

Objektyp: **Advertising**

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**

Band (Jahr): **29 (1951)**

Heft 12

PDF erstellt am: **10.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.





## Jugend von heute, Telefonbenützer von morgen...



Im Telephonierunterricht lässt die TV schon die Schulkinder mit dem Telephon vertraut werden. Sie kommt mit dem Telephonapparat ins Klassenzimmer, und die Schüler dürfen selber Verbindungen herstellen. Diese gehen auf die im Hauptamt aufgestellte Bedienstungstation. Eine Lehrtelephonistin übernimmt die Rolle des Gesprächspartners und überwacht alle Wahlvorgänge am Zahlenmelder. Sie belebt die Instruktion durch gelegentliches Aufschalten des Besetztzeichens oder des Hinweistones. — Im Klassenzimmer achtet der Lehrer auf Sprechdisziplin und korrektes Halten des Hörers.

Und wenn die jungen Telephonbenützer ihrer Sache sicher sind, darf jeder auf Kosten der Verwaltung dem Onkel oder der Tante richtig telephonieren!



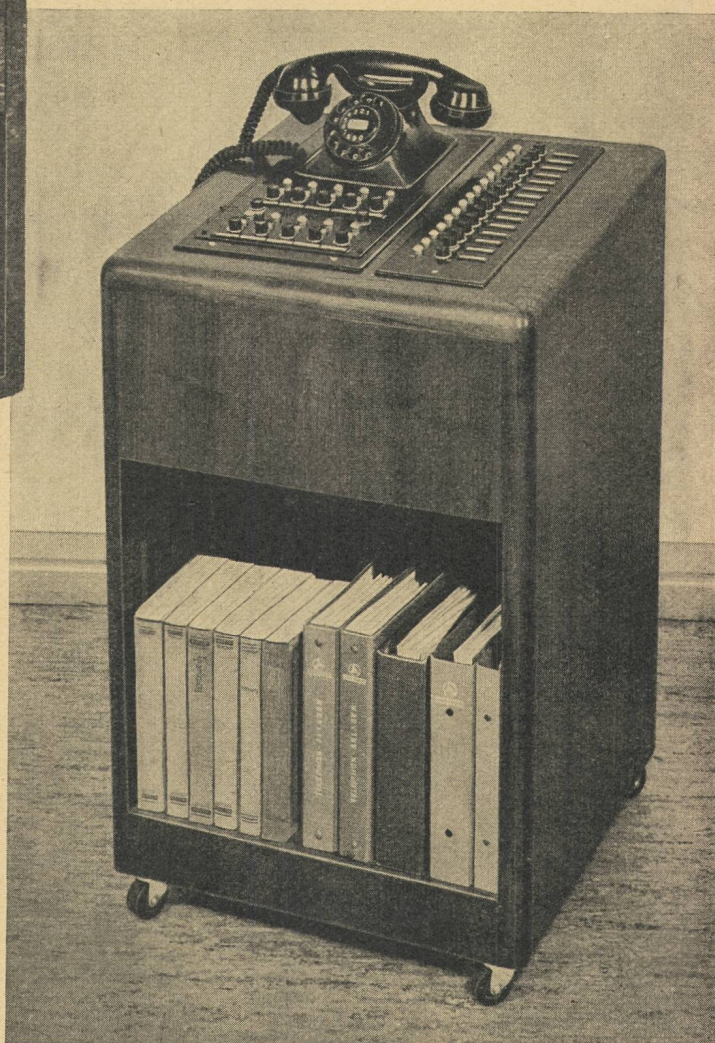
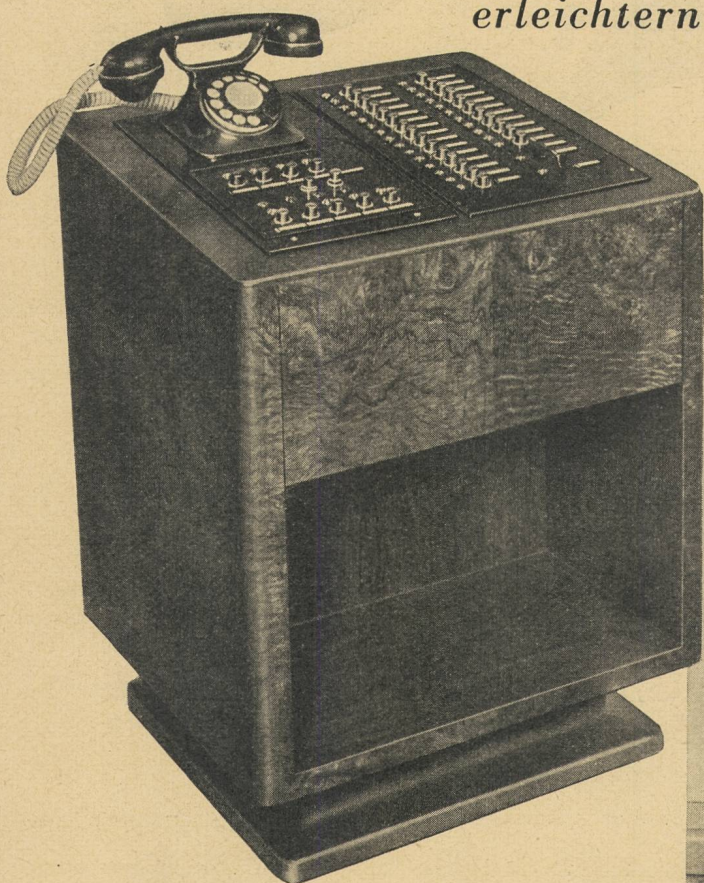
**AUTOPHON AG. Solothurn**





