

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: 30 (1952)

Heft: 10

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

Relaisgesteuerter

Linienwähler

kombiniert mit Direktsprechanlage



AUTOPHON

Solothurn

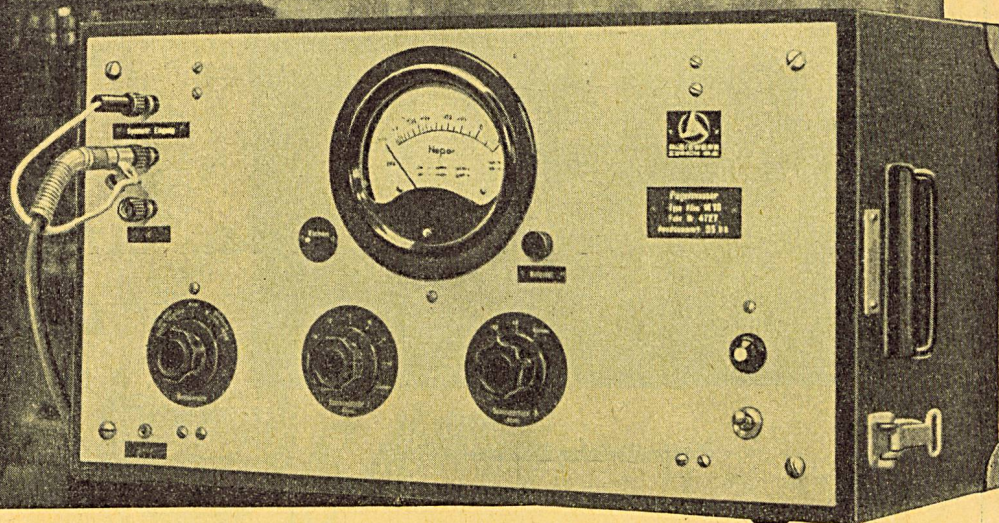


**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

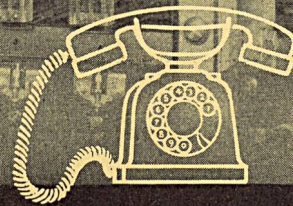
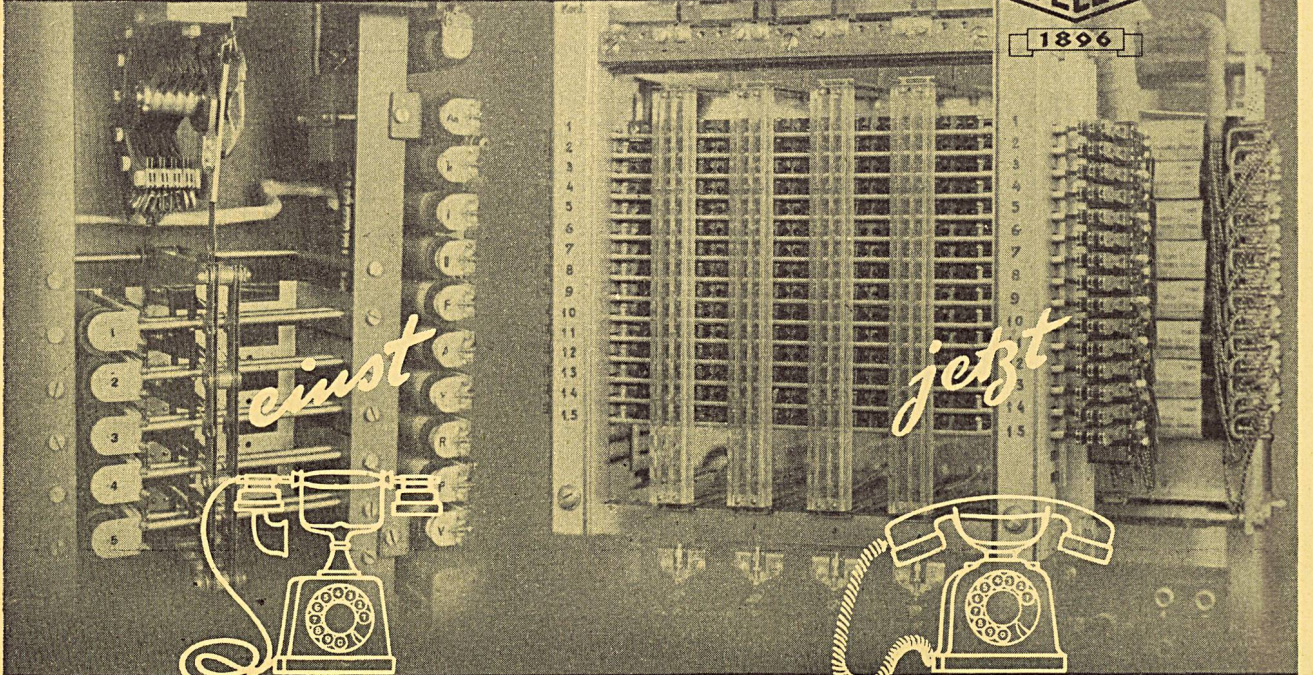
ALBIS MESSGERÄTE

