

Zeitschrift: 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

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe

Band: 26 (1948)

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: 23.01.2026

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



FREQUENZ- KONTROLL- ANLAGEN

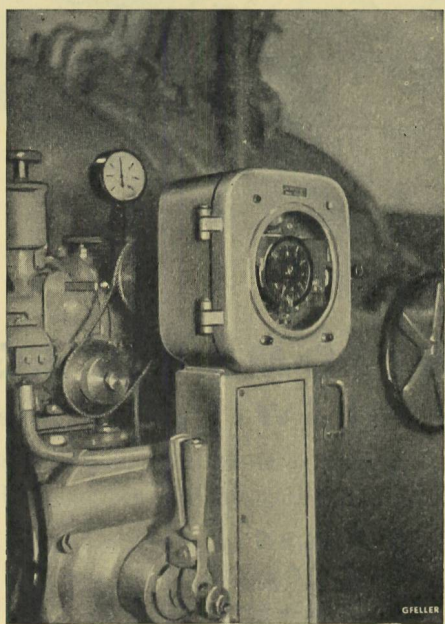
Zur Angabe der Differenz zwischen Synchron- und Normalzeit. Ausführung mit zwei Zifferblättern und Differentialzeiger

ELEKTRISCHE UHREN PRÄZISIONSAPPARATE FÜR ZEITMESSUNG

FAVAG

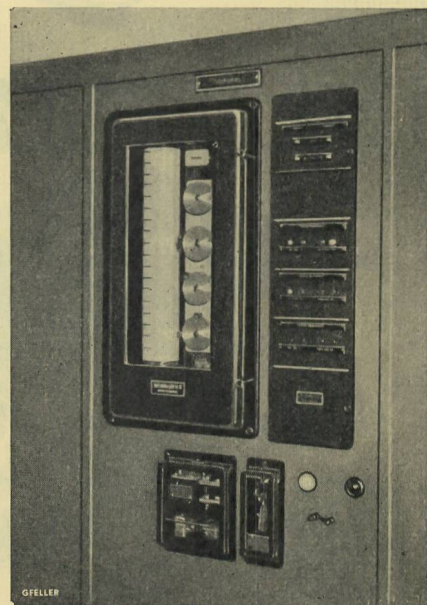
Fabrik elektrischer Apparate AG.
NEUCHATEL

Fernmelde- und Registrieranlagen Fernsteuerungs-Einrichtungen



Anlagen Russein:
Automatisches
Turbinen-
Reguliergerät

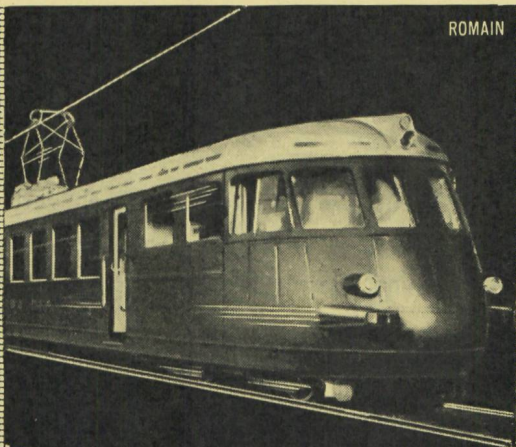
Steuerplatine
mit Registrier-
Empfänger,
Turbinen-
Regulierung



CHR. GFELLER AG.

