

**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:** 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](#)

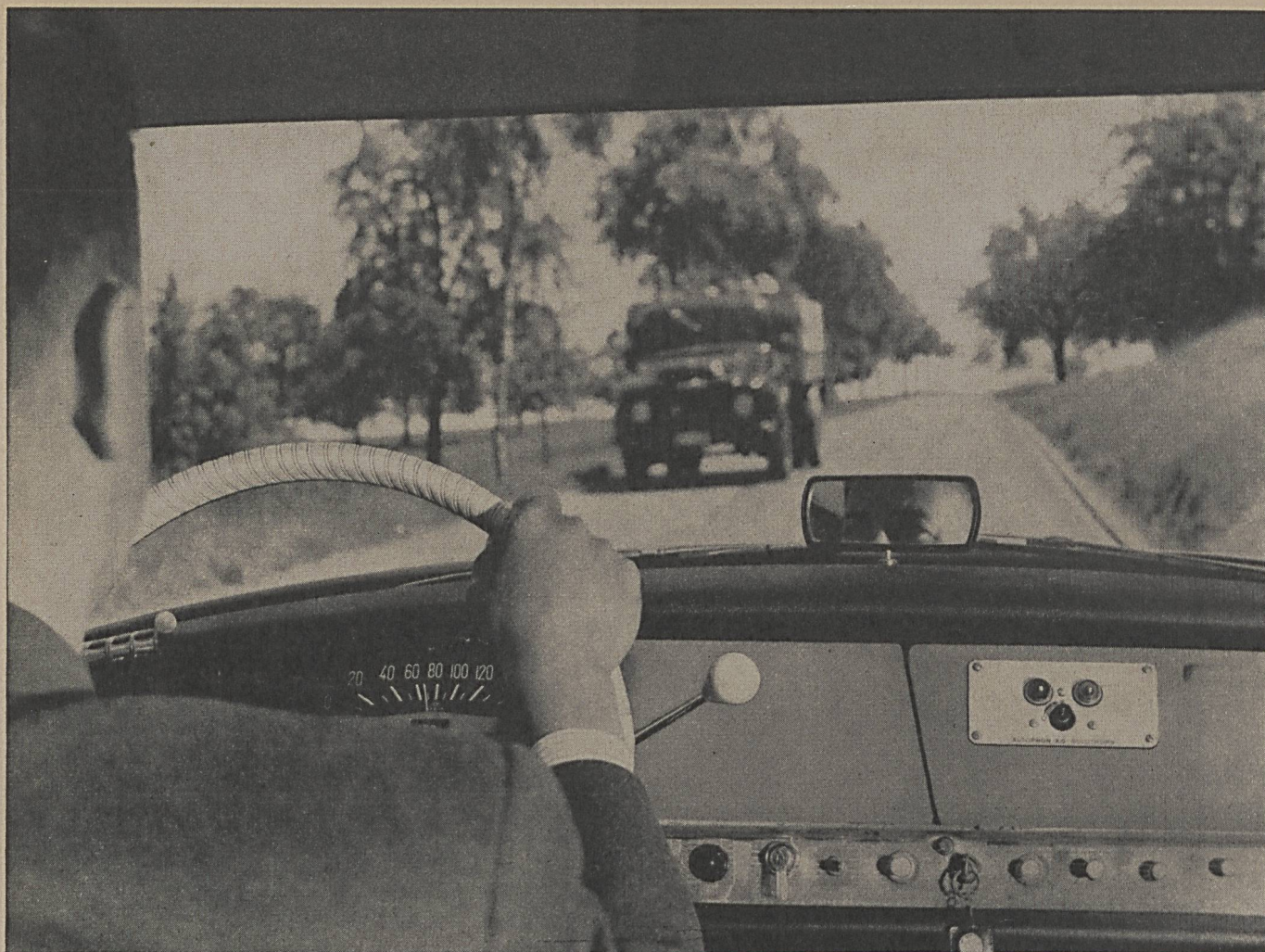
### **Terms of use**

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>**



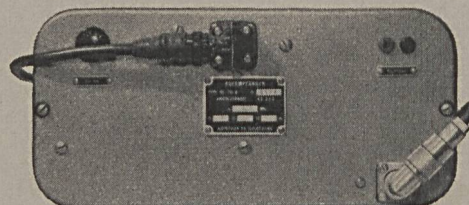


## Im Auto – und doch von jedem Telephon aus erreichbar

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 Telephon bitte!». Sie begeben sich zum nächsten Telephon, 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 Transformator oder Anschluss an Autoradio-Antenne mit Antennenweiche

