

<b>Zeitschrift:</b>	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
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
<b>Band:</b>	39 (1961)
<b>Heft:</b>	3

## **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>**

Rasch sichere  
Verbindung mit

# SE-18



Das Kleinfunkgerät SE 18  
der Autophon ist leicht, handlich,  
leistungsfähig. Es wiegt nur 2,6 kg.  
Es ist nur 19,8 cm breit, 16,6 cm  
hoch und 5,5 cm dick: etwa halb so  
gross wie ein Telefonbuch.

Die Reichweite beträgt in offenem  
Gelände bis 20 km, im Innern  
von Ortschaften oder in hügeligem  
Terrain noch gute 3 km.

Der Nickel-Cadmium Akkumulator  
liefert Strom für 110 Stunden reine  
Empfangszeit oder 25 Betriebs-  
stunden mit 10% Sendezeit. Er kann  
leicht und beliebig oft aufgeladen  
werden.

#### SE 18 Kleinfunkgerät

Ausführungen mit 1...4 oder 1...6  
Kanälen; eingerichtet für  
Wechselsprechen oder bedingtes  
Gegensprechen. Auf Wunsch  
Prospekte oder Vorführungen.

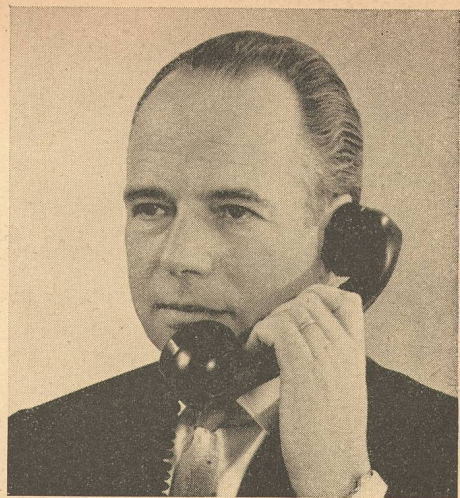
**AUTOPHON**

Zürich: Lerchenstrasse 18, Telefon 051 / 274455  
Basel: Peter-Merian-Str. 54, Telefon 061 / 348585  
Bern: Belpstrasse 14, Telefon 031 / 2 61 66  
St. Gallen: Schützengasse 2, Telefon 071 / 233533  
Fabrik in Solothurn



**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

## TELEPHONIE-HOCHFREQUENZ



**Das Telefon ist das Nachrichtenmittel unserer Generation!**

**Über beliebige Distanzen ermöglicht das Telefon zu jeder Zeit persönliche Kontaktpflege.**

**Der sinnreiche Aufbau unserer Apparate für Telephonie und Hochfrequenz ist das Ergebnis langjähriger Erfahrung. In vielen öffentlichen und privaten Unternehmen des In- und Auslandes lösen ALBIS-Anlagen die verschiedensten nachrichtentechnischen Aufgaben seit Jahren zuverlässig und wirtschaftlich.**