**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

## ALBIS-CHEFSTATIONEN *erleichtern die Arbeit!*

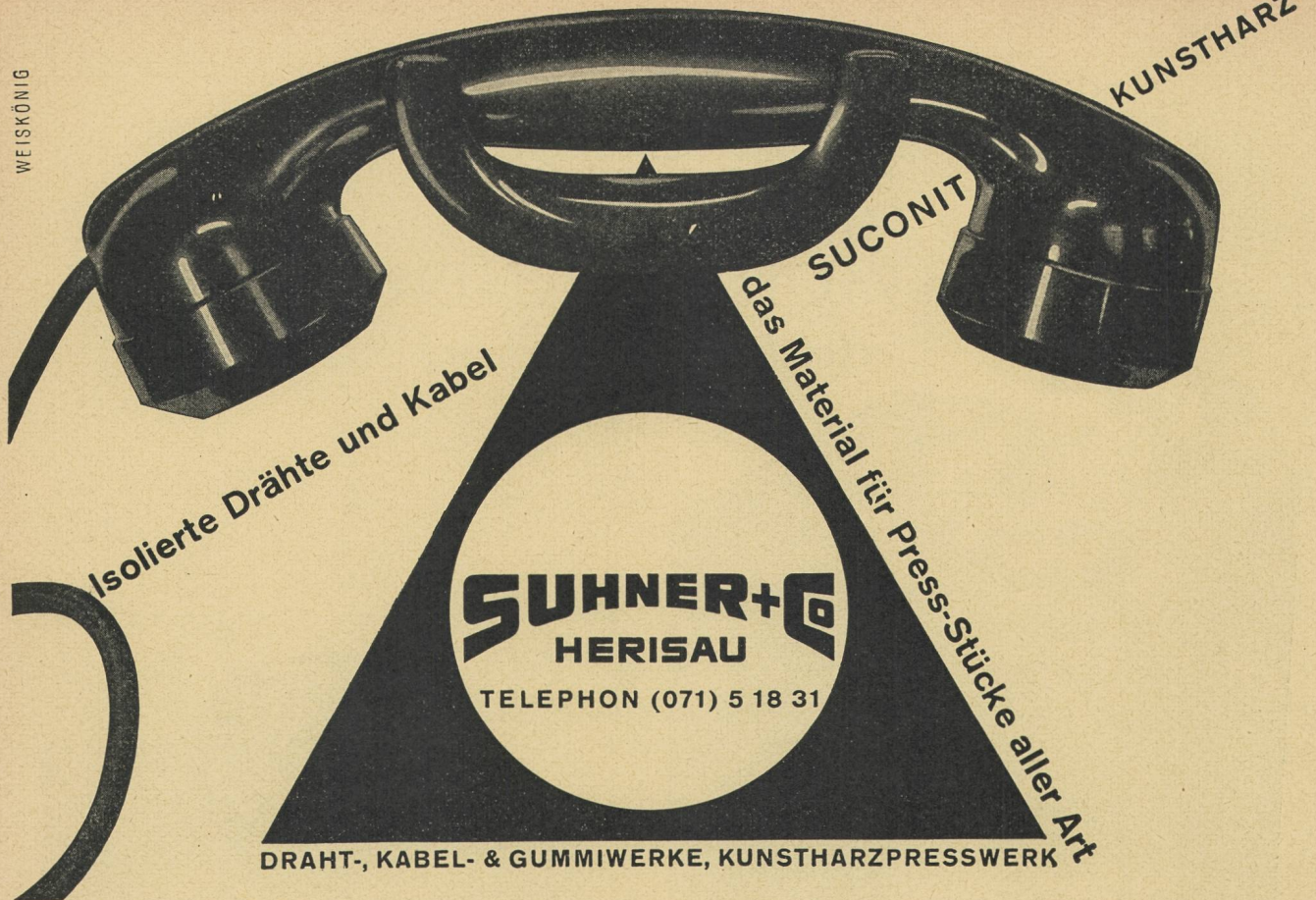


*Die von uns entwickelten Chefstationen in Pulteinbau mit ihren vielseitigen und raschen Verbindungsmöglichkeiten bewähren sich seit Jahren in vielen Betrieben. Die Möglichkeit, verschiedene Amts- und Hausleitungen auf der gleichen Station zu vereinen, erleichtert und vereinfacht den Telefonverkehr des Chefs. Je nach Grösse und Art eines Unternehmens stehen verschiedene Apparatetypen zur Verfügung.*

*Verlangen Sie bitte unsere Druckschrift über Albis-Chefstationen TM 9/806*

