

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:	5

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: 24.01.2026

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



FREQUENZ- KONTROLL- ANLAGEN

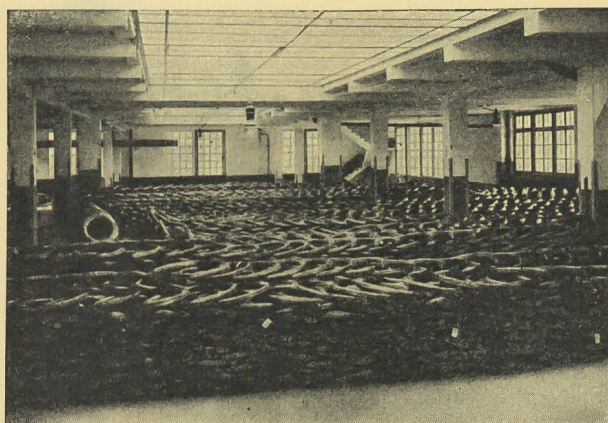
Zur Angabe der Differenz zwischen Synchron- und Normalzeit. Ausführung mit zwei Zifferblättern und Differentialzeiger

ELEKTRISCHE UHREN PRÄZISIONSAPPARATE FÜR ZEITMESSUNG

FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.

NEUCHATEL



Bronze-Drähte

in Speziallegierungen für Telephonleitungen

Spezialbronze

in Blechen und Bändern für Relaisfedern

Messing-Streifen

für Telephongabeln und -glocken

Schweizerische Metallwerke
Selve & Co., Thun

Telephon (033) 2 38 21

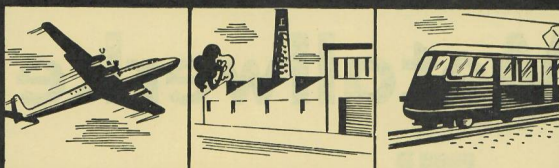


FINCH **Bildübertragung**

Übermittlung von Schriftstücken, Zeichnungen, Fotografien, Dokumenten über Leitungen od. drahtlos

Für Verwaltungsbetriebe, Industrie, Eisenbahn, Reportagen, Polizei, Militär, Flugwesen.

Grosse Übertragungsgeschwindigkeit.
Reproduktion sofort verwertbar.



PHILIPS-LAMPEN AG. ZÜRICH



Messbrücken

Wheatstone- und Thomsonbrücken, Kompensationsapparate, Hochspannungsmessbrücken nach Schering

Trüb, Täuber & Co. AG.

Fabrik elektrischer Messinstrumente u. wissenschaftlicher Apparate, Ampérestrasse 3
Zürich 10

***Brauchen Sie
BATTERIEN ?***

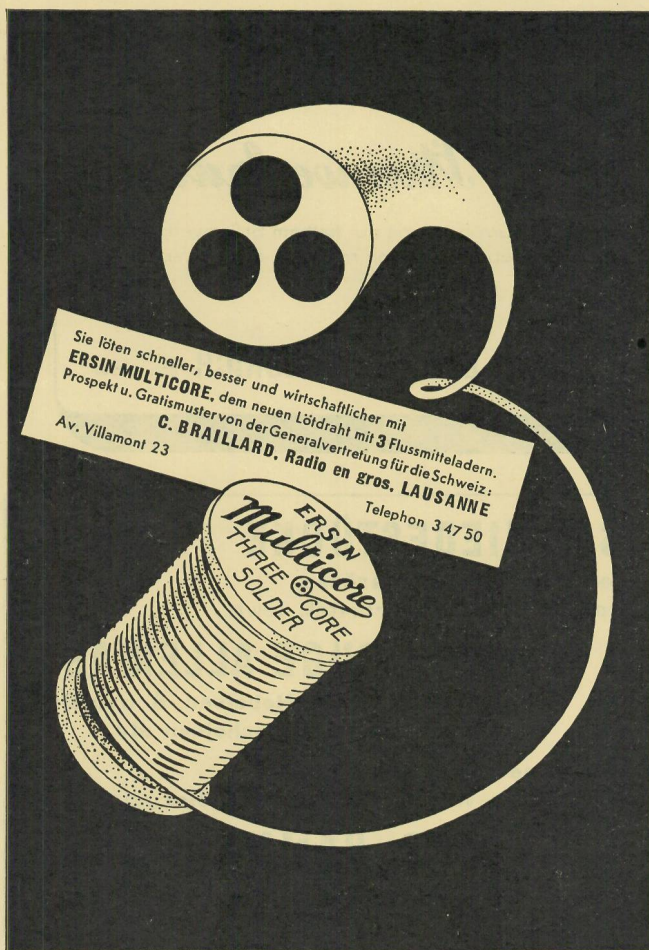
In Telephonanlagen haben sich unsere Batterien seit Jahrzehnten hervorragend bewährt. Wir fabrizieren aber auch Batterien für alle anderen Anwendungsbereiche und beraten Sie gerne

