrolllampe, 1 Abstelltaste, 1 Anruflampe (auf Wunsch mit Summer, Hupe oder Flackerlicht)

Empfänger: Super-Regenerativ-Schaltung, Empfindlichkeit  $0,4 \mu V$  Breite 32 cm, Höhe 15 cm, Tiefe 20 cm Rufselektion durch tonselektive Schaltelemente im Impulsfolgeverfahren, mit dreifacher Prüfung auf richtige Impulsfolge. Speisung aus Autobatterie (6, 12 oder 24 V)

Antenne: Autoantenne mit Transistor oder Anschluss an Auto-radio-Antenne mit Antennenweiche

# AUTOPHON

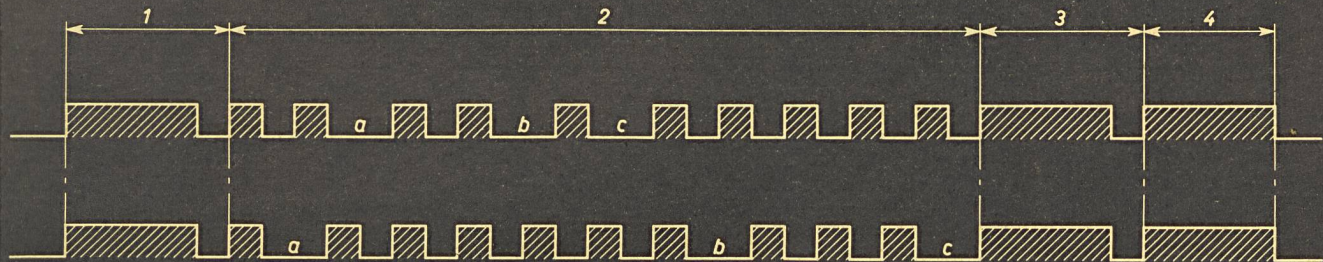
Fabrik in Solothurn

Büros in Zürich, Basel, Bern



**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

## ALBIS FERNSTEUERUNGS-ANLAGEN



Impulsdiagramm für zwei verschiedene Befehle

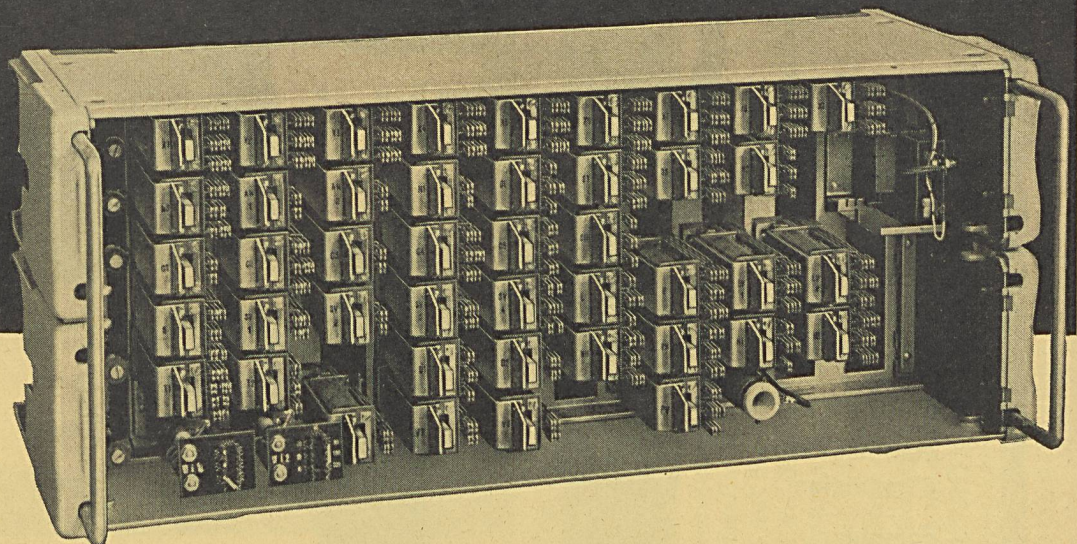
1 Belegung

2 Auswahl

3 Kontrolle

a, b, c Verlängerte Pausen

4 Ausführung



### Der Steuerrelaisatz - das Herz der ALBIS-Fernsteuerung -

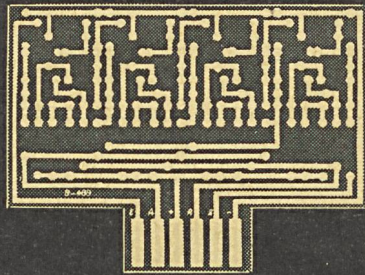
prüft sofort jedes über seine Relaiskette eintreffende Impulstelegramm. Verstümmelungen, hervorgerufen z. B. durch Fremd-Einflüsse im Übertragungskanal, werden festgestellt und damit Fehl-

schaltungen verhindert. Zuverlässige Bauelemente und sorgfältige Fabrikation sorgen für Betriebssicherheit; das wohlgedachte ALBIS Übertragungs-Prinzip aber gewährleistet, dass ein Be-

fehl oder eine Meldung niemals in eine andere Bedeutung verfälscht wird.