# AUTOPHON

Fabrik in Solothurn

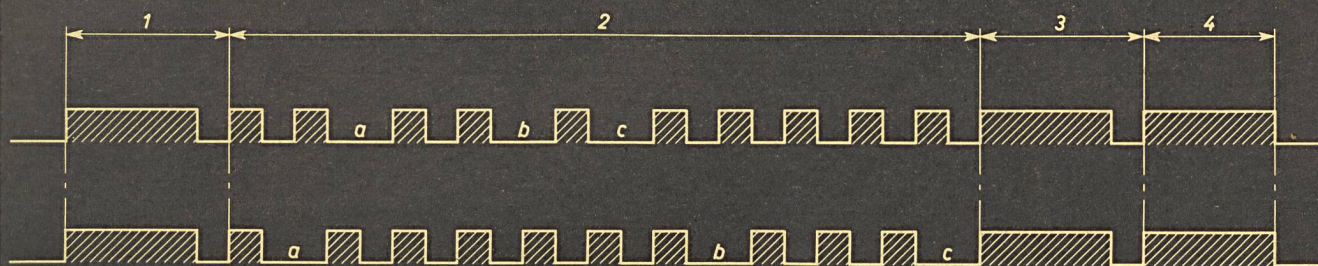
Büros in Zürich, Basel, Bern





**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

## ALBIS FERNSTEUERUNGS-ANLAGEN



Impulsdiagramm für zwei verschiedene Befehle

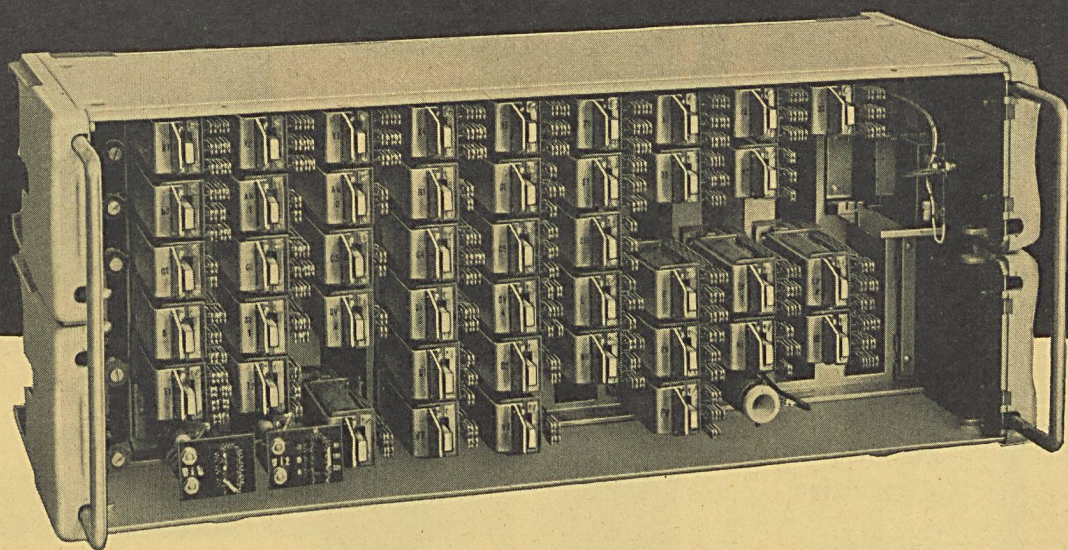
1 Belegung

2 Auswahl

3 Kontrolle

4 Ausführung

a, b, c Verlängerte Pausen



### Der Steuerrelaissatz - 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 wohldurchdachte ALBIS Übertragungs-Prinzip aber gewährleistet, dass ein Be-

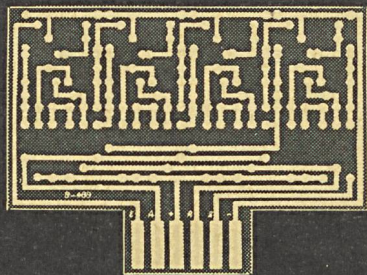
fehl oder eine Meldung niemals in eine andere Bedeutung verfälscht wird.

ALBIS - Fernsteuerung für jedes Problem der Fernbedienung.

ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47 Vertretungen in Bern, Lausanne u. Zürich



4.58.06



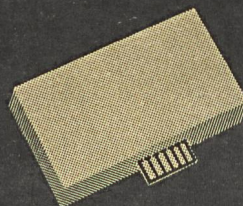
## diviseurs impulsionnels à transistors

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 NEUCHÂTEL SUISSE

## DEPARTEMENT OSCILLOQUARTZ



## Die Batterie mit den Vorteilen!

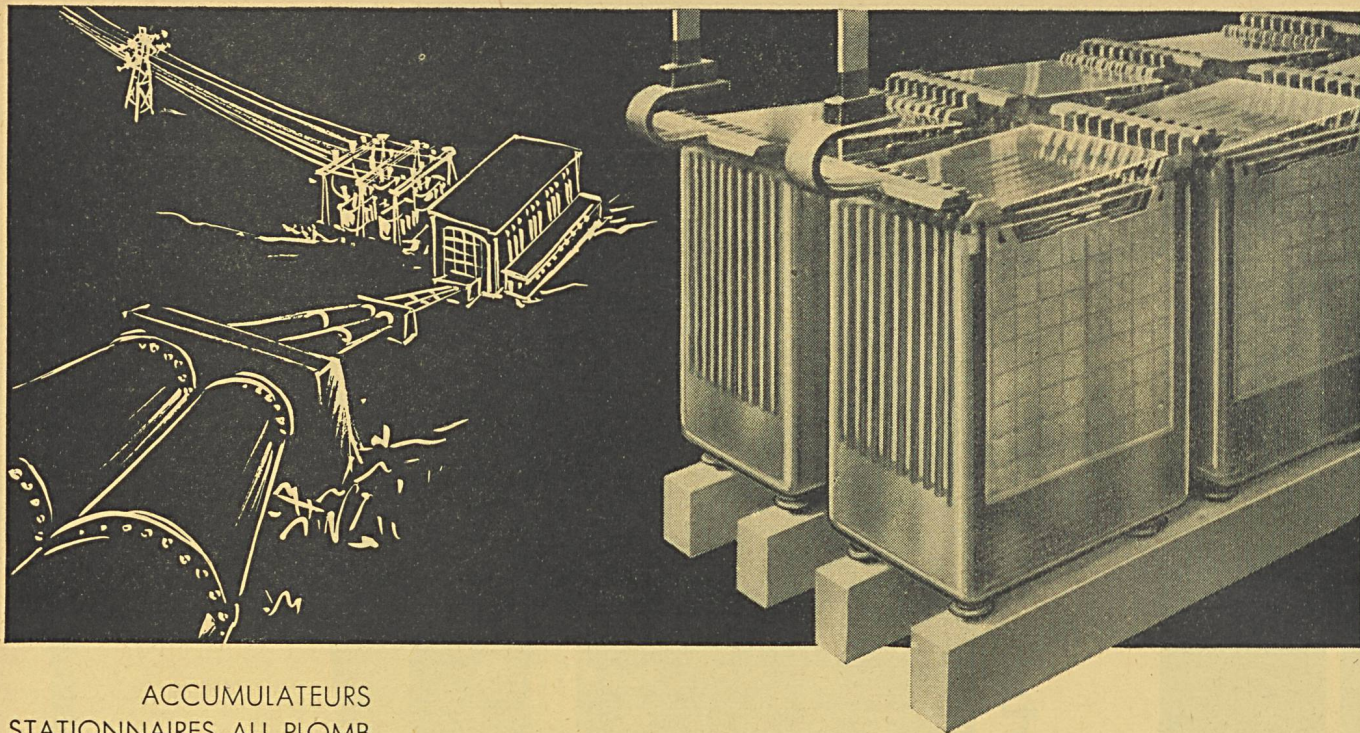


Der Accumulator gehört zum Nervenzentrum eines Schiffes. Man muss sich unbedingt auf ihn verlassen können. Dabei ist Raum auf Schiffen knapp. Deshalb baut man ELECTRONA-DURAL ein, die Batterie mit den vorzüglichen Eigenschaften: Mehr Leistung, kleineres Volumen, längere Lebensdauer! ELECTRONA-DURAL bietet 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 Leistungskonstanz 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

# LECLANCHÉ SA

YVERDON

## Egli

### Kabelrollen

schonen die  
Kabel, halten  
Ordnung,  
schützen vor  
elektrisieren

### Norm- Kabelrollen

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

### Schutz- Kabelrollen

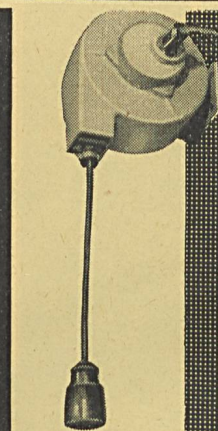
mit eingebau-  
tem Schutz-  
transformator,  
SEV geprüft,  
Leistungen  
600 VA und  
1760 VA, kein  
elektrisieren  
mehr