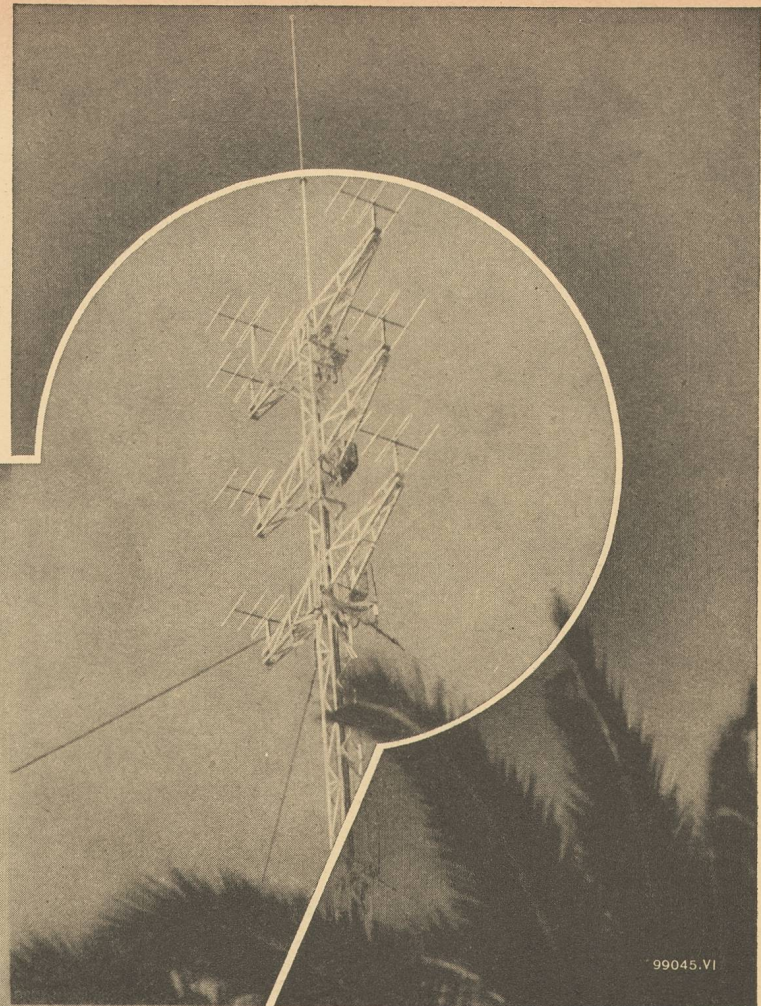
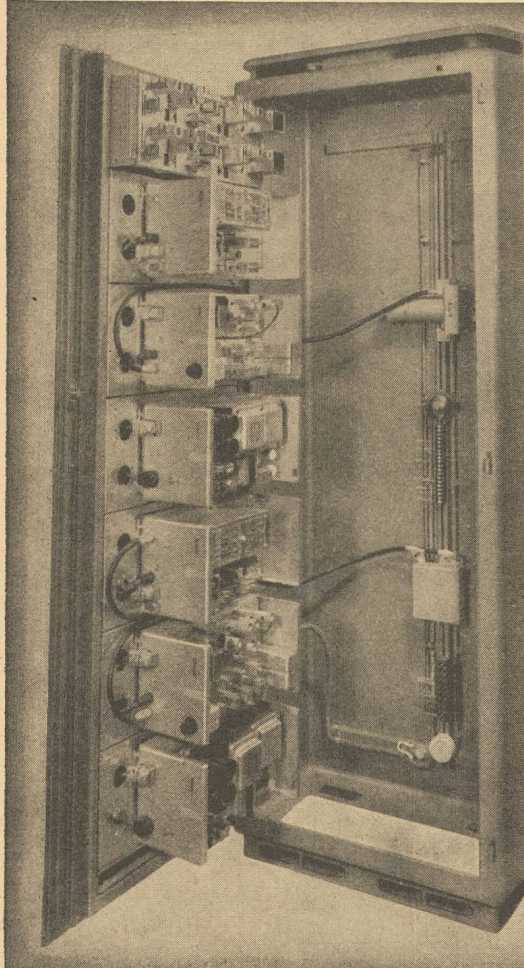
**In Zusammenarbeit mit der Schweiz. PTT haben wir auch die neue, mit Motorwählern ausgerüstete Quartierzentrale La Sallaz in Lausanne geplant und gebaut. Diese erlaubt den Anschluss von 6000 Telephon-Abonnenten.**

**ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47**

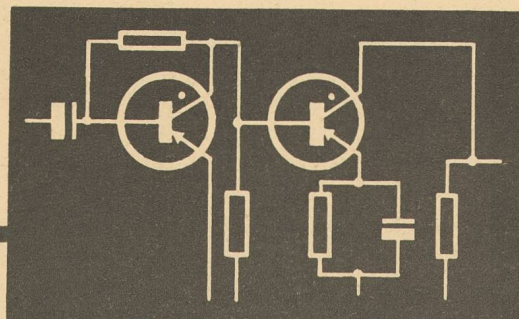
**Vertretungen in Bern, Lausanne und Zürich**