Accumulatoren-Fabrik Oerlikon
Zürich-Oerlikon

Lausanne (051) 46 84 20
(021) 2 93 61

Genève (022) 4 99 42





Bigla
HOLZ/STAHL

Handwerkliche Qualitätsleistung in Stahl- u. Holzkonstruktion

Die besonderen Beanspruchungen ausgesetzten Teile sind aus Stahl, das Äußere ist aus Holz in sachlicher und gediegener Linie. Der spielend leichte Schubladenlauf auf Patent-Kugellagerführungen und die vielseitige Einrichtungsmöglichkeit sind gleich wie beim Bigla-Stahlpult. Fürwahr ein „gefreutes“ Pult fürs ganze Leben, sowohl fürs Geschäft wie auch fürs Privat-Büro.

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

Permanente Ausstellungen:
Basel: Gerbergässlein 22
Bern: Bundesgasse 45
St. Gallen: Bleichestrasse 11

Gebr. MÜLLER AG., BERN

Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen
Telephon 235 38

Sicherungs- und Verteilkästen für Telephon.
Zwei- und dreiteilige Briden für sämtliche
Zoresisen- und Kabelschutzeisen-Profile.
Eigene Verzinkungsanlage.

Leitungsschnüre für Telefon- und Radio-Apparate

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

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

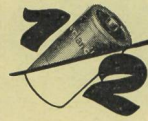
Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung,
der Schweiz. Bundesbahnen etc.

Altdorf

Dätwyler
A.G.
Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke

Die umwälzende Neuheit

TUNGSRAM



Stromverbrauch

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

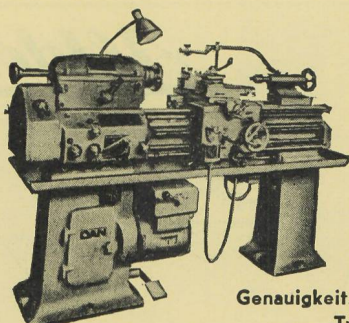


TUNGSRAM ELEKTR. AG. ZURICH (051) 27 32 55



AG.
WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die
Telephonie



Genaigkeits-Drehbank
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN
Zeughausgasse 17

Telephon 2 56 11

SCHMIEDESTÜCKE

Jeder Form und Grösse,
roh oder fertig bearbeitet, sowie

WERKZEUGE ALLER ART

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

Moderne mech. Werkstätten
Reparaturen von Maschinen jeder Grösse

R. MÜLLER, HAMMERWERKE
WORBLAUFEN

Telephon 4 80 57

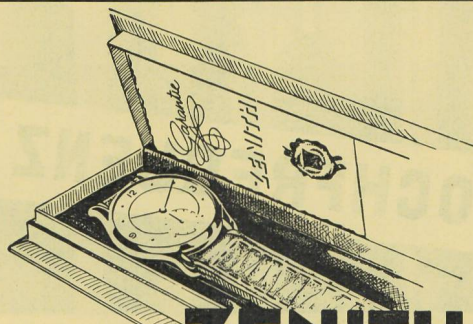
*Alles
fürs Telefon in
erstklassiger Qualität*



Telefonmaterial
ist ein von uns besonders
gepflegtes Spezialgebiet

ENGROSHAUS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL
OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5

