

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): **37 (1959)**

Heft 7

PDF erstellt am: **21.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

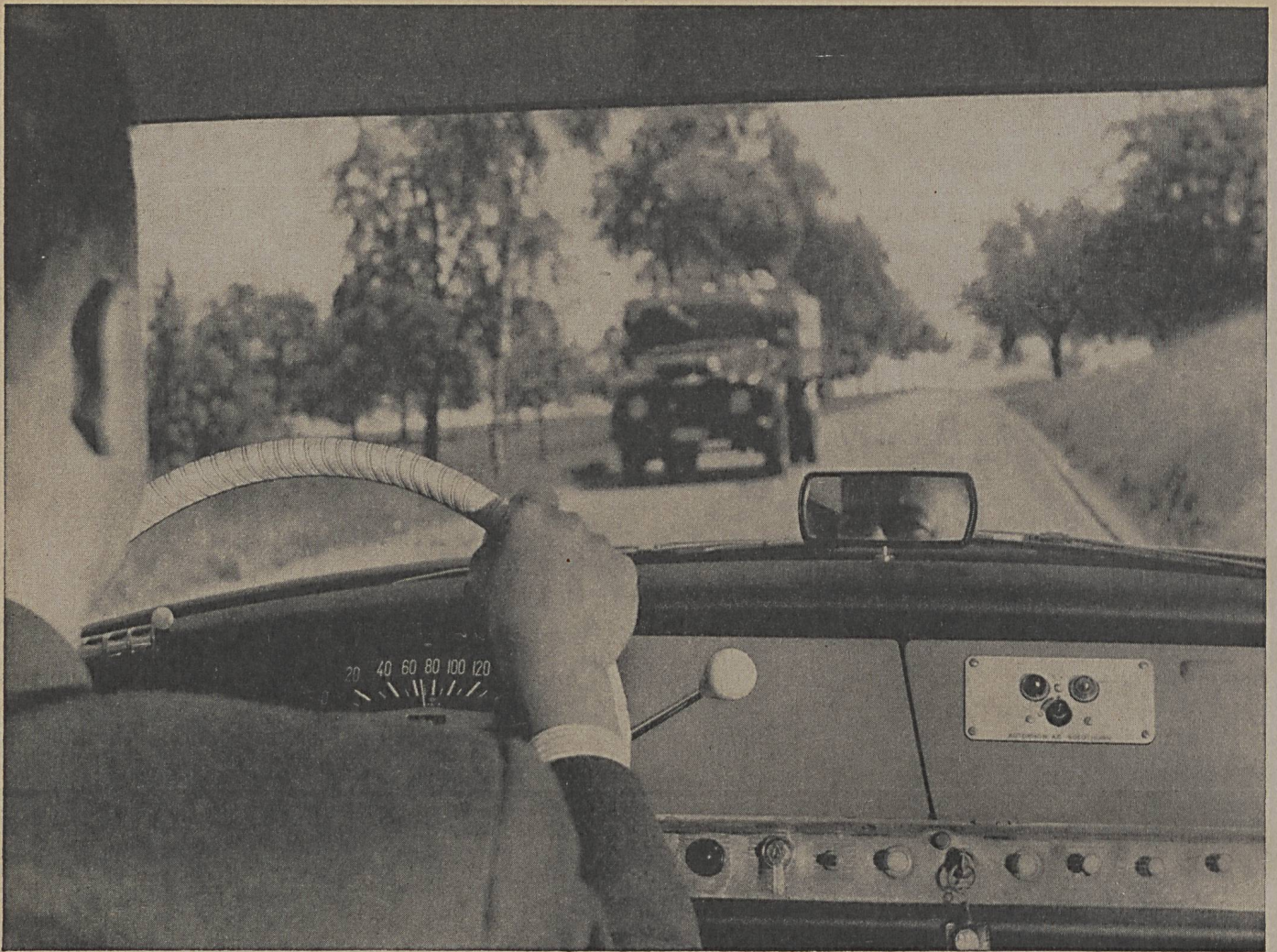
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.