**ALBIS - Fernsteuerung für jedes Problem der Fernbedienung.**

4.58.06



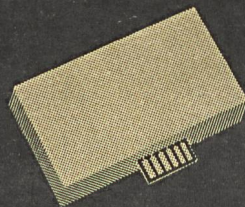
## divideurs impulsionnels à transistors

fréquence max.  
1,1 MHz

circuit imprimé pour unité  
décadique et transistors

diviseur décadique B 512

diviseur binaire B 493



- division de fréquence
- compteur d'impulsion
- compteur de temps
- sélection d'impulsion



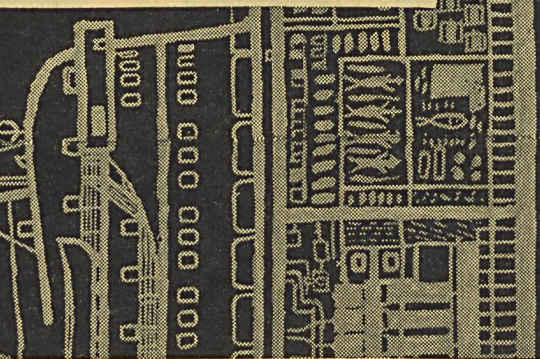
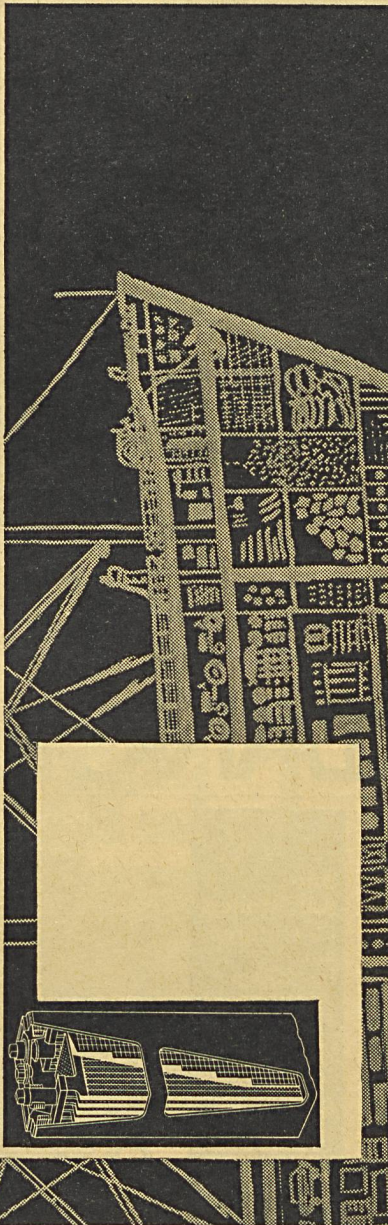
### réduction:

de consommation  
de prix  
de poids  
de délai  
d'encombrement

**EBAUCHES SA NEUCHATEL SUISSE**

DEPARTEMENT OSCILLOQUARTZ

## Die Batterie mit den Vorteilen!

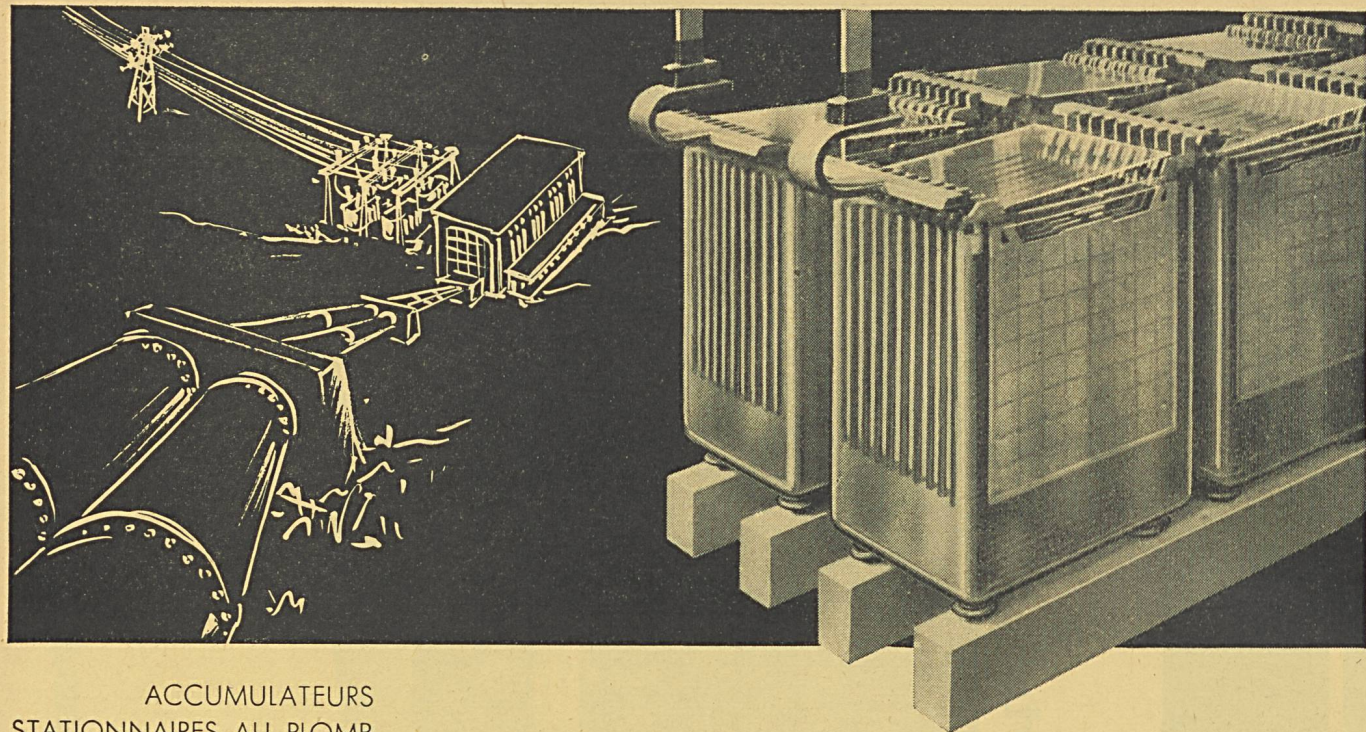


Der Accumulator gehört zum Nervenzentrum eines Schiffes. Man muss sich unbedingt auf ihn verlassen können. Dabei ist Raum auf Schiffen knapp. Deshalb baut man ELECTRONA-DURAL ein, die Batterie mit den vorzüglichsten Eigenschaften: Mehr Leistung, kleineres Volumen, längere Lebensdauer! ELECTRONA-DURAL bietet noch mehr Vorteile: Geschlossene, vergossene Elemente verhindern das Überlaufen und Verspritzen der Säure bei hohem Seegang und Schlagseite; leichte Transportmöglichkeit selbst an schwer zugängliche Orte. Auch für Ihre Zwecke werden ELECTRONA-Batterien gebaut. Schildern Sie uns Ihre Probleme und wir zeigen Ihnen, wie Sie Betriebssicherheit und Leistungs konstanz steigern können. Sogar mieten können Sie ELECTRONA-DURAL-Batterien — ein Beweis, wie hoch wir selbst die Qualität unserer Accumulatoren einschätzen.

ELECTRONA



Electrona S.A., Accumulatorenfabrik,  
Boudry NE Tel. 038/64246



ACCUMULATEURS  
STATIONNAIRES AU PLOMB

pour centrales électriques,  
centraux téléphoniques, etc.

STATIONÄRE  
BLEI-AKKUMULATOREN  
für Elektrizitätswerke,  
Telefonzentralen, usw.

1909—1959

YVERDON

# LECLANCHÉ SA

**Egli**

Kabelrollen  
schönen die  
Kabel, halten  
Ordnung,  
schützen vor  
elektrisieren

Norm-  
Kabelrollen  
für 20-50 m  
3-poliges  
Kabel, mit 1-4  
Steckdosen,  
Bremse und  
Feststeller,  
leicht und  
handlich

Schutz-  
Kabelrollen  
mit eingebau-  
tem Schutz-  
transformator,  
SEV geprüft,  
Leistungen  
600VA und  
1760VA, kein  
elektrisieren  
mehr

Bau-  
Kabelrollen  
für Motoren-  
kabel  
bis 400 m,  
Stahlrohr-  
Fahrgestell  
mit  
Vollgummi-  
rädern,  
Stahlblech-  
trommel zum  
aushängen,  
solid und  
praktisch,  
platzsparend