ALBISWERK ZÜRICH AG. ALBISRIEDERSTRASSE 245 ZÜRICH 47 TEL. (051) 52 54 00





## ELECTRO-TABLEAUX AG./S.A., BIEL-BIENNE

TEL. (032) 2 50 58

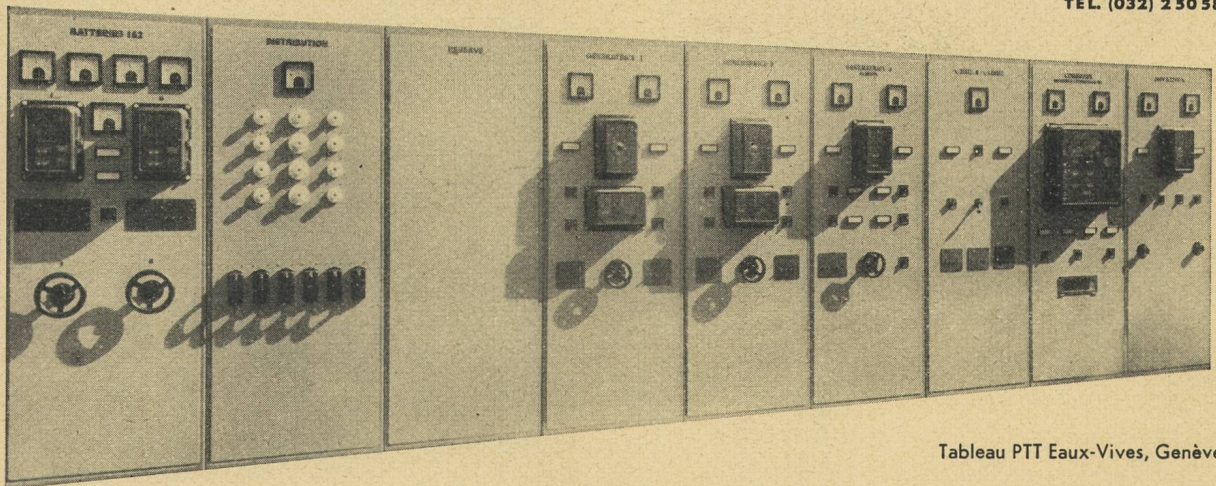


Tableau PTT Eaux-Vives, Genève

Wir sind spezialisiert in folgenden Gebieten:

### Schalttafelbau

vom einfachsten bis schwierigsten Schema

### Anlagen und Transformatorenstationen

für Hoch- und Niederspannung

### Sicherungsverteilkästen

### Kommandoräume und Kommandopulte

### Leuchtschaltbilder

### Projekte und Bauleitungen

Nous sommes spécialisés dans les domaines suivants:

### Construction de tableaux

avec schémas simples et très compliqués

### Stations transformatrices et distributions

pour haute et basse tension

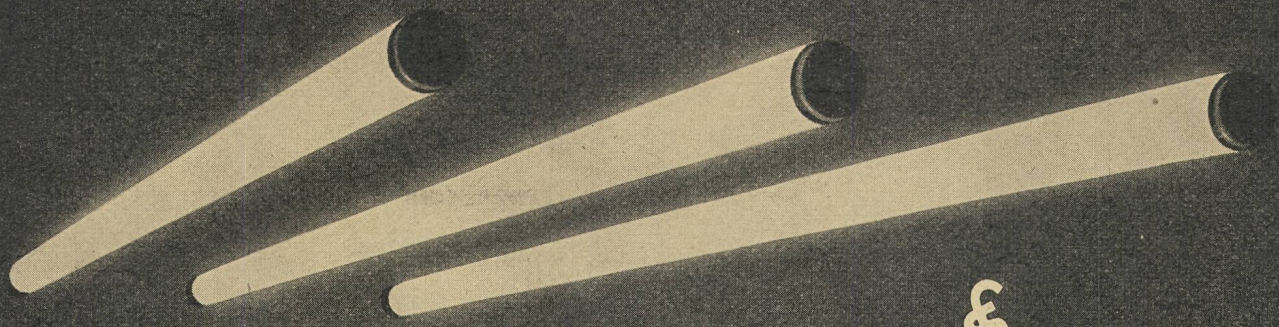
### Coffrets de coupe-circuit

### Salles de commande et pupitres de commande

### Tableaux lumineux

### Projets et montages





**SIEMENS**

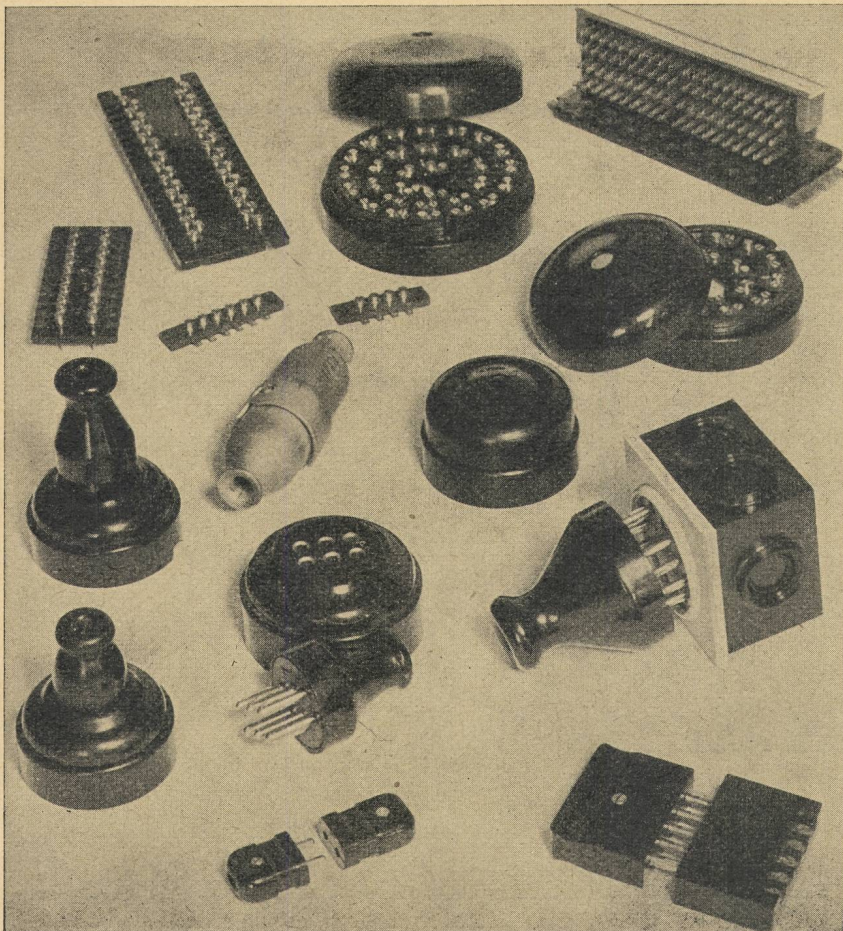
# LICHTTECHNIK



Wirtschaftliche und  