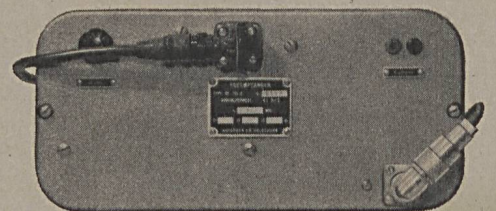


## Im Auto – und doch von jedem Telephon aus erreichbar

Nehmen wir an, Sie sind mit Ihrem Wagen unterwegs. Plötzlich werden Sie dringend benötigt; von einem Mitarbeiter, von Ihrem Büro oder von Ihrer Praxis.

In ein paar Sekunden werden Sie gefunden. Nämlich so: Ihr Büro ruft Nr. 11 an, verlangt einen Autoruf auf Ihren Wagen... und schon leuchtet bei Ihnen am Armaturenbrett ein rotes Lämpchen auf. Das bedeutet: «ans nächste Telephon bitte!». Sie begeben sich zum nächsten Telephon, läuten Ihr Büro oder Ihre Praxis an – und der Kontakt ist hergestellt.

Autoruf ist eine einfache, wenig kostspielige Suchanlage, die tadellos funktioniert. Autoruf: für Unternehmer, Architekten, Ärzte, Vertreter, Kundenservice, Transportgeschäfte usw.



### Technische Daten der Empfangsanlage

Bedienungsgerät: 1 Betriebsschalter mit Kontrolllampe, 1 Abstelltaste, 1 Anruflampe (auf Wunsch mit Summer, Hupe oder Flackerlicht)  
Empfänger: Super-Regenerativ-Schaltung, Empfindlichkeit  $0,4 \mu\text{V}$   
Breite 32 cm, Höhe 15 cm, Tiefe 20 cm  
Rufselektion durch tonselektive Schaltelemente im Impulsfolgeverfahren, mit dreifacher Prüfung auf richtige Impulsfolge. Speisung aus Autobatterie (6, 12 oder 24 V)  
Antenne: Autoantenne mit Transformator oder Anschluss an Autoradio-Antenne mit Antennenweiche

