

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 telegrafi svizzeri
Herausgeber:	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
Band:	29 (1951)
Heft:	12

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: 19.02.2026

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

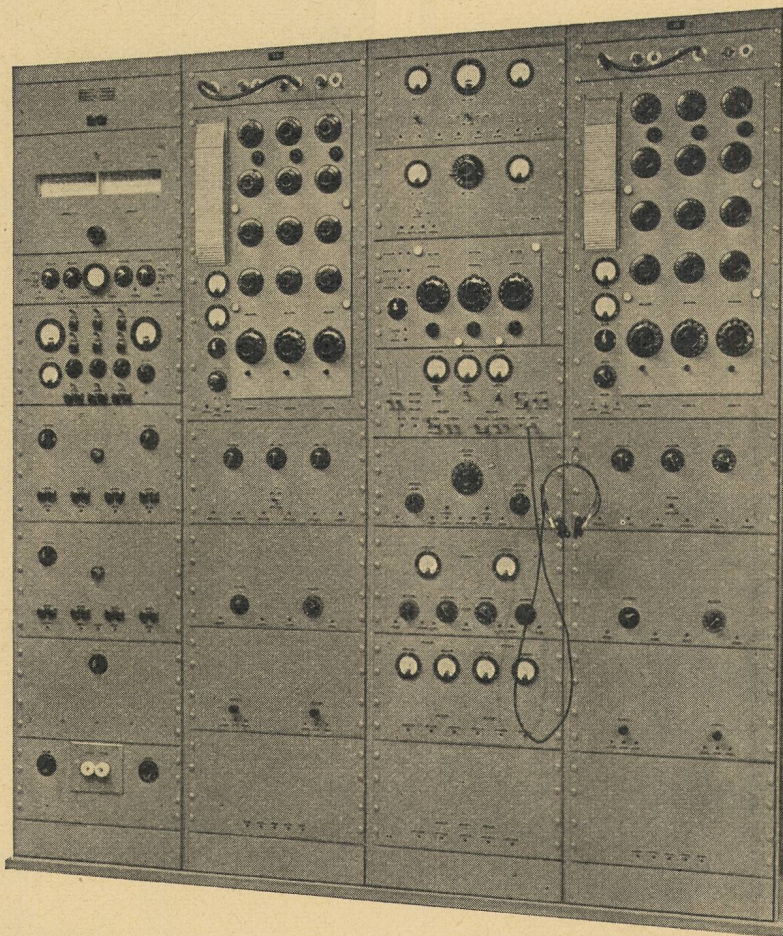
Seit

6 Jahrzehnten

liefern wir Fernsprech-Apparate
aller Art an die PTT

Zellweger
USTER

Wir bauen aber auch:



Kurzwellen-Empfangsanlage in Riedern/BE

Reportage-Verstärker für vielseitigen Gebrauch

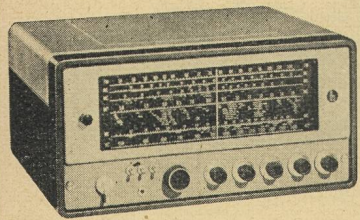
Kommerzielle Empfangsanlagen für höchste Ansprüche

Tonfrequenz-Zentralsteuerungen für Elektrizitätsverteilnetze

Hochfrequenztechnische Geräte für Militärzwecke

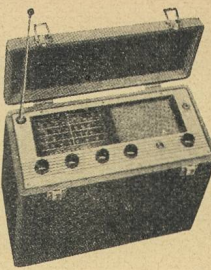
Zellweger AG., Apparate- und Maschinenfabriken Uster, Uster (Zürich) Tel. (051) 96 95 75

