

**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:** 27 (1949)

**Heft:** 2

## **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:** 25.01.2026

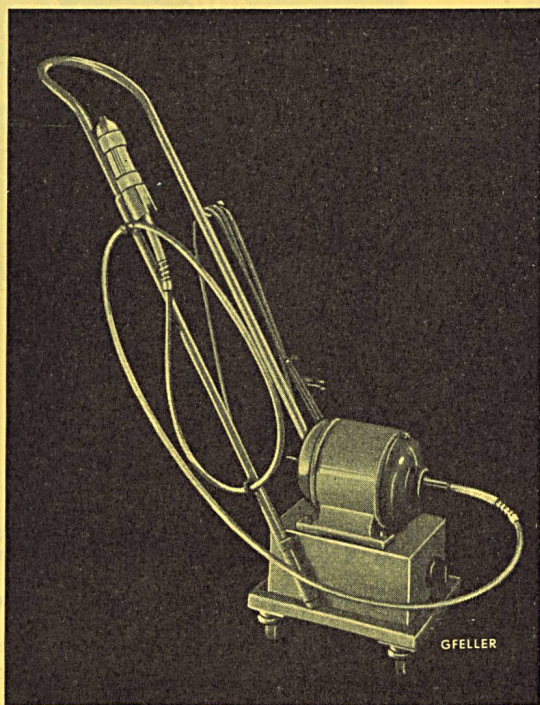
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# ELEKTRISCHE UHREN



## FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.  
NEUCHÂTEL



Fahrbare Maschine zum Abisolieren von Drähten

## CHR. GFELLER AG.

Bern-Bümpliz und Flamatt

Feinmechanische Apparate  
Telephon- und Signalapparate  
Gleich- und Wechselstromwecker  
Relais, Trocken-Ladegleichrichter

Fernsteuerungseinrichtungen  
Fernmelde- und Registrieranlagen  
Feuermelde- und Alarmanlagen  
Wasserstandsfernmeldeanlagen

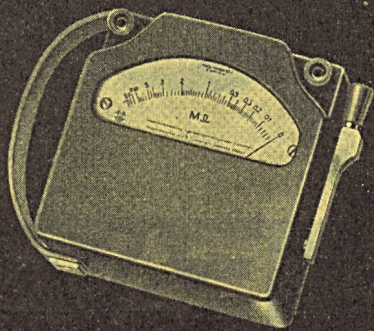
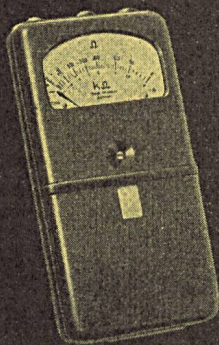


### Drehspul-Ohmmeter

0-5000  $\Omega$  , 0-50 K  $\Omega$

### Isolationsmesser

500 V 0-50 M  $\Omega$



kurzfristig lieferbar

## Trüb, Täuber & Co. AG.

Fabrik elektrischer Messinstrumente und wissenschaftlicher Apparate, Zürich

## Nepolin-Kleinkondensatoren

mit Papierdielektrikum,

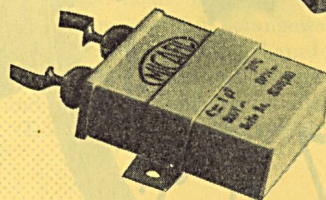
imprägniert und gefüllt

mit Isolierflüssigkeit.