moderne Industriebeleuchtung

Beratung und Projektierung

SIEMENS E. AG. ZÜRICH, LÖWENSTRASSE 35, TELEPHON 253600

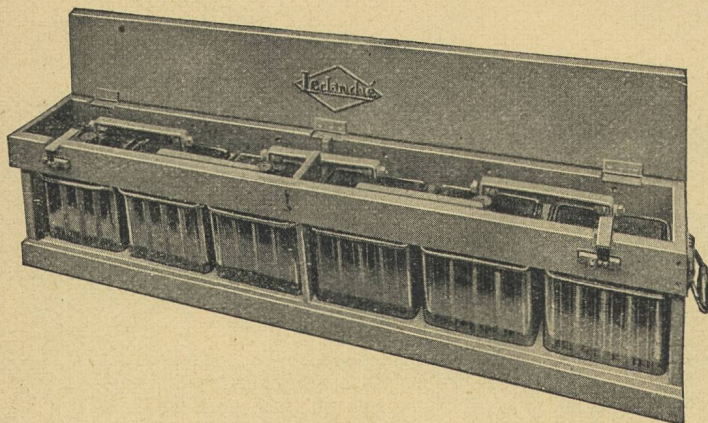


## TELEPHON- INSTALLATIONS- MATERIAL

**CHR. GFELLER AG.**

Bern-Bümpliz und Flamatt





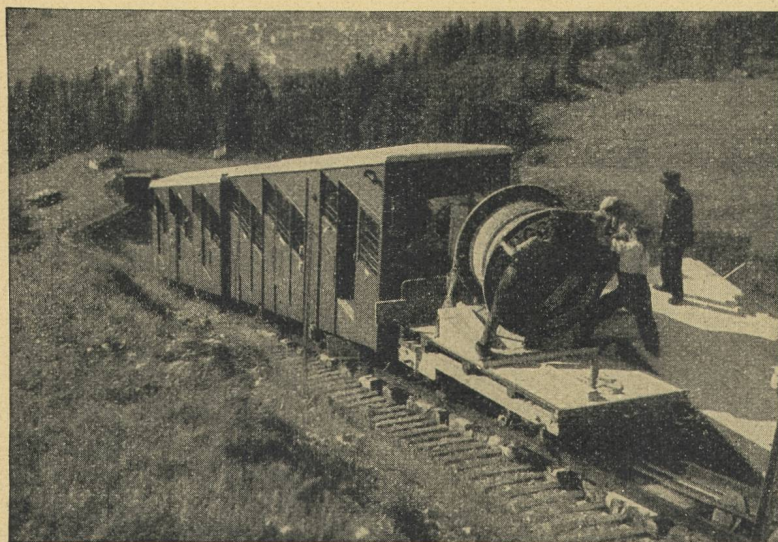
**NASS- UND TROCKENELEMENTE**  
**FÜLLELEMENTE**  
**BLOCK- UND ZYLINDERKONDENSATOREN**  
**ELEKTROLYTKONDENSATOREN**