Der Pegelmesser

Der Pegelmesser wird für Dämpfungs- und Verstärkungsmessungen an Telefon-, Musik- und Trägerfrequenzleitungen verwendet; ferner als Verstärker-Röhrenvoltmeter für Effektivwertmessungen. Der grosse Frequenzbereich (50 Hz - 200 kHz) und die hohe Messgenauigkeit machen den Pegelmesser zu einem vielgebrauchten, nützlichen Instrument in der Fernmelde-technik.

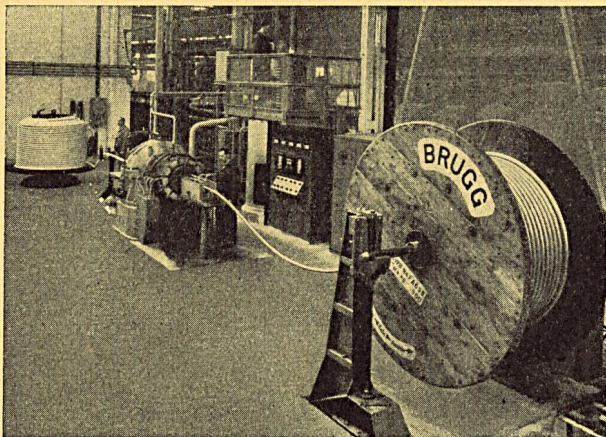


Elektrische Nachrichtentechnik



CHR. GFELLER AG. BERN-BÜMPLIZ UND FLAMATT

KABELWERKE BRUGG AG.



«Kontinuierliche Bleikabelpresse»

BLEIKABEL

für

Stark- u. Schwachstrom

©

TRU-LAY-BRUGG-

DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

©

Für Telephon-Zentralen fabrizieren wir

Zentralenkabel

Soflex-Verteilerdrähte

Montierungsdrähte

Isolationsstücke aus Dellit-Hartpapier

Widerstandsträger aus Steatit

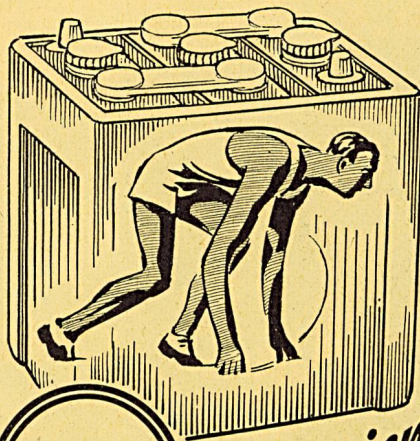
Für Relaisspulen:
Emaildraht, Öltuch, Ölseide



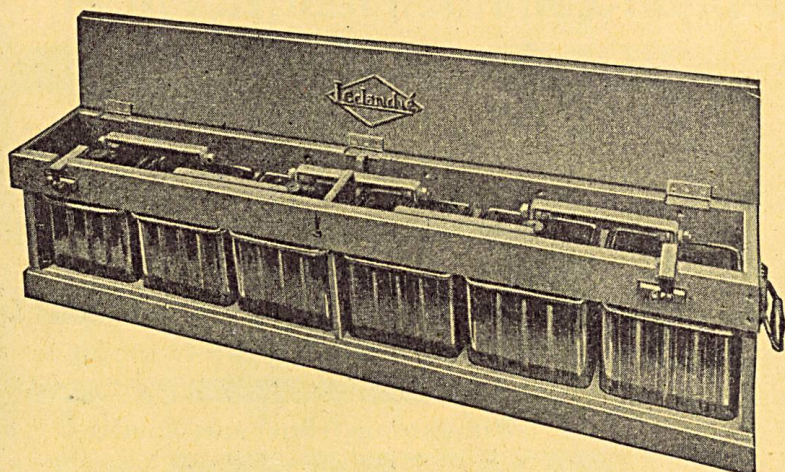
SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE
BREITENBACH bei Basel

Der gute Start

ist wichtig - auch beim Auto.
Mit einer Oerlikoner Batterie
gelingt er immer.