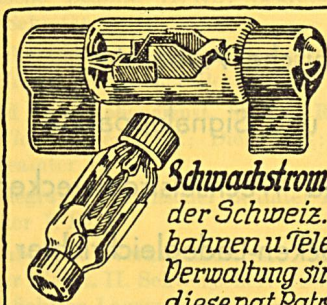
Für höchste Anforderungen

in der Starkstrom- und

Schwachstromtechnik

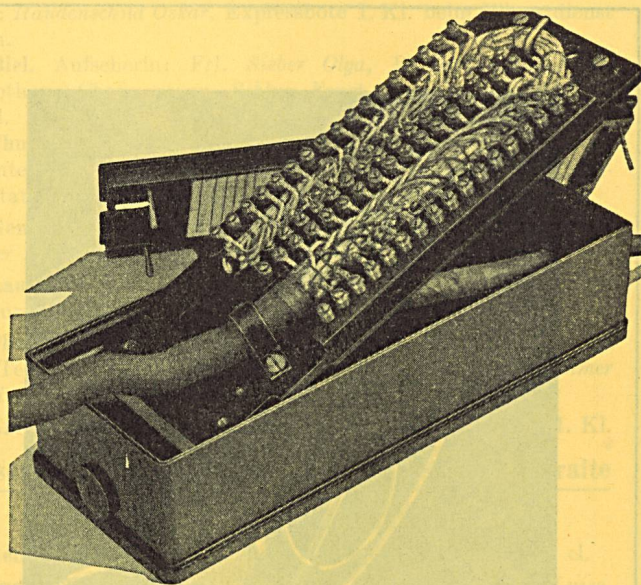


## MICAFIL AG. ZÜRICH



Die  
Schwachstromanlagen  
der Schweiz. Bundes-  
bahnen u. Telegraphen-  
Verwaltung sind durch  
diese Pat. Patronen vor  
**Überspannung**  
geschützt:

**LICHTAG.**  
Vereinigte Glühlampenfabriken  
**GOLDAU**



## 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

# PHILIPS

## Trägerfrequenz - Telephonie Anlagen

für 12, 24, 36 oder 48 Kanäle. Übersichtlicher Aufbau durch Unterteilen der Apparatur in Schubladen. Schnellstes Auswechseln einzelner Einheiten ohne Betriebs-Unterbruch

Endausrüstungsbuchten für 24 Kanäle + Reserven

Trägerfrequenzversorgung in einer Buchse für max. 288 Kanäle. Doppelausführung aller wichtigen Teile mit automatischer Umschaltung

Linienverstärkerbuchten für 24 Linienverstärker mit Entzerrern und Pilotempfängern zur Linienüberwachung



PHILIPS AG. ZÜRICH  
TEL. (051) 25 86 10

**Bigla** HOLZ/STAHL

eine Klasse für sich



Bigla Holzstahlmöbel sind ein Begriff • Neuzeitliches, individuell entwickeltes Qualitätserzeugnis von bisher nicht erreichtem Niveau. In metallarmer Zeit geplant und gebaut, heute nicht mehr wegzudenken. Nicht vergleichbar mit gewöhnlichen Büromöbeln. Stahlmöbel-Konstruktionsprinzip: Tragende, verbindende, funktionelle Teile aus Stahl, Platten und Wände aus Holz

**Bigla**



Biglen (Bern)

Bigler, Spichiger & Cie, AG

TELEFONBLEIKABEL

MASCHINENDRAHT

BLANKER-DRAHT

LEITUNGSDRAHT

GUMMBLEIKABEL

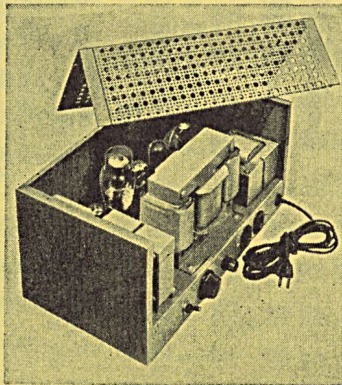
TELEFONDRAHT

EMAILDRAHT

**KUPFERDRAHT-ISOLIERWERKE  
AKT.-GES. WILDEGG**

# SORENSEN-REGLER

stabilisieren Ihre Wechsellspannung bis zu  $\pm 0,1\%$   
unabhängig von Frequenz und Last



150 VA bis 45 kVA für  
Messplätze  
Versuchs- und  
Prüfstände  
Laboriumsnetze  
elektromed. Apparate  
empfindliche Geräte  
Sender und Empfänger  
photometrische und  
photograph. Geräte

**NOBATRON** auf  $\pm 0,25\%$  konstanter,  
netzgespiesener Akku-Ersatz. 6V= bis 125V= 2,5A= bis 350A=

Generalvertreter:



**ARDAG**  
ZÜRICH

Ingenieurbüro

Möhlstrasse 24, Zürich  
Telephon (051) 26 66 74

## HOCHFREQUENZ

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

Münzautomaten

**AUTELCA AG., GÜMLIGEN/BERN**

Telephon: (031) 4 27 45

# DUCATI

## Elektrolyt-Kondensatoren

DUCATI S.A. Bahnhofstr. 77 - Zürich - Tel. 25 34 80



**Accumulatoren-Fabrik Oerlikon**  
**Zürich-Oerlikon**

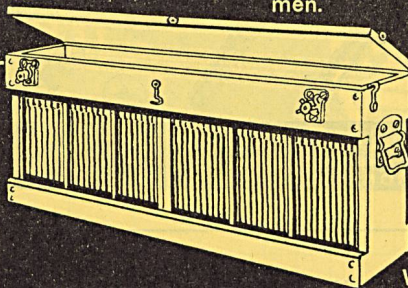
(051) 46 84 20

**Lausanne**  
 (021) 2 93 61

**Genève**  
 (022) 4 99 42

**Merkmale unserer transportablen Telefon-Batterien:**

Dicke positive Grossoberflächenplatten mit langer Lebensdauer und kleiner Schlammabfuhr. Kräftige, praktische Anschlussklemmen.