NEU



Modell SX 62 U

Fr. 2548.—



Modell S-72

Fr. 695.—

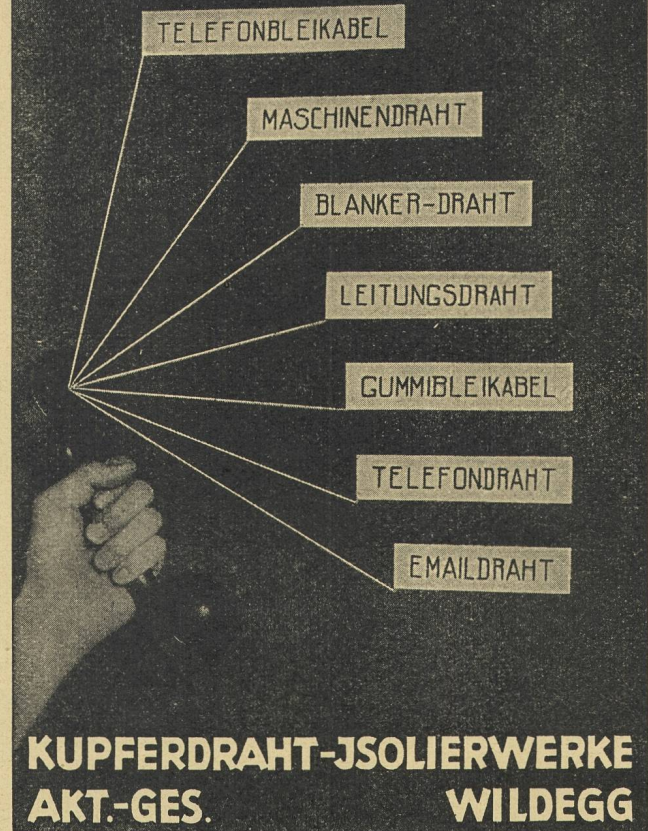
hallicrafters

Warum sind Hallicrafters-Apparate schwer erhältlich?

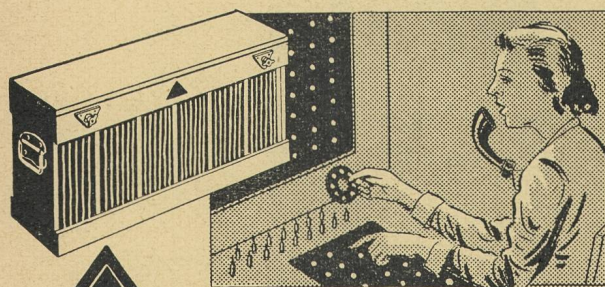
Im Jahre 1951 bezifferten sich die Armeelieferungen auf ca. Fr. 100 000 000.—. Die Bevorzugung der Marke HALLCRAFTERS durch das US-Signal-Corps ist ein Beweis für die Leistungsfähigkeit dieses Fabrikates, und die ständige Entwicklung und Verbesserung der HALLCRAFTERS-Geräte findet die Beachtung der Fachleute auf der ganzen Welt.

Verlangen Sie Prospekte von der Generalvertretung für die Schweiz:

JOHN LAY, Radio en gros und Fabrikation, LUZERN
Himmelrichstrasse 6 — Tel. (041) 3 44 55/55/57



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



Schnell und sicher!

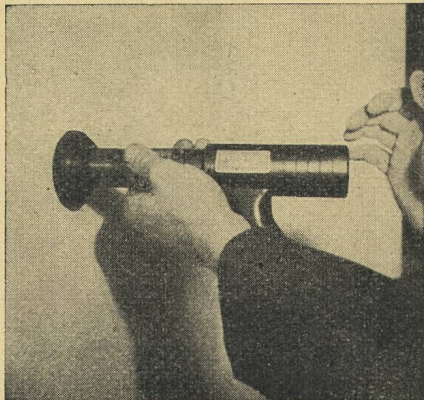


Wir fabrizieren
Accumulatoren
für alle Verwen-
dungszwecke

ELECTRONA-Telephon-Batterien
mit Grossoberflächenplatten
zeichnen sich durch lange Lebens-
dauer und kleine Schlammbildung
aus und eignen sich speziell für
Dauerladung.

ELECTRONA A.G.
Accumulatorenfabrik
BOUDRY / NEUENBURG
TELEPHON 6 42 46

SPIT - Bolzenschiessapparat



Die schnellste und rationellste Montagemethode im Elektro-
gewerbe. Schraub- oder Nietbolzen werden mit Munition
ohne jedes Vorbohren direkt eingeschossen.