# AUTOPHON

Fabrik in Solothurn

Büros in Zürich, Basel, Bern



**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

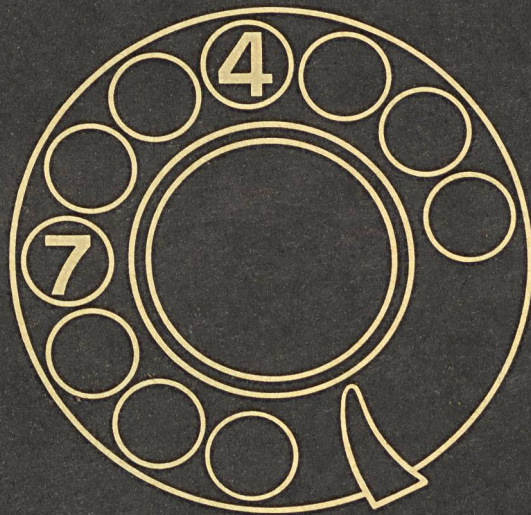
## ALBIS-NUMMERNANZEIGER

**sucht**

**meldet**

**signalisiert**

**geräuschlos, rasch und zuverlässig**



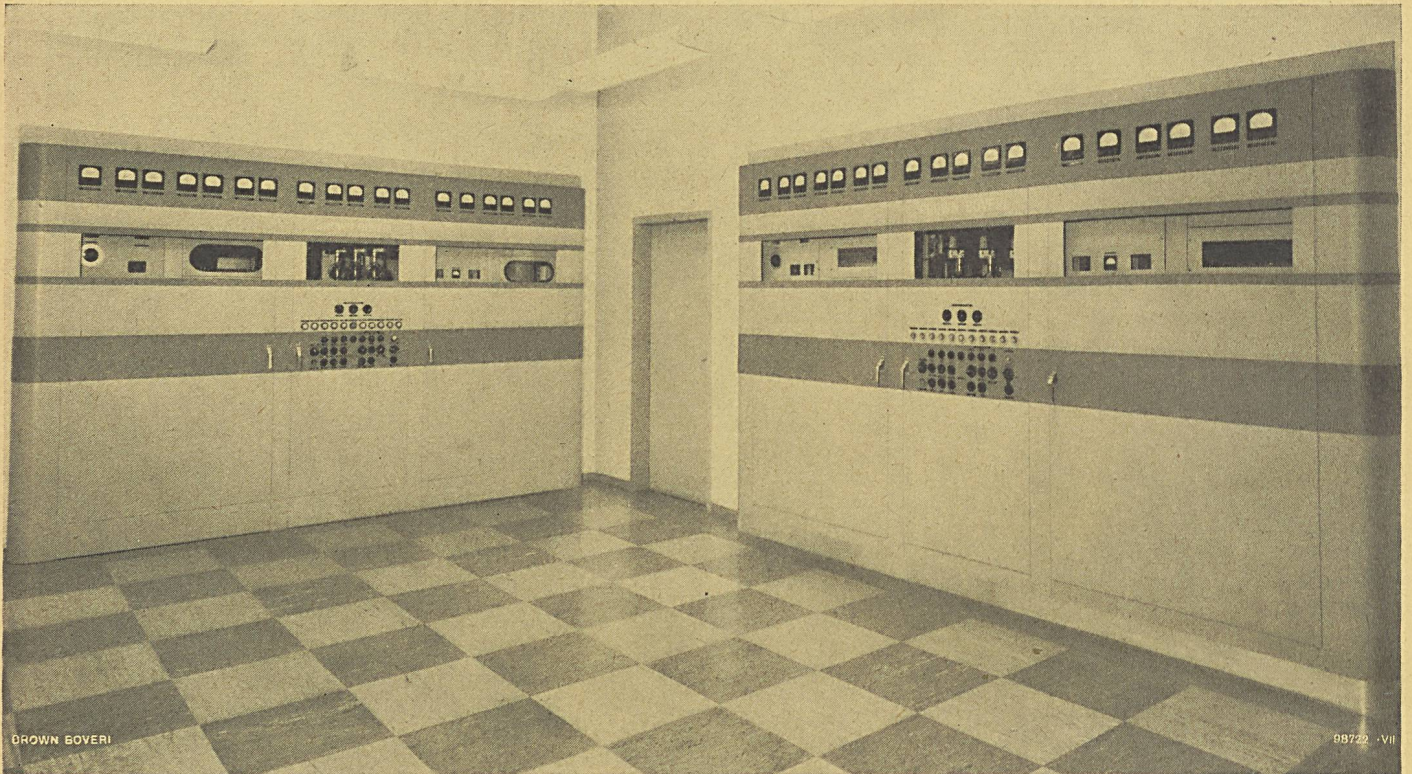
ALBISWERK ZÜRICH AG. ZÜRICH 9/47

Vertretungen in Bern, Lausanne und Zürich

Verlangen Sie bitte unseren Prospekt AW 966 TM

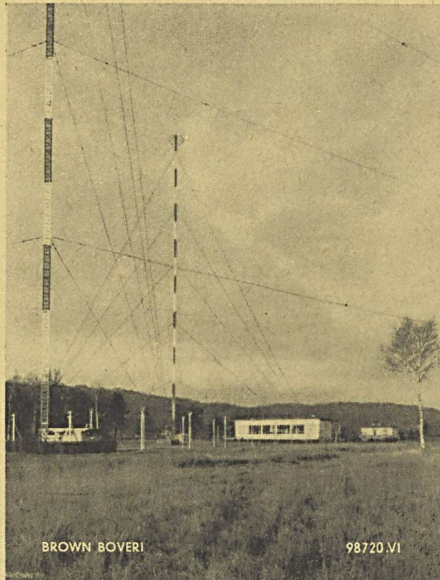
# In aller Welt

und auf allen Wellenbändern arbeiten Brown Boveri Sender



Sendersaal der Anlage Klagenfurt-See mit den beiden Brown Boveri Mittelwellensendern von je 25 kW Trägerleistung