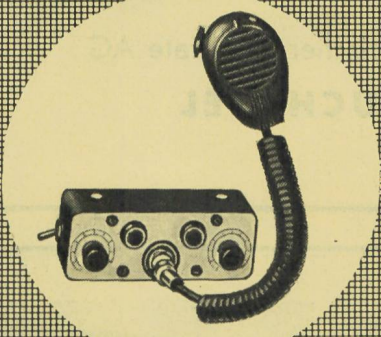
Bern - Bümpliz und Flamatt

ROMAIN



In der Eisenbahn

Das fahrende



Telephon

Im Auto

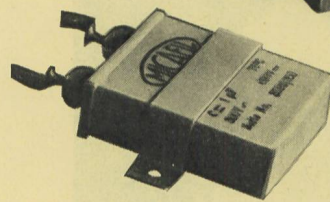


PHILIPS-LAMPEN AG. ZÜRICH

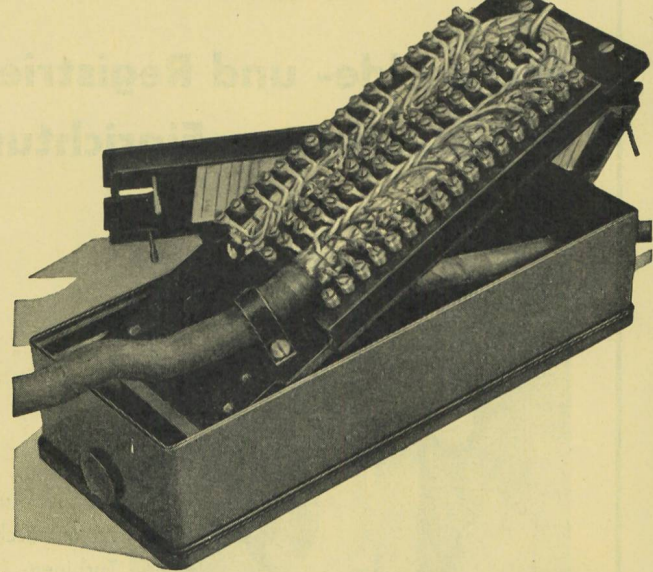


Nepolin-Kleinkondensatoren

mit Papierdielektrikum,
imprägniert und gefüllt
mit Isolierflüssigkeit.
Für höchste Anforderungen
in der Starkstrom- und
Schwachstromtechnik



MICAFIL AG. ZÜRICH



**H. WEIDMANN AG.
RAPPERSWIL** am Zürichsee

empfiehlt sich für Konstruktionsteile aus den
bewährten matrizengepressten Kunststoffen