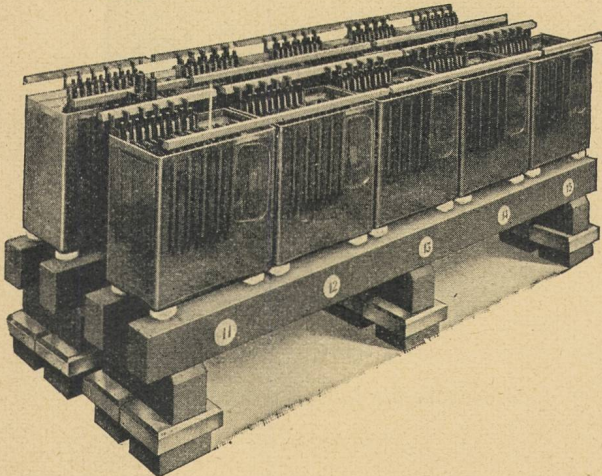
Bedeutende Zeiteinsparungen bei Installationen von Briden,
Rohrschellen, Tableaux, Schlitzbandeisen, Leuchten usw. —
Verlangen Sie den ausführlichen Prospekt, Offerten, Referen-
zen oder gleich eine Vorführung von der Spezialfirma:

WILLY EGLI & CO. ZÜRICH

Dübel und Werkzeuge
Gotthardstrasse 6 Telephon (051) 27 29 91



In **Gleichstromanlagen** haben sich unsere Batterien seit Jahrzehnten hervorragend bewährt. Wir fabrizieren Batterien für alle Anwendungsgebiete und beraten Sie gerne.



Accumulatoren-Fabrik Oerlikon

Lausanne
(021) 3636

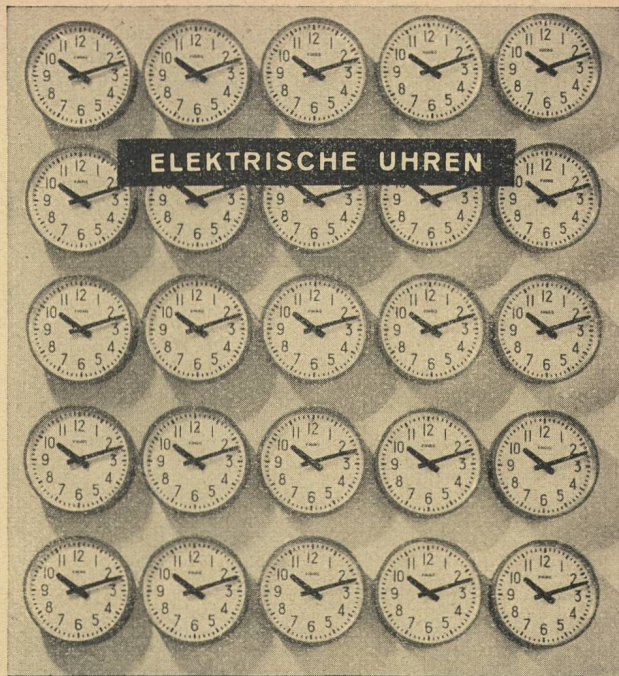
Zürich-Oerlikon

Genf

(021) 262661

(051) 468420

(022) 28824



FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG. NEUCHATEL

FAVA
H.551



erzfristig lieferbar

Trüb, Täuber & Co. AG.

Fabrik elektrischer Messinstrumente und wissenschaftlicher Apparate, Zürich

TUNGSRAM

Senderöhren

ZAHLREICHE TYPEN

Trioden / Tetroden / Pentoden
Hochspannungs-Gleichrichter
Thyratrons

Kurzfristig lieferbar

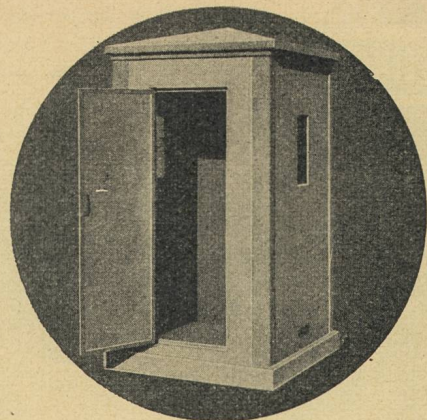
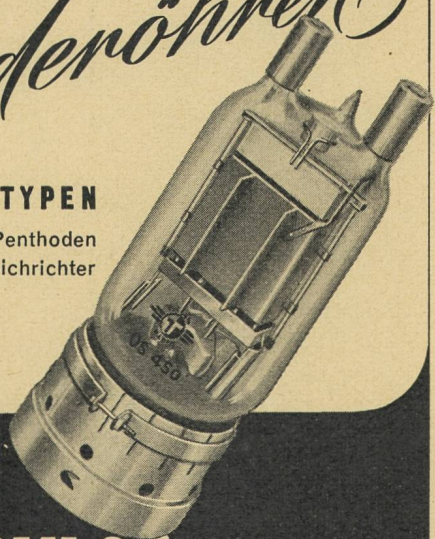


TUNGSRAM S.A.