Batterien

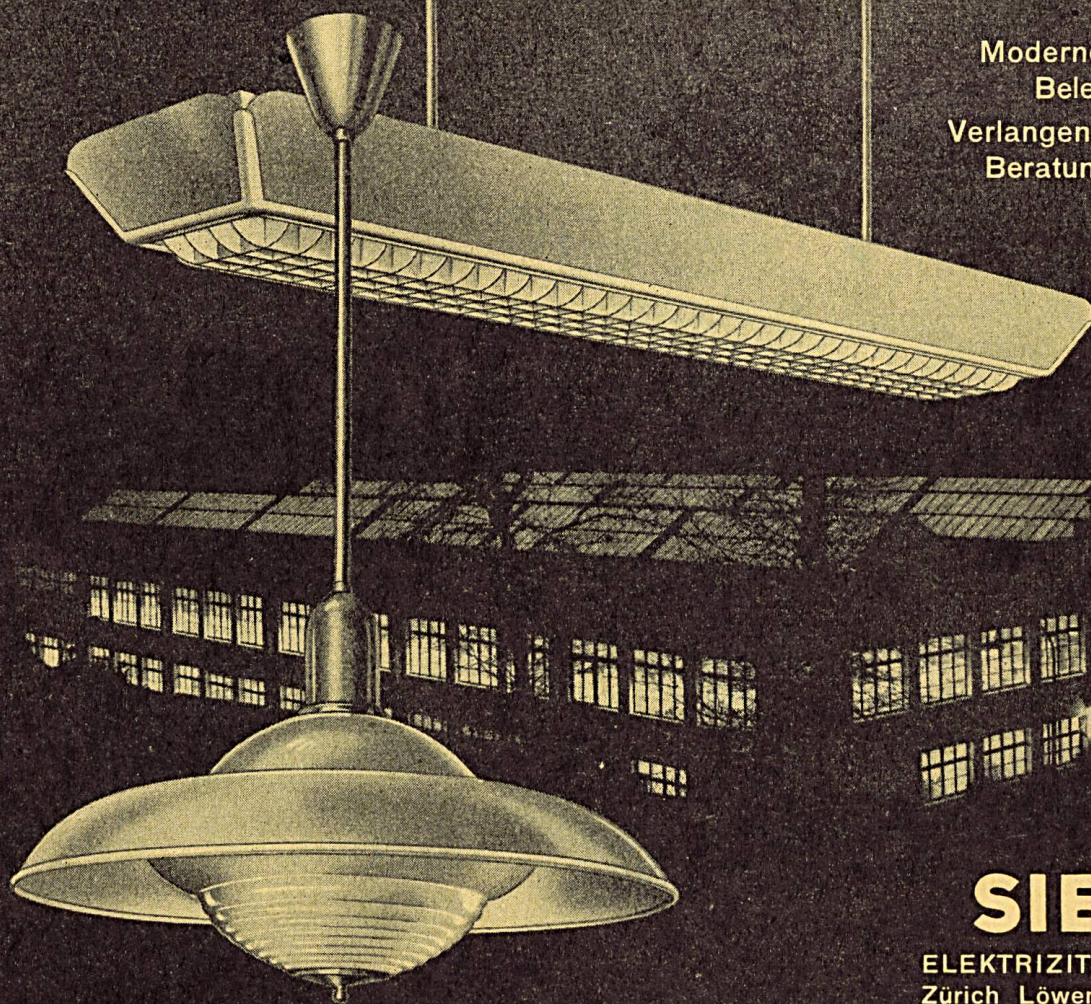


NASS- UND TROCKENELEMENTE
FÜLLELEMENTE
BLOCK- UND ZYLINDERKONDENSATOREN
ELEKTROLYTKONDENSATOREN

BLEI- UND CADMIUM-NICKEL-AKKUMULATORENBATTERIEN

für Telephonzentralen, Kraftwerke, Fernschalterantriebe, Signalanlagen, Notbeleuchtung, Elektrokarren, Schienentraktoren, Bahnwagenbeleuchtung, zum Anlassen von Autos, Dieseltriebwagen, Notstromgruppen etc.