SIHLQUAI 125 TELEFON (051) 23 76 62

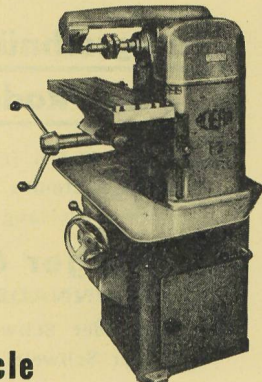


ZENITH
*En horlogerie
on ne fait pas mieux!*

ACIERA

FRÄSMASCHINEN
BOHRMASCHINEN

MASCHINENFABRIK
ACIERA SA., Le Locle



Elektrolyt- und Papierkondensatoren

**Standard Telephon und Radio AG.
Zürich**

503

MINIMAX

Feuerlöschapparate und -anlagen

nach allen bekannten Löschverfahren unter Verwendung von



Gegründet 1902

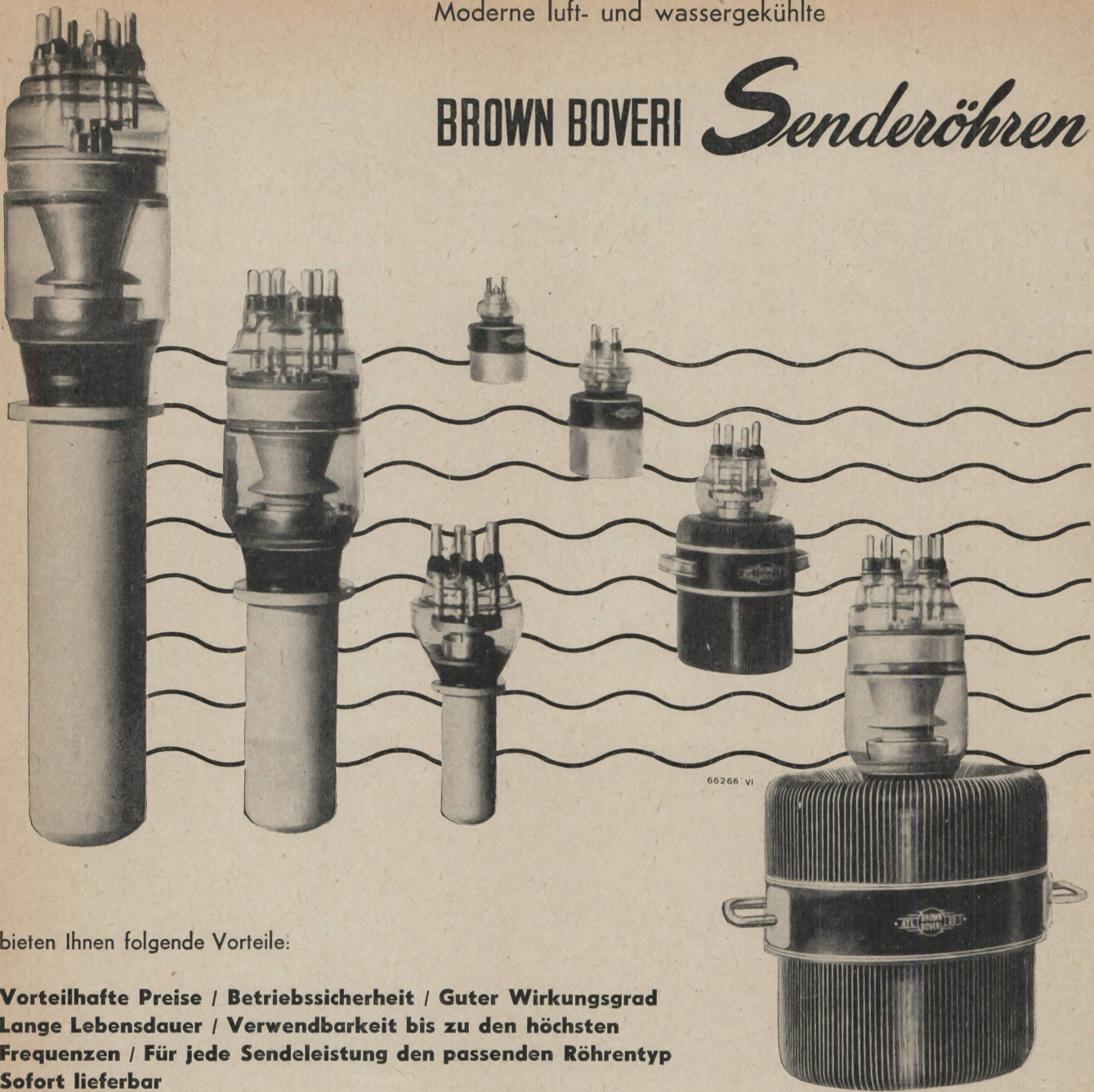
imprägnierender Löschflüssigkeit (Nasslöscher)
Kohlensäure- und Luftschaum
Kohlensäureschnee
Tetrachlorkohlenstoff
Frost sichere Spezialapparate
Speziallöscher mit nichtstromleitender Löschflüssigkeit
Tragbare, fahrbare und stationäre Grosslöschgeräte

MINIMAX AG. ZÜRICH

Mühlebachstrasse 36/38
 Telefon (051) 32 68 80/81

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