SYNTOGEN für technische Zwecke

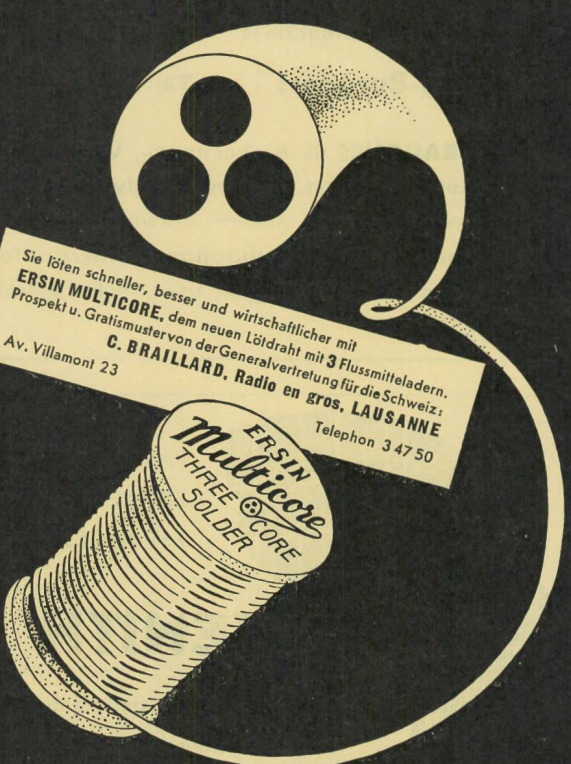
PLASTOGEN für Installationen

POLYGEN für Spezialzwecke

DRAEHTE
IN EISEN UND STAHL
FÜR ALLE ZWECKE

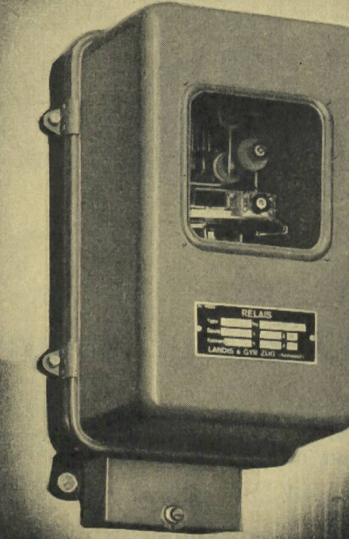


VEREINIGTE DRAHTWERKE AG
B I E L



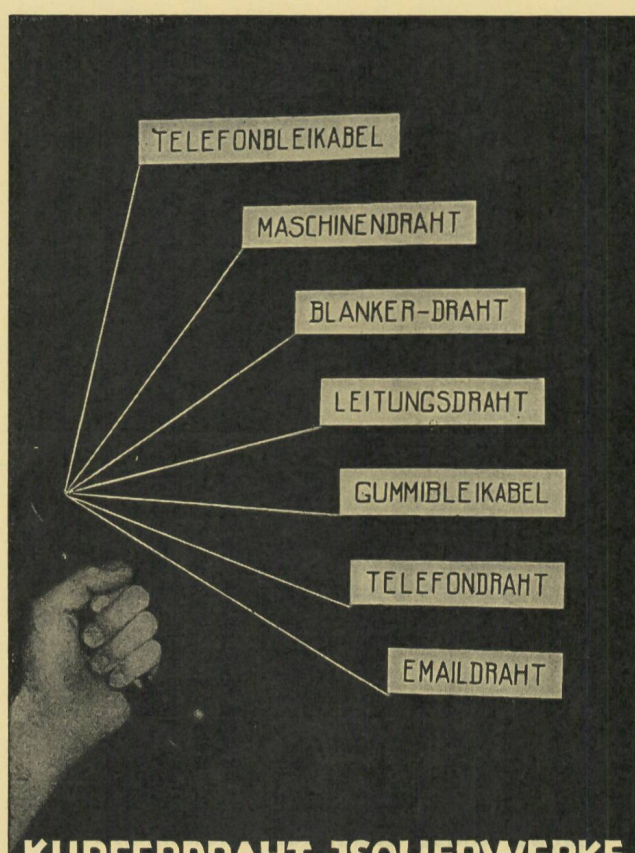
Sie löten schneller, besser und wirtschaftlicher mit
ERSIN MULTICORE, dem neuen Lötdraht mit 3 Flussmitteladern.
Prospekt u. Gräfismustervon der Generalvertretung für die Schweiz,
C. BRAILLARD, Radio en gros, LAUSANNE
Telephon 3 4750
Av. Villamont 23

In 2359



Spannungsabhängige Relais
zur Überwachung und Steuerung
der Batterieladung

LANDIS & GYR AG.ZUG
(Schweiz)

TELEFONBLEIKABEL
MASCHINENDRAHT
BLANKER-DRAHT
LEITUNGSDRAHT
GUMMIBLEIKABEL
TELEFONDRAHT
EMAILDRAHT

**KUPFERDRAHT-JSOLIERWERKE
AKT.-GES.** **WILDEGG**

DUMONT

Kathodenstrahl- Oszillographen

Modelle für jeden Zweck — vom einfachen Service-gerät bis zum grossen, nach den neuesten Gesichtspunkten moderner Technik konstruierten Forschungsinstrument — prompt ab Lager lieferbar.

Ferner liefern wir

**Kathodenstrahlröhren und
Gastrioden aller Art**

Generalvertretung

SEYFFER & CO. AG., ZÜRICH

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 4 11 25

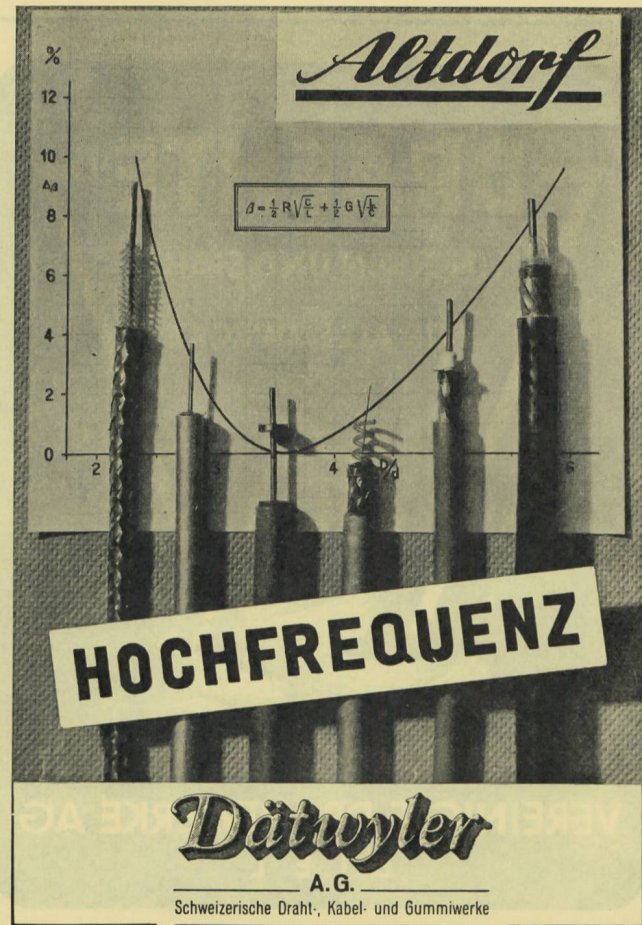
Spezialgeschäft für:

Frei- und Kabelleitungen

Transformatoren

für alle Zwecke

Moser-Glaser & Co. AG., Muttenz b. Basel

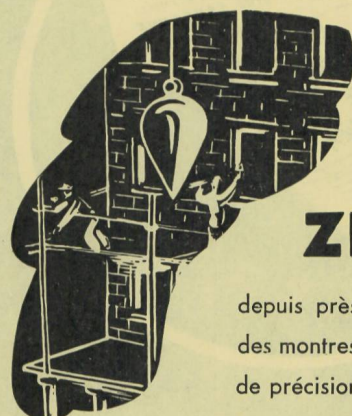


Nottaris & Wagner

Eisengiesserei & Ofenfabrik

Oberburg-Burgdorf Tel. 9

GRAUGUSS für Sicherungs-, Verteil- und Kabel-Kasten, Kabel-Endverschlüsse, sowie für jeden andern Verwendungszweck. Verteil- und Verbindungs-Schutzmuffen, Schachtabdeckungen, usw., heiß geteert.



ZENITH

depuis près d'un siècle fabrique des montres qui sont une merveille de précision

Brauchen Sie BATTERIEN ?

In Telephonanlagen haben sich unsere Batterien seit Jahrzehnten hervorragend bewährt. Wir fabrizieren aber auch Batterien für alle anderen Anwendungsbiete und beraten Sie gerne

Accumulatoren-Fabrik Oerlikon
Zürich-Oerlikon

Lausanne (051) 46 84 20 Genève (022) 4 99 42
(021) 2 93 61



Die
Schwachstromanlagen
der Schweiz. Bundes-
bahnen u. Telegraphen-
Verwaltung sind durch
diese pat. Patronen vor
Überspannung
geschützt:
LICHTAG.
Vereinigte Glühlampenfabriken
GOLDAU

Die umwälzende Neuheit **TUNGSRAM**



Stromverbrauch

Batterie-Miniaturröhren mit nur **halbem** Stromverbrauch.
Die Heizbatterien haben eine mehr als doppelt so lange
Lebensdauer.



TUNGSRAM ELEKTR. AG. ZURICH (051) 27 32 55

SCHLEUDERBETONRÖHREN

in allen Kalibern, nach dem Jahrzehntelang
bewährten System „Vianini“

Kabelsteine, Kabelschalen, Kabelplatten

Vorzügliche Referenzen

KANDERKIES A.-G., THUN

JOS. KAESER

vorm. Jos. Kaeser-Hirt

SOLOTHURN

EISENKONSTRUKTIONEN

Briden . Klammern . Massenartikel
Maste . Ausleger . Kabinen
Gitter . Türen . Fenster

Die einfachste, schnellste und vielseitigst anwendbare Verbindmöglichkeit ist und bleibt der Steckkontakt. Von ausschlaggebender Bedeutung ist hier aber unbedingt ein zuverlässiger, dauernd guter Kontakt.

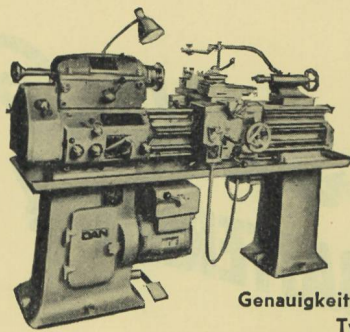
MAAG-STECKER

mit unseren Patent-Federkontaktstiften bieten Ihnen diese unbedingte Kontaktsicherheit. Geben Sie uns Gelegenheit, Ihre Probleme zu prüfen.