### 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,  
automa-  
tischer  
Rücklauf,  
überall  
montier-  
bar



**Egli,  
Fischer  
& Co. AG  
Zürich**

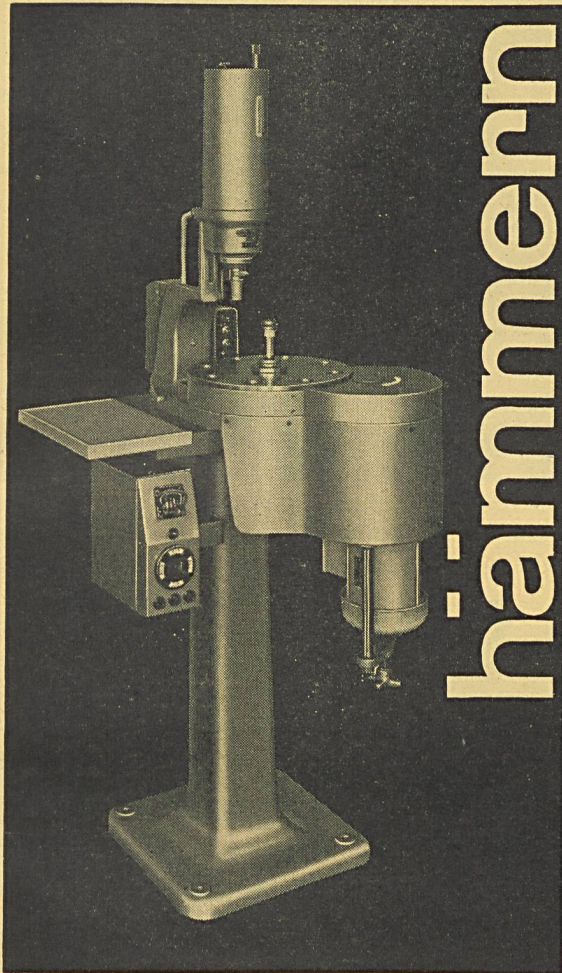
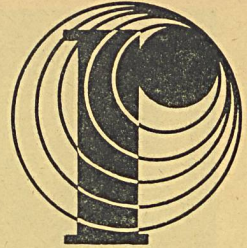
Bitte  
verlangen  
Sie  
unsere  
Spezial-  
prospekte

Dübel und  
Werkzeuge  
Gotthardstr. 6  
051.25 02 34



2

## ELMEG-Angebote

ELMEG Elektro-Mechanik GmbH  
PEINE/Hannover

hämmer

**ELMEG - Magnet-Hämmer**

6 verschiedene Typen mit einer Schlagkraft  
von 0 bis 10000 kg, stufenlos regelbar,  
Einzel- und Reihenschlag

bewährt für

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

**Metall, Papier, Leder, Kunststoff**

Zuführapparate und autom. Rundtische

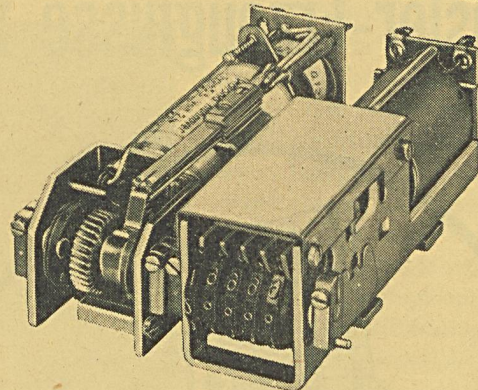
539a



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:

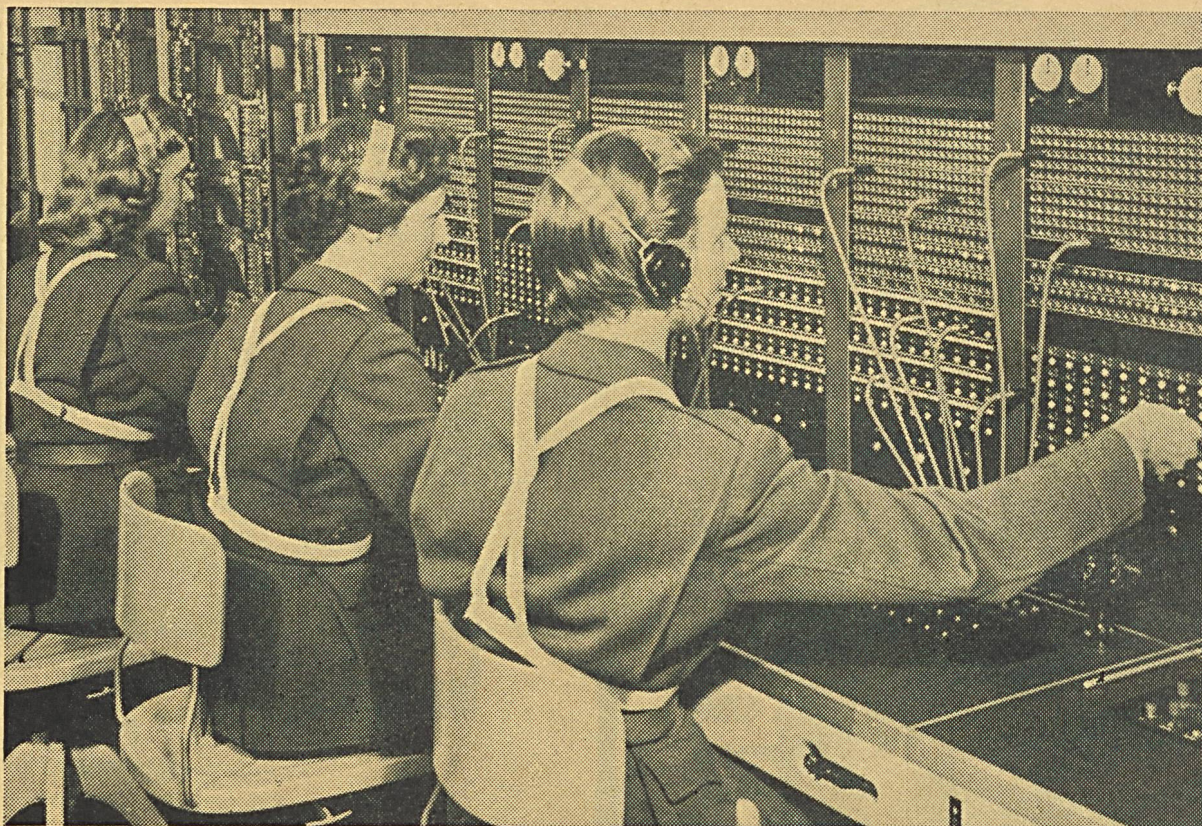
Schnellzähler bis 50 Imp/s  
Wechselstrom- und Differenzzähler  
Gebührenmelder usw.

Bitte verlangen Sie ausführliche Prospekte  
und den Besuch unseres Spezialisten

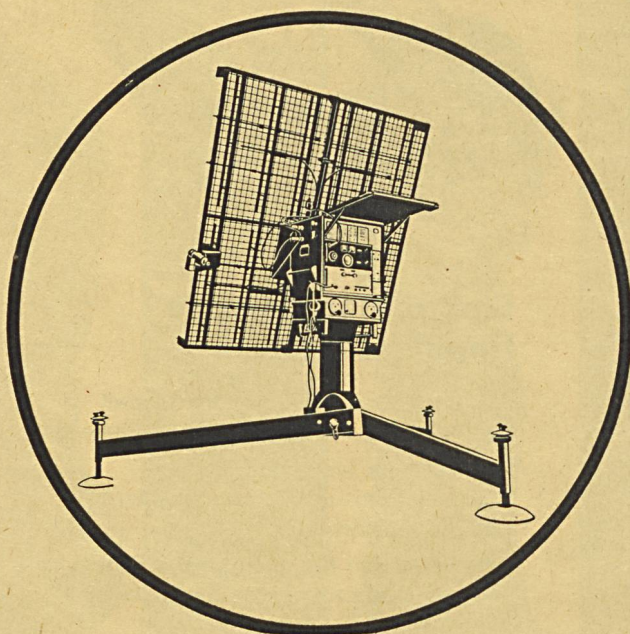
**ROSCHI ELECTRONIC AG**

Worb/BE Hauptstrasse Tel. 031/67 33 57





## Hasler-Erzeugnisse für die Schweizer Armee



Zweigniederlassung in Zürich  
Pikettstelle in Basel

Telephonzentralen  
Trägerfrequenzsysteme  
Drahtlose Signalanlagen  
Radiosonden  
Einstandortpeiler  
Verschiedene Mess- und  
Kontrollgeräte

**Hasler<sup>AG</sup>Bern**