# Nachrichten- Technik



Funkverbindungen mit unseren  
bewährten RT-Geräten



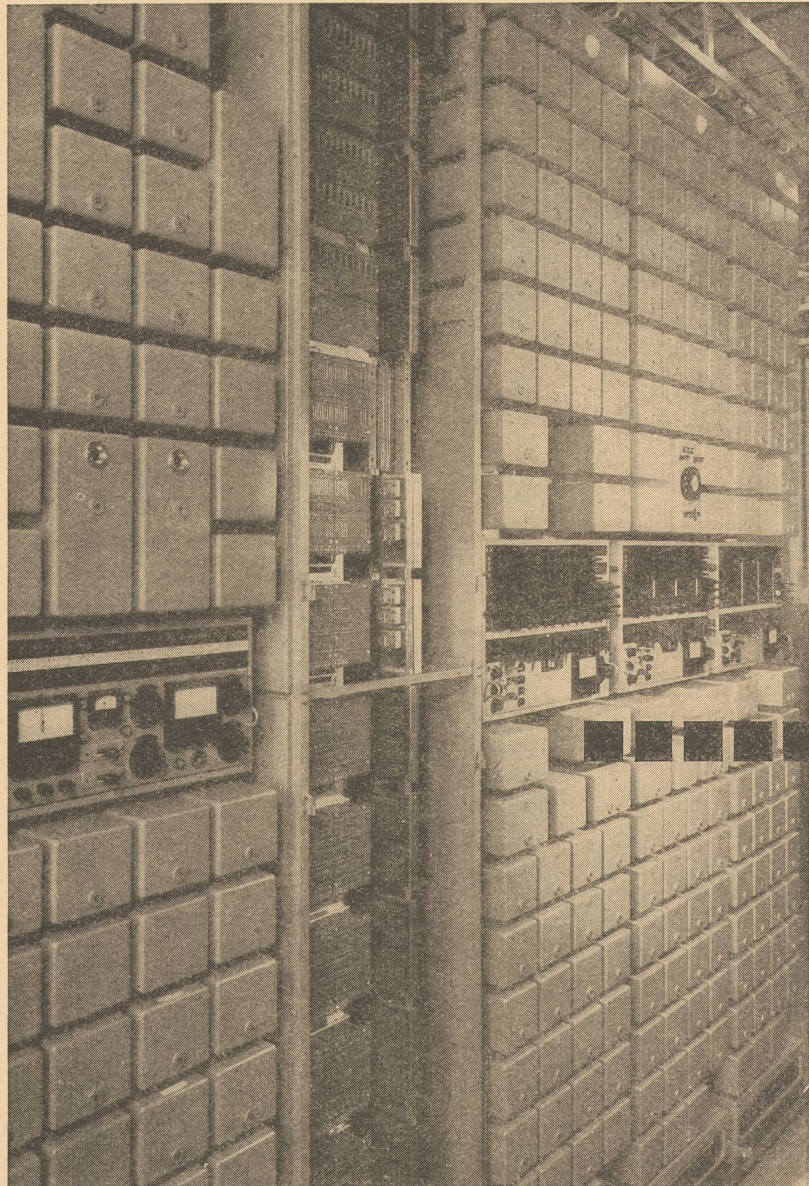
Richtstrahltelephonie mit Breitband-  
gerät RT6 kombiniert mit volltransi-  
torisierter Trägerapparatur MK3