GOTTFRIED MAAG, ZÜRICH 1

Telephonfabrik
Börsenstrasse 10

Telephon 5 79 27



Genaugkeits-Drehbank
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN
Zeughausgasse 17

Telephon 2 26 11

Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

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

A. Heiniger & Cie. AG., Bern
BRUNNADERNSTRASSE 38

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung, der Schweiz. Bundesbahnen etc.

SAUTER BEFEUCHTUNGSSANLAGEN

FÜR TELEPHONZENTRALEN UND INDUSTRIEBETRIEBE - MIT HANDSCHALTUNG ODER MIT VOLLAUTOMATISCHER REGULIERUNG

FABRIK ELEKTR. APPARATE
FR. SAUTER A.G. BASEL

SCHMIEDESTÜCKE

Jeder Form und Grösse, roh oder fertig bearbeitet, sowie

WERKZEUGE ALLER ART

Hämmer, Pickel, Hebeisen, Schaufeln, Aexte, Steigisen, Lochisen etc.

Moderne mech. Werkstätten

Reparaturen von Maschinen jeder Grösse

R. MÜLLER, HAMMERWERKE
WORBLAUFEN Telephon 4 80 57



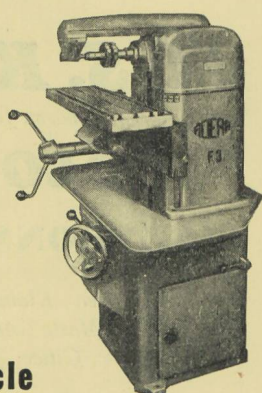
AG.
WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die Telephonie