**Wir liefern auch:**

Auto- und Motorradbatterien, stationäre Batterien, Fahrzeugbatterien, Zugbeleuchtungsbatterien und Stahlaccu.



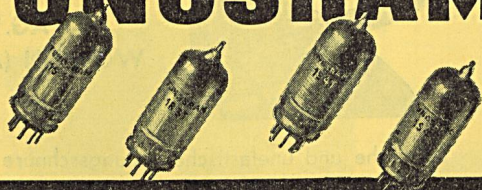
**ELECTRONA S.A.**

**BOUDRY / NEUCHÂTEL**

TÉLÉPHONE (038) 64246

*Die umwälzende Neuheit*

**TUNGSRAM**



*Stromverbrauch*

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



**TUNGSRAM ELEKTR. AG. ZÜRICH** (051) 27 32 55

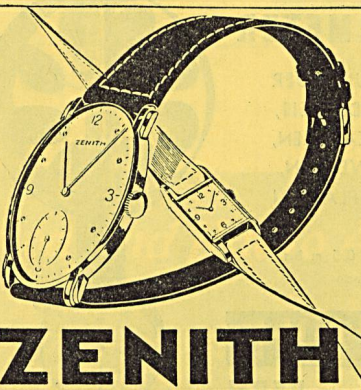
**SCHLEUDERBETONRÖHREN**

In allen Kalibern, nach dem jahrzehntelang bewährten System „Vianini“

**Kabelsteine, Kabelschalen, Kabelplatten**

Vorzügliche Referenzen

**KANDERKIES A.-G., THUN**



**ZENITH**

depuis près d'un siècle, répand dans le monde entier la réputation de l'horlogerie suisse de qualité.

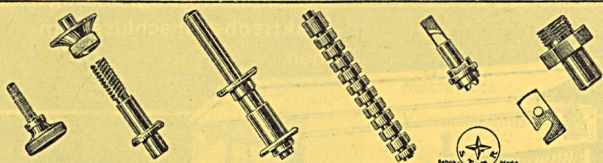
**ZENITH**

**PRÄZISIONS-Schrauben und Drehteile**

0,5–50 mm Ø

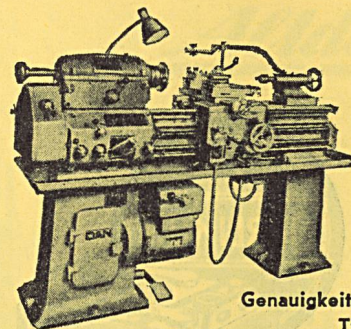
Stanz- und Pressteile bis 8 mm Dicke

Zubehörteile für Elektrotechnik, Radio usw.

**DECOLLETAGE A.-G.**

GRENCHEN (SCHWEIZ)

PRÄZISIONS-SCHRAUBENFABRIK

Genauigkeits-Drehbank  
Typ «DAN»**CHRISTEN & CO. AG. BERN**

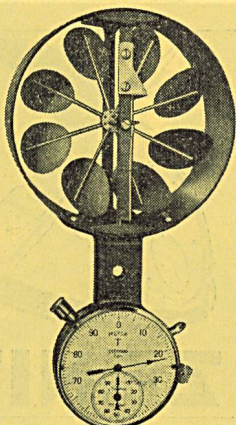
Zeughausgasse 17

Telephon 2 56 11

**Leitungsschnüre für Telefon-  
und Radio-Apparate**Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate,  
Stöpselschnüre für Umschaltsschränke  
Oelsauger für Bahnen**A. Heiniger & Cie. AG., Bern**  
BRUNNADERNSTRASSE 38Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung,  
der Schweiz. Bundesbahnen etc.**SAUTER****BEFEUCHTUNGSANLAGEN**FÜR TELEPHONZENTRALEN UND INDUSTRIE-  
BETRIEBE - 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, Steigelsen, Lochelsen etc.Moderne mech. Werkstätten  
Reparaturen von Maschinen jeder Grösse**R. MÜLLER AG., HAMMERWERKE**  
**WORBLAUFEN** Telephon 4 80 57AG.  
WOHLEN (Aargau)Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die  
Telephonie**HANDANEMOMETER**DIENT ZUR MESSUNG DER  
WINDGESCHWINDIGKEIT,  
DES ZUGES IN LUFTKANÄLEN,  
KAMINEN, BERGWERKEN,  
GRUBEN, AUF FLUGPLÄTZEN  
usw.Geschwindigkeiten von 0,5 m bis  
20 m pro Sekunde**STOPPANI**

AG.