Brown Boveri  
Hochfrequenzerzeugnisse  
sind das Ergebnis  
langjähriger Forschungs-  
und Entwicklungsarbeit,  
die es ermöglicht,  
den immer grösseren  
Anforderungen des  
modernen Senderbaues  
voll gerecht zu werden



## Oesterreich

◀ Aussenansicht der  
Sendeanlage Klagenfurt-See

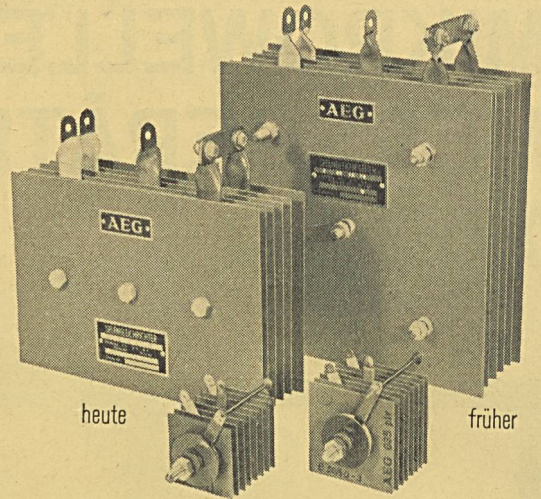
**BROWN  
BOVERI**

**AG. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN (SCHWEIZ)**



**AEG****HOCH-  
LEISTUNGS  
SELENGLEICHRICHTER**

- Bis 80% höher belastbar
  - Bis 40% kleineres Volumen
  - Bis 30% Preisreduktion
  - Plattensätze beliebiger Schaltung  
aus eigener Montage  
sofort lieferbar
- Verlangen Sie Unterlagen

**ELEKTRON AG**

Zürich 27, Postfach, Telefon 051/25 59 10

Unsere Spezialabteilung erstellt: Blechgekapselte Sicherungskasten und Schränke, sowie:

**WEBER**

Schalttafeln für

**Verteilanlagen****Unterwerke****Trafostationen****Rohrpostanlagen**

Kommandopulte für

**Kraftwerke****Schützensteuerungen**

Unterbreiten Sie Ihre Probleme unseren Spezialisten,  
welche Sie in allen Fragen gerne unverbindlich beraten.