ACIERA

FRÄSMASCHINEN
BOHRMASCHINEN

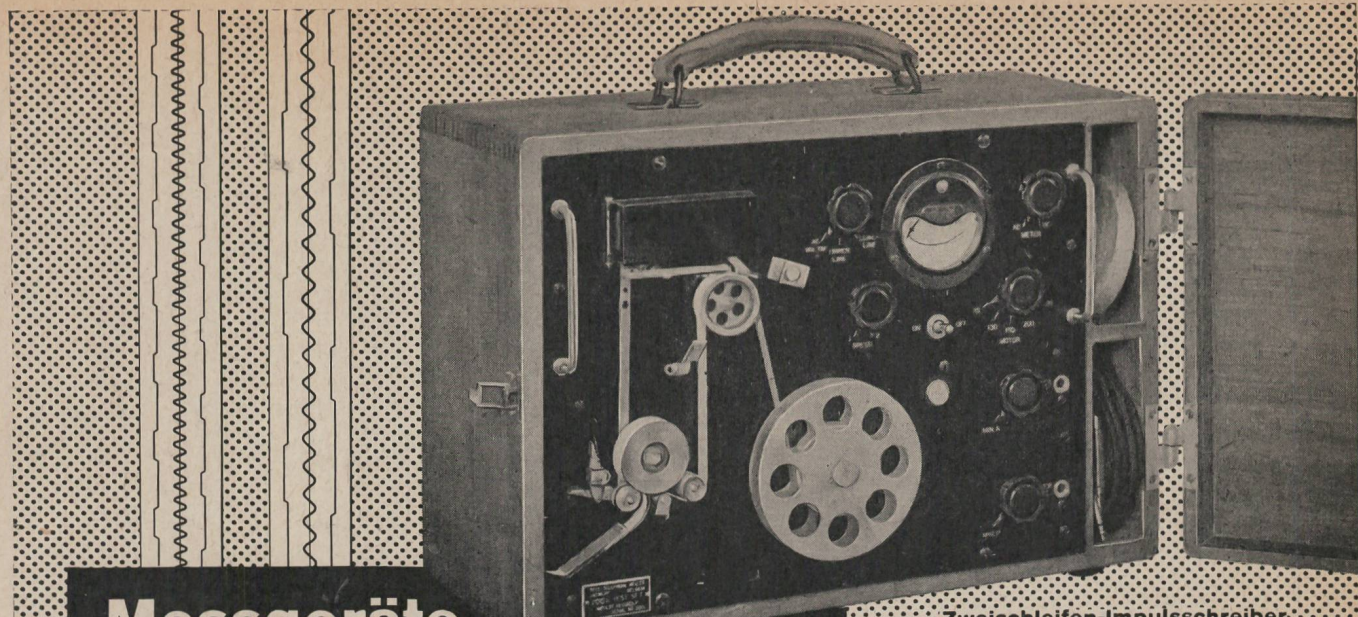
MASCHINENFABRIK
ACIERA SA., Le Locle



Gebr. MÜLLER AG., BERN

Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen
Telephon 2 35 38

Sicherungs- und Verteilkästen für Telephon. Zwei- und dreiteilige Breden für sämtliche Zoreseisen- und Kabelschutzeisen-Profile. Eigene Verzinkungsanlage.