CAROUGE-Genève

TELEPHON
022/4 12 30

VERKAUFSBUREAU ZÜRICH /
BEDERSTRASSE 1 / TELEPHON 051/27 32 55



BETONKABINE

Typ SBB

ebenfalls für Leitungsdurchschalter
verwendbar

A. BANGERTER & CIE. AG., LYSS

Cementwaren und Bausteinwerke

Telephon (032) 8 41 23

B-Metalle

Lötzinn in Stangen und Draht

Kolophoniumdraht

Tinalin-Spezial-Lötendraht

Reinzinn in Stangen und Draht

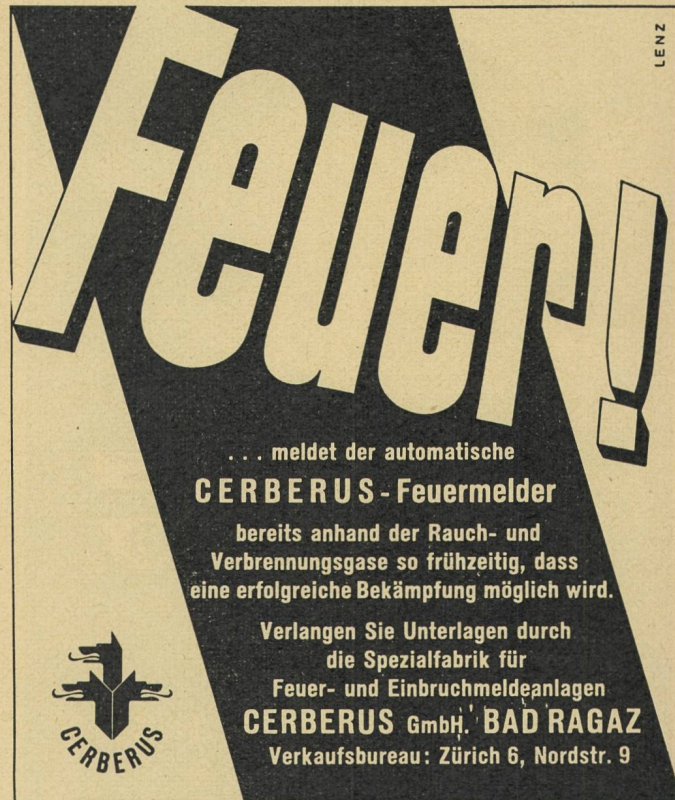
Lagermetalle

Bohli & Rauscher AG., Biel

Unterer Quai 102

Telephon Biel (032) 2 33 15

Pieterlen (032) 7 71 07



HUNZIKER-SUPERBETON-SCHLEUDERRÖHREN

für

Kabelleitungen

Kanalisationen, Druckleitungen, Trinkwasser-versorgungen und andere Spezialgebiete

AKTIENGESELLSCHAFT

HUNZIKER + CIE.

Zentralbureau Zürich Lagerstr. 1

Werke: Zürich / Brugg / Olten / Döttingen / Pfäffikon Sz. / Bern

MAAG-

Federkontakt-stecker bedeuten sicheren Kontakt und störungsfreien Betrieb.



GOTTFRIED MAAG
TELEPHONFABRIK
DREIKÖNIGSTR. 21 (CLARIDENHOF)
ZÜRICH

Trotz 1800 Meter über Meer können wir günstige Preise offerieren

Buchdruckerei AG., Arosa

Kurze Lieferfristen

Prospekte ein- und mehrfarbig, Preislisten
Geschäftsdrucksachen für jeden Zweck
Durchschreibegarnituren etc.

DIAGRAMM-PAPIERE

Wachsschichtpapiere und -kartons in Rollen und Bogen
Fernschreiberrollen für alle Systeme
Buchungs- und Additionsrollen, Spezialausführungen

ROSENSTIEL-PAPIER AG. ZÜRICH 45

Giesshübelstrasse 48

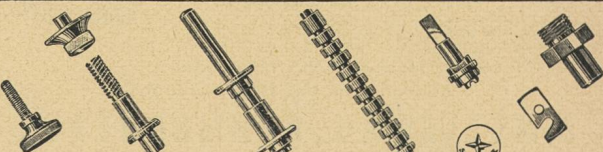
Telephon (051) 33 00 22

PRÄZISIONS-Schrauben- und -Drehteile

0,3–50 mm Ø

Stanz- und Pressteile bis 8 mm Dicke

Zubehörteile für Elektrotechnik, Telephon, Radio usw.