Wir beraten Sie gern und stellen Ihnen unsere Erfahrung  
zur Verfügung

A-G. **BROWN, BOVERI & CIE.**  
BADEN · SCHWEIZ

# PHILIPS

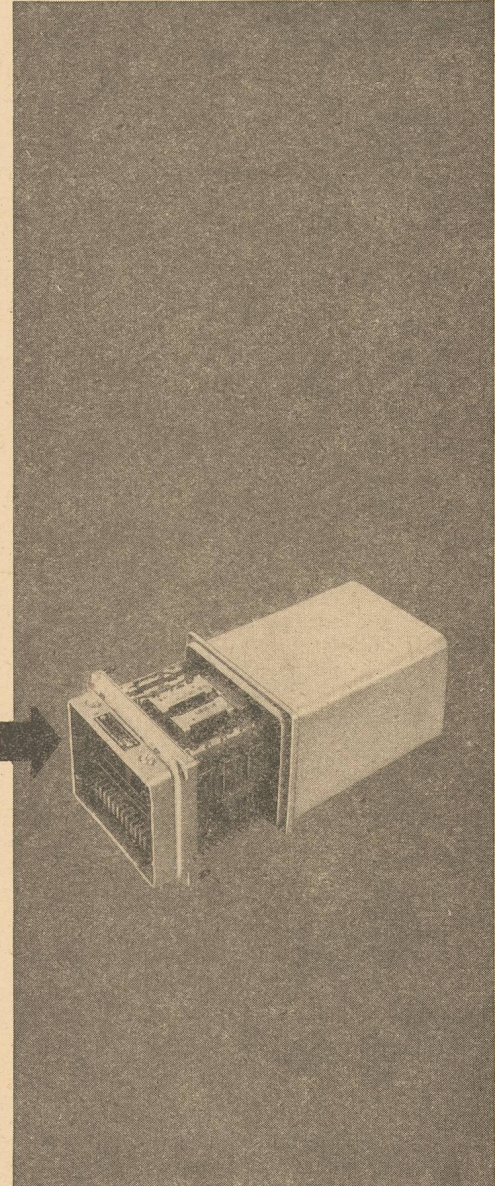
## Nachrichtentechnik



PTT-Verstärkeramt mit modernsten  
Trägerfrequenzausrüstungen

Philips AG, Zürich, Binzstrasse 40

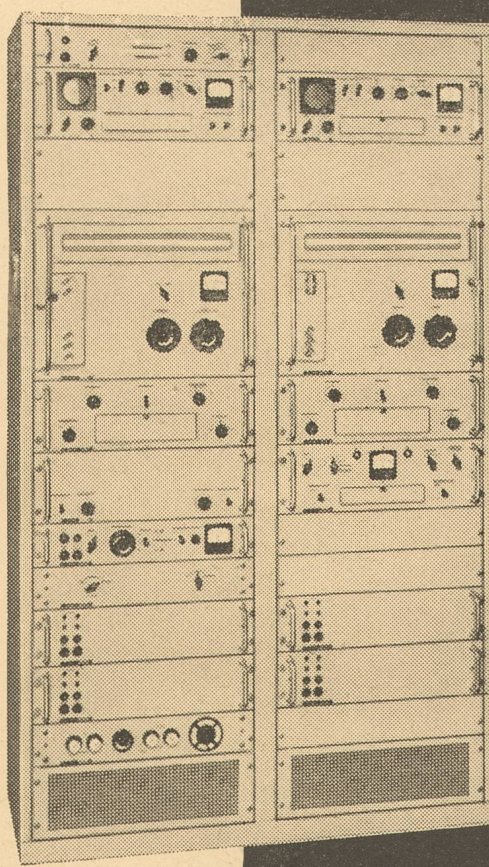
Abt. Telecommunication, Tel. 051/25 86 10



### Verkaufsprogramm:

- Apparaturen für drahtlose und drahtgebundene Nachrichtentechnik
- Professionelles und industrielles Fernsehen
- Fernseh-Messgeräte
- Radar
- Elektro-Akustik

# TELEFUNKEN



## KOMMERZIELLE EMPFANGSGERÄTE

in bewährter Technik

von der Großempfangsanlage für

Diversity-Weitverkehr bis zum Empfänger für bewegliche Funkstellen.

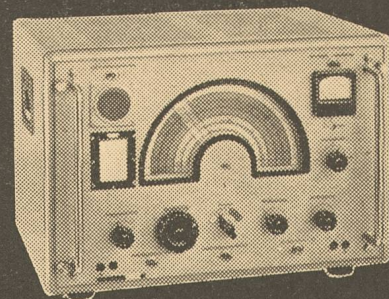
Für alle Betriebsarten und Frequenzbereiche von 10 kHz . . . 175 MHz.



GENERALVERTRETUNG  
FÜR DIE SCHWEIZ:

**ELEKTRON AG**

ZÜRICH 2 SEESTRASSE 31 TELEPHON (051) 25 59 10



**CORTAILLOD**

Sté D'EXPLOITATION DES CÂBLES ÉLECTRIQUES

CÂBLES  
SOUS PLOMB

CÂBLES  
THERMOPLASTIQUES

BLEIKABEL  
KUNSTSTOFFKABEL

# Haben Sie es auch schon erlebt?



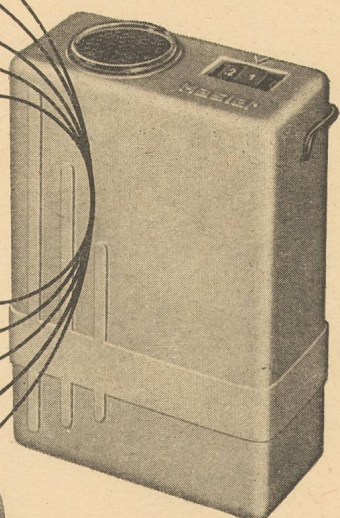
Wo ist der Direktor, wo der Betriebsleiter oder Verkaufschef? Die Meldezeichen der herkömmlichen Suchanlage wurden nicht beachtet und was ergibt sich daraus? Zeitverlust, Umtriebe, Kosten für Rückrufe und... Verärgerung der anrufenden oder wartenden Kunden!

Das alles gibt es nie mehr mit der **drahtlosen Personen-Suchanlage Hasler**.

Im Wirkungskreis der Anlage, wo es auch sei, in Gebäuden, auf dem Areal verzweigter Betriebe, überall wird der Träger des Empfängers sekundenschnell gefunden, ohne dass andere Mitarbeiter abgelenkt werden.

Drahtlos – die neuzeitliche Personen-Suchanlage spart Nervenkraft und steigert die Leistung.

Unsere Beratung und die Vorführung bestehender Hasler-Anlagen werden Sie überzeugen.



**Hasler<sup>AG</sup> Bern**

Belpstrasse 23, Tel. 031 64 11 11

mit Zweigniederlassung in Zürich 6  
Stampfenbachstrasse 63, Tel. 051 26 16 00

und Büro in Basel  
Dufourstrasse 50, Tel. 061 35 45 55