## **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**

## **KABELWERKE BRUGG AG.**



Transport eines Telephonkabels Davos-Parsenn für die Schweiz. Telephonverwaltung

## **BLEIKABEL**

aller Art für

**Stark- u. Schwachstrom**

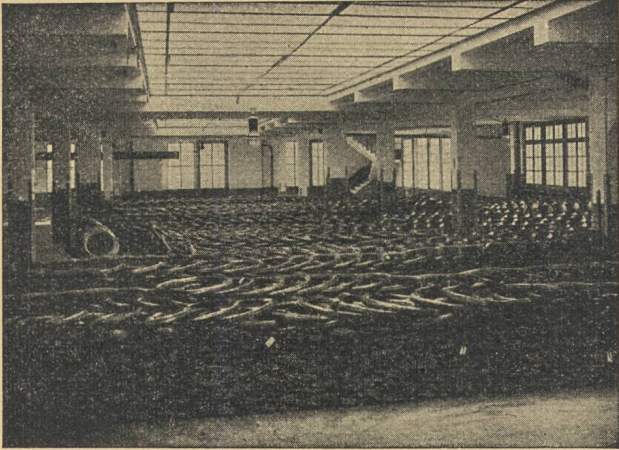
©

**TRU-LAY-BRUGG-  
DRAHTSEILE**

für alle Anwendungsgebiete

©





Telephon-Bronze-Draht, versandbereit

## Bronze-Drähte

in Speziallegierungen für Telephonleitungen

## Spezialbronze

in Blechen und Bändern für Relaisfedern

## Messing-Streifen

für Telephongabeln und -glocken

## Bimetalle

für Thermostate

# Schweizerische Metallwerke Selve & Co., Thun

Telephon (033) 2 38 21

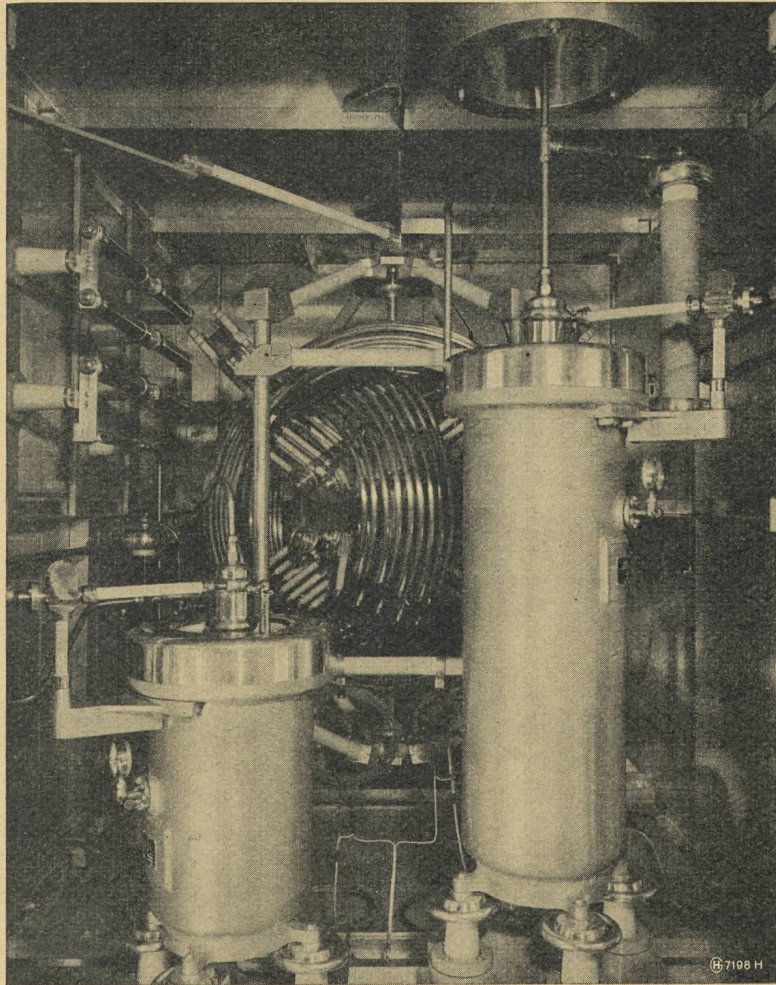


Siehe HUBER-Bulletin Nr. 14

**HUBER  
DRAHT**

AKTIENGESELLSCHAFT R. & E. HUBER, PFÄFFIKON-ZCH.  
SCHWEIZERISCHE KABEL-, DRAHT- UND GUMMIWERKE





## Der neue Landessender Monte Ceneri

Dieser Mittelwellen-Rundspruchsender besteht aus einem kristallgesteuerten Oszillator, zwei Verstärkerstufen und der 100-kW-Endstufe (Bild) mit Variometer und Pressgaskondensatoren. Die Treiberstufe der Hochfrequenz-Endstufe wird mitmoduliert, was eine Verbesserung der Modula-

tionskennlinie (kleinerer Klirrfaktor) und des Gesamtwirkungsgrades ergibt. Die Endstufe arbeitet über ihre Kreise direkt auf die Antenne. Die grossen Endröhren stammen aus eigener Fabrikation (Hasler Elektronenröhren AG, Neuenburg).

**Hasler *AG* Bern**  
WERKE FÜR TELEPHONIE UND PRÄZISIONSMECHANIK