DECOLLETAGE A.-G.
GRENCHEN (SCHWEIZ)
PRÄZISIONS-SCHRAUBENFABRIK

Wir projektiert und bauen in eigenen
Werkstätten erstklassige Anlagen für:

**KLIMATISIERUNG
BEFEUCHTUNG
ENTSTAUBUNG**

Rickenbach u. Sohn
St. Gallen

Tel. (071) 3 13 58

Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

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

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen

Blankweg 4

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

SAUTER

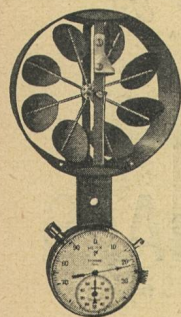
BEFEUCHTUNGSLAGEN

FÜR TELEPHONZENTRALEN UND INDUSTRIEBETRIEBE – MIT HANDSCHALTUNG ODER MIT VOLLAUTOMATISCHER REGULIERUNG

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

STOPPANI

AG., Könizstrasse 29, BERN



Anemometer, meteorologische Instrumente, Messuhren und Messgeräte, Einstellungsmesser, Klimometer, Wassermessflügel, Limnigraph, **Elektrische Apparate**, Klein-Mehrachstecker, Widerstände.

Schmiedestücke

jeder Form und Grösse
roh oder fertig bearbeitet

Werkzeuge aller Art

Hämmer, Pickel, Hebeisen, Schaufeln,
Äxte, Steigeisen, Locheisen etc.

Moderne mech. Werkstätten
Reparaturen von Maschinen jeder Art



R. MÜLLER AG., HAMMERWERKE

WORBLAUFEN Telephon (031) 65 84 57

Gebr. MÜLLER AG., BERN

Mech. Werkstätte und Eisenkonstruktionen
Telephon 2 35 38

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

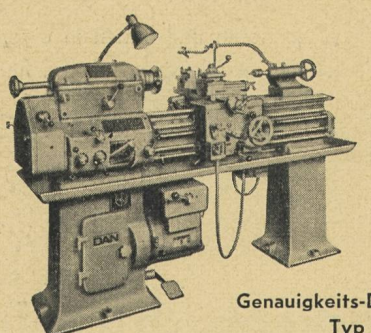
GEBRÜDER SINGEISEN Liestal



Schlosserei

Gegründet 1803

EISENCONSTRUKTIONEN



Genauigkeits-Drehbank
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN

Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

EISENGIESSEREI BIEL GmbH.

FONDERIE DE FER BIENNE S.à.r.l.