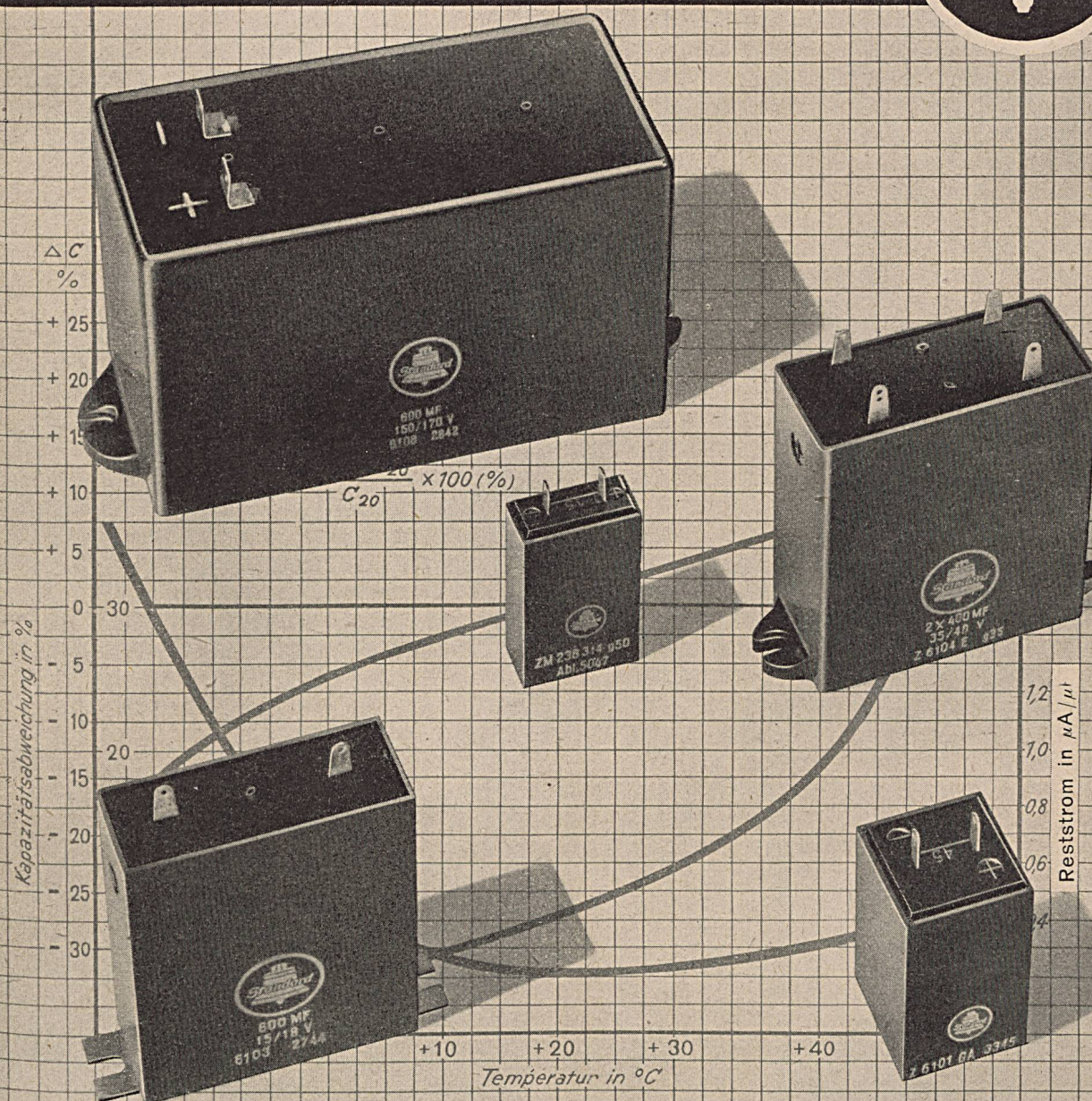
BERN

**Gebr. MÜLLER AG., BERN**Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen  
Telephon 2 35 38Sicherungs- und Verteilkasten für Telephon.  
Zwei- und dreiteilige Briden für sämtliche  
Zoreisen- und Kabelschutzseisen-Profile.  
Eigene Verzinkungsanlage.