Rück-  
lauf-  
Kabel-  
rollen  
mit 9 m  
zugver-  
stärktem  
Spezial-  
kabel,  
beliebig  
arretier-  
bar,  
auto-  
matischer  
Rücklauf,  
überall  
montier-  
bar

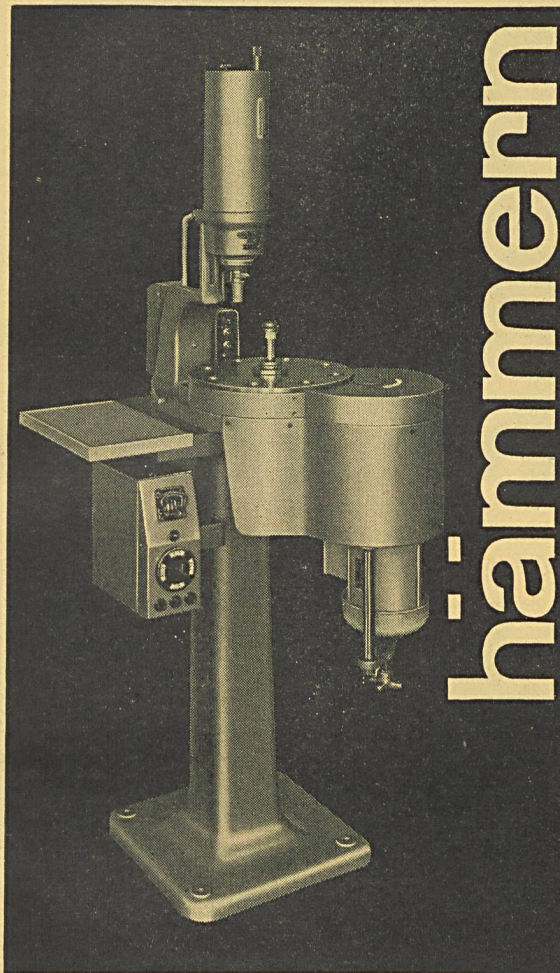
Bitte  
verlangen  
Sie  
unsere  
Spezial-  
prospekte

**Egli,**  
**Fischer**  
**& Co. AG**  
**Zürich**  
Dübel und  
Werkzeuge  
Gotthardstr. 6  
051-25 02 34

# 2

## ELMEG-Angebote

ELMEG Elektro-Mechanik GmbH  
PEINE/Hannover



### ELMEG-Magnet-Hämmer

6 verschiedene Typen mit einer Schlagkraft von 0 bis 10 000 kg, stufenlos regelbar, Einzel- und Reihenschlag

bewährt für

**Biegen, Nieten, Lochen, Trennen, Stanzen**  
usw. von

**Metall, Papier, Leder, Kunststoff**

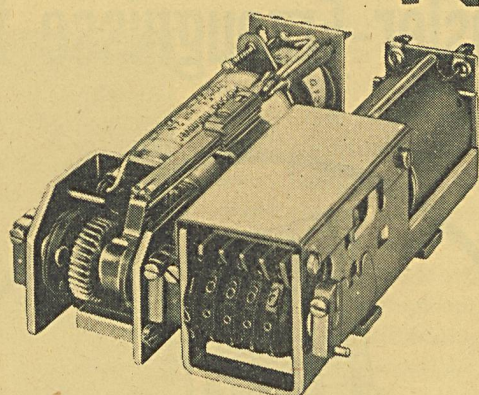
Zuführapparate und autom. Rundtische

539a

5	8	1	0	2	4
0	0	0	0	0	0
0	0	9	6	2	8
0	0	0	0	0	0

0	1	3	6
---	---	---	---

zählen



### Elektromagnetische Impuls-Zähler

Für jeden Zweck das richtige Modell, bis fünfstellig in fertigen Einbau-Einheiten:

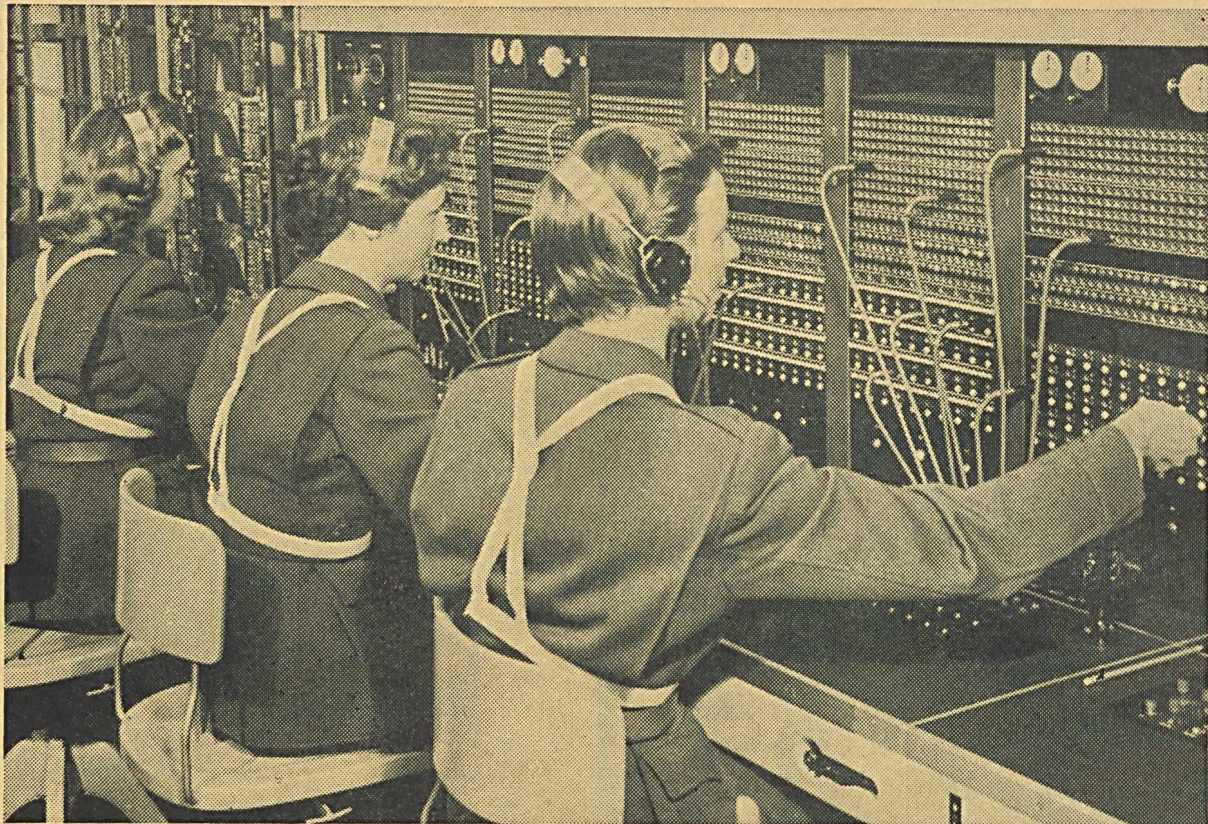
Schnellzähler bis 50 Imp/s  
Wechselstrom- und Differenzzählern  
Gebührenmelder usw.

Bitte verlangen Sie ausführliche Prospekte und den Besuch unseres Spezialisten

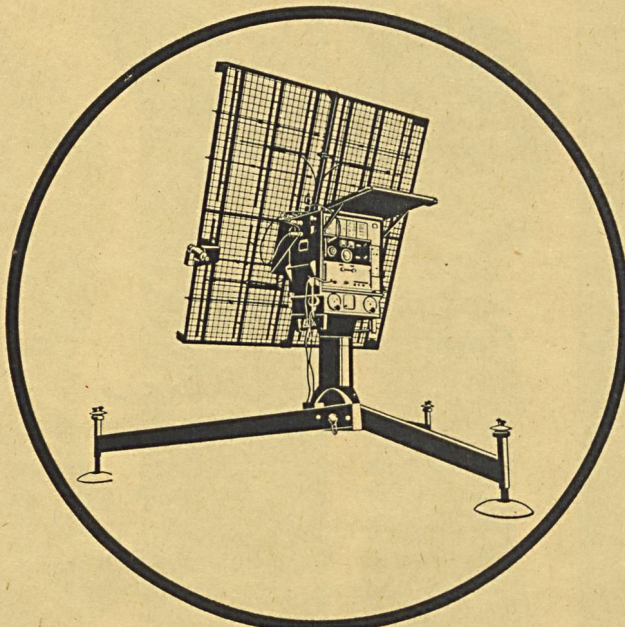


**ROSCHI ELECTRONIC AG**

Worb/BE Hauptstrasse Tel. 031/673357



# Hasler-Erzeugnisse für die Schweizer Armee



Telephonzentralen

Trägerfrequenzsysteme

Drahtlose Signalanlagen

Radiosonden

Einstandortpeiler

Verschiedene Mess- und

Kontrollgeräte

Zweigniederlassung in Zürich

Pickettstelle in Basel

**Hasler AG Bern**