Tel. (032) 2 43 19, Alexander Schönstr. 6/8



Maschinenguss in Speziallegierungen

Gusslegierungen für alle Zwecke

Guss für die elektr. und chem. Industrie

Kabelmuffen . Kanalisationsguss

Bauguss . Roststäbe in feuerfestem Guss

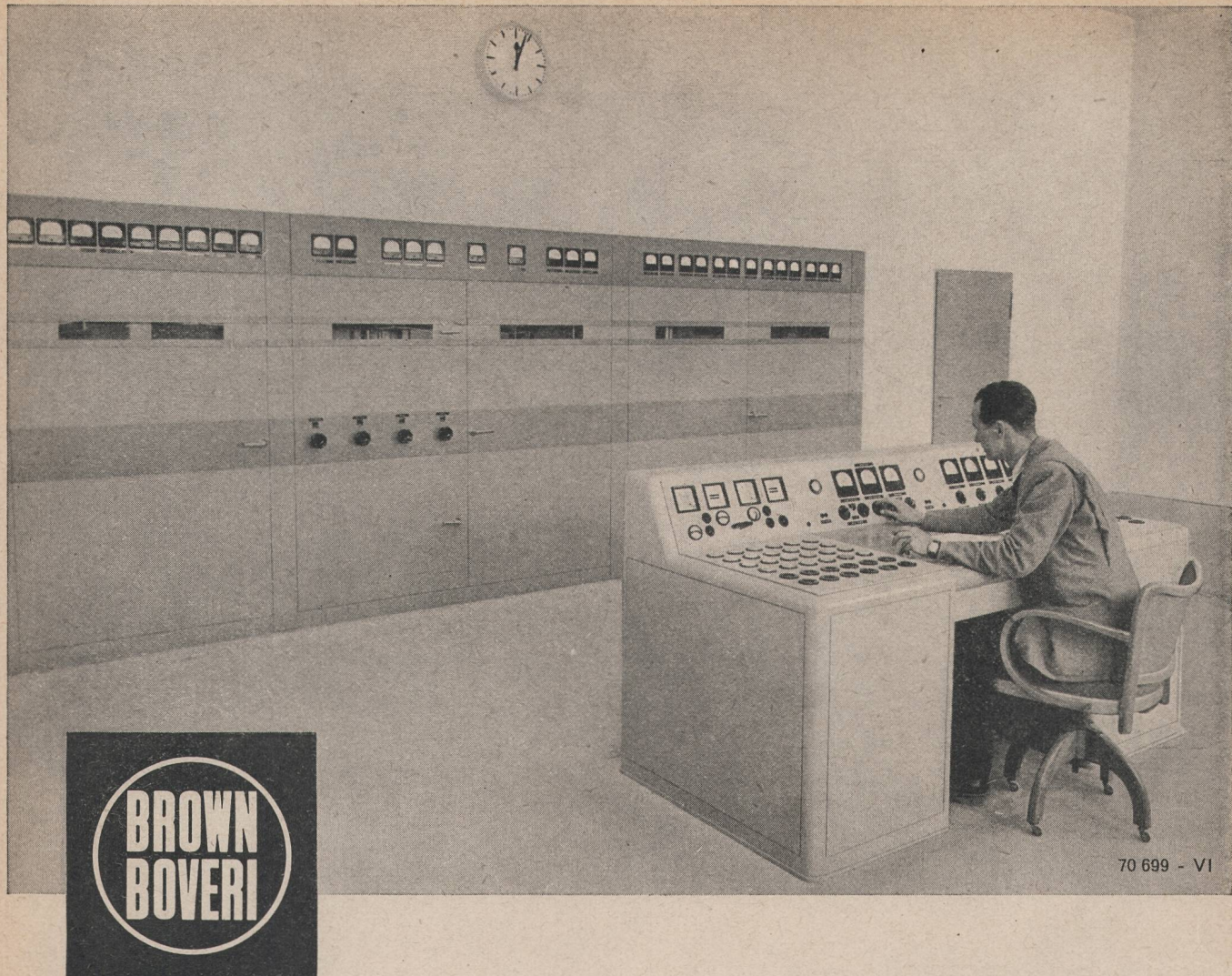
Ausrüstung sämtlicher
Telephon-Zentralen der
Netzgruppen Zürich, Basel,
Genf, der
Tonfrequenz-Verstärker-
Ämter, der Radio-Studios
Zürich, Basel, Bern,
Lausanne und Lugano,
der Landes-Sender
Sottens I und II,



der Transatlantischen
Radio-Telephonie-Sende-
und Empfangsstationen,
der Blindlande-Anlage
in Kloten
durch die

Standard Telephon und Radio AG.

Zürich,
mit Zweigniederlassung in Bern



70 699 - VI

Der grösste luftgekühlte Mittelwellen-Rundfunksender

der in der Schweiz bis jetzt gebaut wurde, stammt aus den Werkstätten der AG. Brown, Boveri & Cie., Baden, und ist nun in Deutschland nach einer kurzen Montagezeit von nur 9 Wochen dem Betrieb übergeben worden. Er ist mit Wechselstrom geheizt und seine Trägerleistung von 135 kW überstreich das ganze Mittelwellenband von 535—1605 kHz.

Nachdem sich die Kathodenfolgeschaltung beim Brown Boveri Sender Beromünster seit zwei Jahren

bestens bewährt hat, wurde sie auch bei dieser Anlage angewendet. Sämtliche Senderöhren ab 120 W Anodenverlustleistung sowie die Gleichrichterröhren stammen aus eigener Fabrikation, und die Treiber- sowie die Endstufen beziehen ihre Anodenspannung aus einem Brown Boveri Röhrengleichrichter gleicher Bauart, wie er im Sender Monte Ceneri verwendet wird.

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