**WEBER AG EMMENBRÜCKE (SCHWEIZ) TEL. (041) 5 22 44**

Fabrik elektrotechnischer Artikel und Apparate



Câbles électriques  
pour tous usages

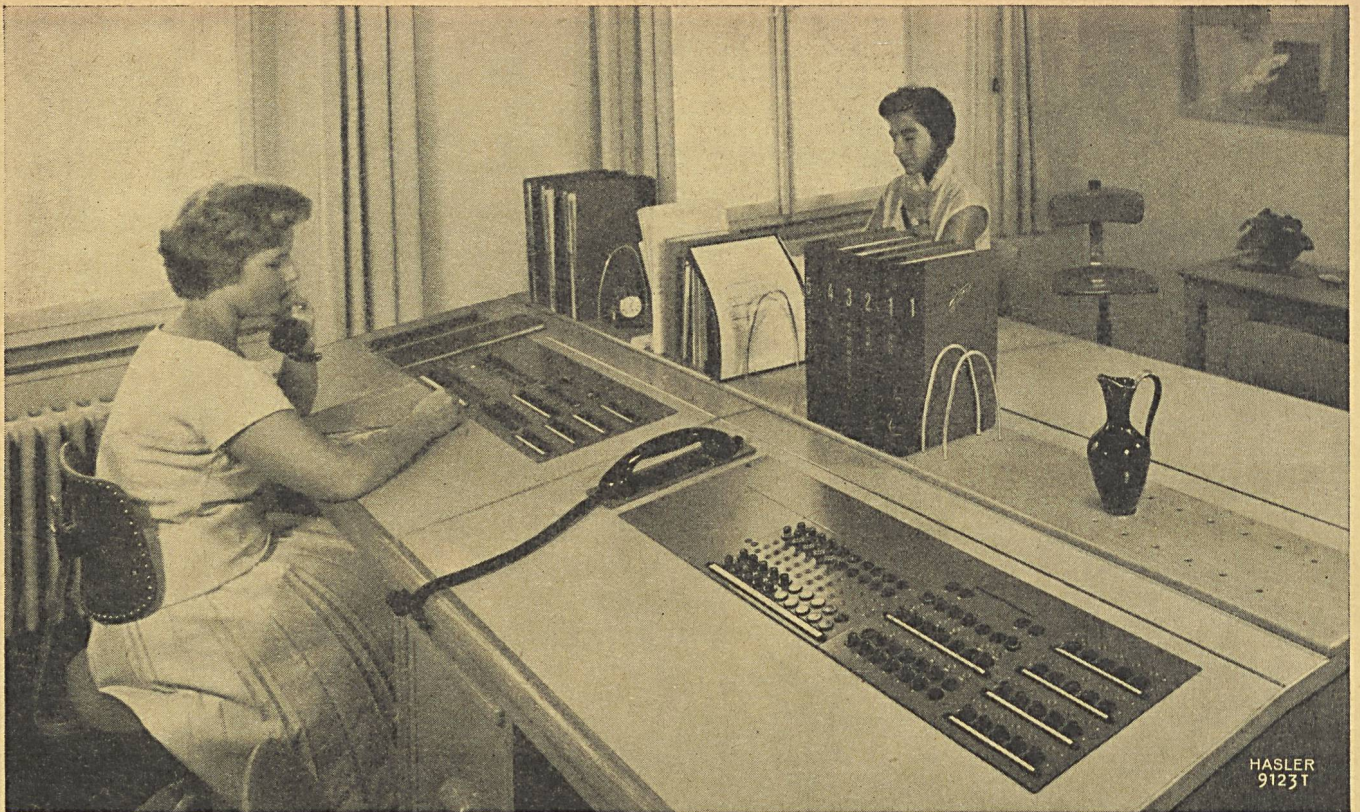


Elektrische Kabel  
für jeden Verwen-  
dungszweck



Cavi elettrici per  
ogni uso

# CORTAILLOD



## Zentrale... Sie wünschen?...



Meist ist der Zutritt zur Telephonzentrale nur Fachleuten und den Telephonistinnen erlaubt. Wer immer in eine Hasler-Hauszentrale tritt, dem fallen als neue Bauelemente die Schweizer Kreuzwähler auf, die sehr wenig Wartung erfordern und auch fast geräuschlos arbeiten. Im Raum der Telephonistinnen springen Zweckmässigkeit und Formschönheit der schnurlosen Vermittlerpulte ins Auge. Anstatt der Wählscheibe bedienen sich die Telephonistinnen einer Tastatur, die ihre Arbeit erleichtert und beschleunigt.

Hier im Bilde: Eine der neusten Hasler-Hauszentralen, die für 700 Anschlüsse ausgebaut ist. Dieser Typ eignet sich für grössere Unternehmen und öffentliche Verwaltungen.

Zweigniederlassung in Zürich

Pikettstelle in Basel

**Hasler** *AG* **Bern**