Messgeräte

für die Telephon-Automatik und
Übertragungstechnik

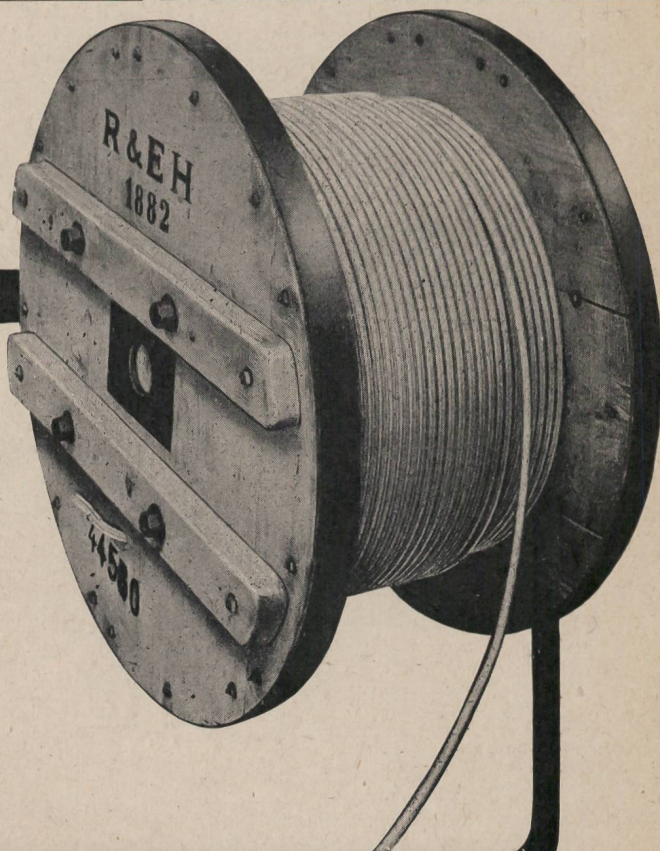
Standard Telephon und Radio AG. Zürich

mit Zweigniederlassung in Bern

Zweischleifen-Impulsschreiber



520

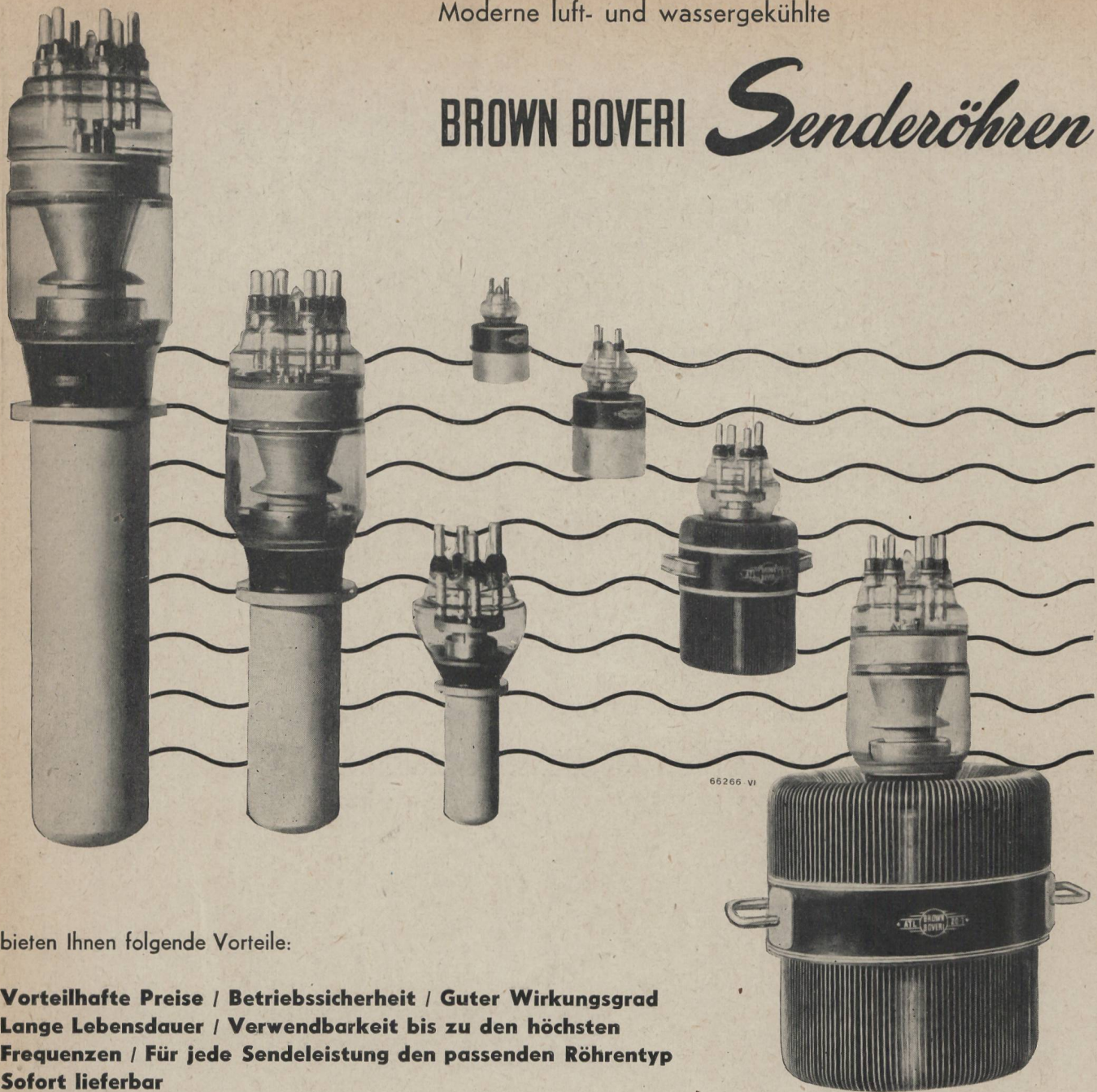


Leiter nach PTT-Vorschriften

Stationsdrähte	Type	R
Montierungsdrähte	„	U
Verteilerdrähte	„	S u. T
Telephonbleikabel	„	G
Klappenschränkkabel	„	K
Abgeschirmte Leiter		

Aktiengesellschaft R. & E. HUBER, Pfäffikon (Zch.)
SCHWEIZ. KABEL-, DRAHT- UND GUMMIWERKE

Moderne luft- und wassergekühlte

BROWN BOVERI *Senderöhren*

bieten Ihnen folgende Vorteile:

**Vorteilhafte Preise / Betriebssicherheit / Guter Wirkungsgrad
 Lange Lebensdauer / Verwendbarkeit bis zu den höchsten
 Frequenzen / Für jede Sendeleistung den passenden Röhrentyp
 Sofort lieferbar**

Aus unserem Bauprogramm:

Rundfunksender für Mittel-, Kurz- und Ultrakurzwellen / Sender für kommerzielle Telegraphie und Telephonie / Hochfrequenz-Röhrengeneratoren für industrielle Zwecke / Sende- und Empfangsgeräte für Verbindung mit Fahrzeugen / Mehrkanal-Richtstrahlanlagen für drahtlose Telephonie Sende- und Gleichrichterröhren / Hochfrequenz-Telephonie- und Fernwirkanlagen für Übertragungen auf Hochspannungsleitungen

A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

**BROWN
BOVERI**