Die Konstrukteure aller schweizerischen Telefonsysteme bevorzugen

# Standard-Kondensatoren

dank der anerkannten Qualität



**Standard Telefon und Radio AG. Zürich**

Postfach Zürich 38

Seestraße 395

Telephon (051) 45 28 00

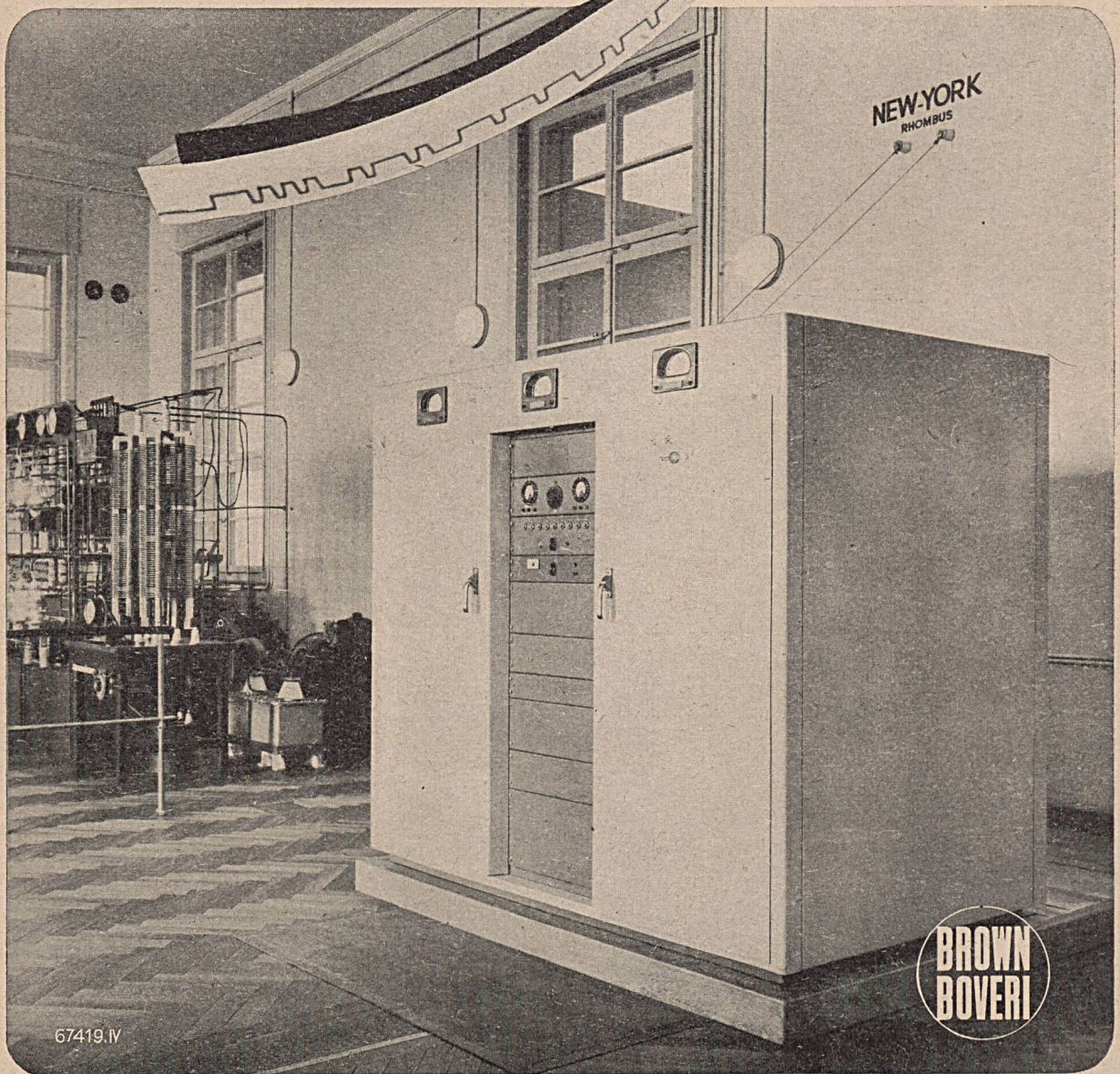
# Notre poste émetteur

standardisé – 10 kW

pour service télégraphique  
à ondes courtes

est livrable

*de stock!*



**SOCIÉTÉ ANONYME BROWN, BOVERI & CIE, BADEN**