LECLANCHÉ S. A., YVERDON



Moderne und wirtschaftliche
 Beleuchtungsanlagen
 Verlangen Sie unsere kostenlose
 Beratung und Projektierung

SIEMENS

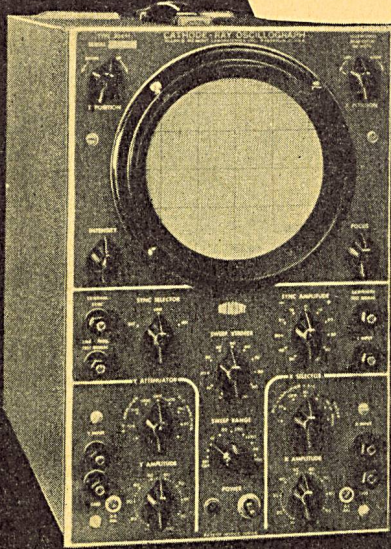
ELEKTRIZITÄT SERZEUGNISSE AG.
 Zürich Löwenstr. 35 Tel. (051) 253600

DUMONT

KS-OSZILLOGRAPH TYP 304-A

Ein neuer Begriff in der Oszillographie — ein genaues, geeichtes Kathodenstrahl-Voltmeter.

- Gleich- und Wechselstromverstärker hoher Empfindlichkeit für X- und Y-Achse, 0...300 kHz.
- Neues KS-Rohr mit flachem Schirm, Astigmatismus-Korrektion.
- Kippgenerator für wiederholte und gesteuerte Auslenkung.
- X-Achse-Dehnung bis 6 × Schirmdurchmesser.
- Direkte Spannungsmessung von 0...1000 V mittels eingebauten Eichsystems $\pm 1\%$.



Typ 304 A mit total 3 kV Beschleunigungsspannung.

Fr. 1726.-

Verlangen Sie detaillierte technische Unterlagen wie auch Katalog über weitere Oszillographen, Kameras und KS-Röhren!

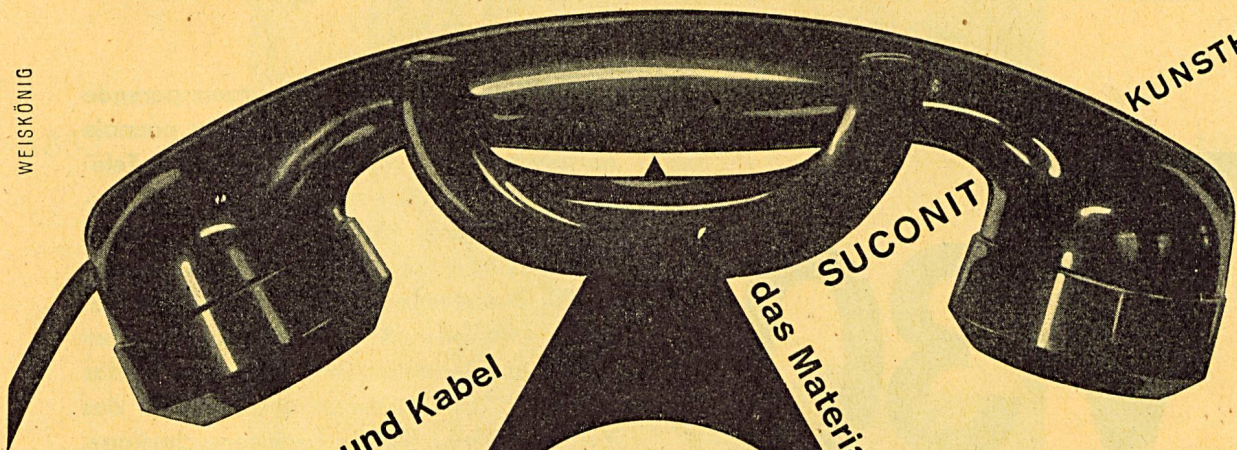


SEYFFER & CO. AG. ZÜRICH

KANZLEISTRASSE 126

TELEPHON 051 / 25 69 56

WEISKÖNIG



KUNSTHARZ

SUCONIT

das Material für

Press-Stücke aller Art

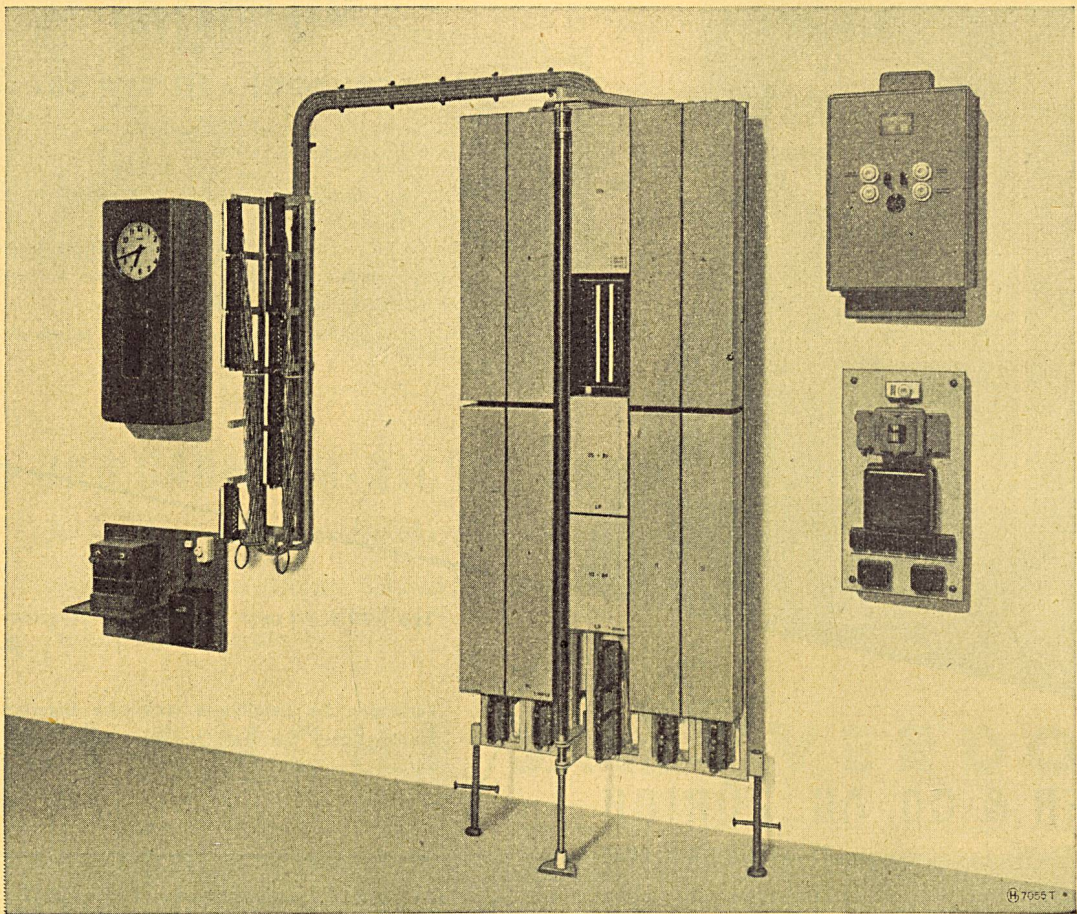
Isolierte Drähte und Kabel

SUHNER+CO

HERISAU

TELEPHON (071) 5 18 31

DRAHT-, KABEL- & GUMMIWERKE, KUNSTHARZPRESSWERK



V30

Der Automatentyp für eine raumsparende Wandmontage. Das Bild zeigt die normale Aufstellung dieser automatischen Haus-Telephonzentrale V/30 kombiniert mit einer Personensuch- und elektrischen Uhrenanlage. Von links nach rechts: Hauptuhr mit Stromquelle; Hauptverteiler; Automat, ausgerüstet mit 2 Amtslinien, 3 Verbindungsaggregaten und dem Personensuch-Zusatz sowie das Netzgerät zum Automat und darunter das Verteilertableau für die Personensuchanlage. Die spätere Erweiterung der Zentrale bis zum Endausbau von 5 Amtslinien und 30 Teilnehmeranschlüssen ist durch Hinzufügen weiterer Bauelemente leicht ausführbar.

Hasler AG Bern
WERKE FÜR TELEPHONIE UND PRÄZISIONSMECHANIK