

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **36 (1963)**

Heft 2

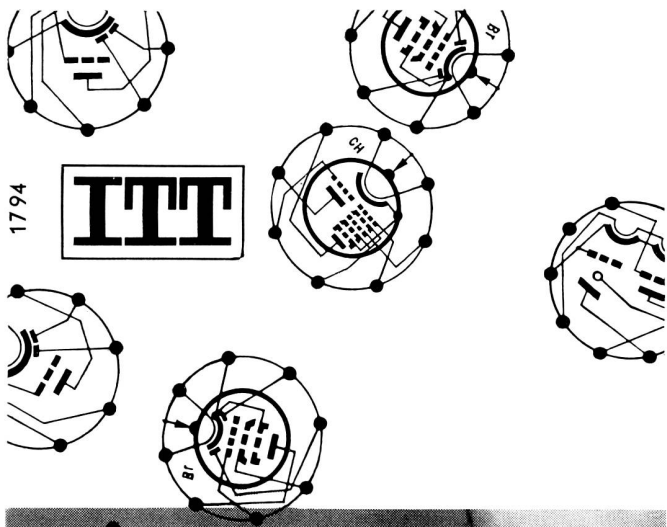
PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.

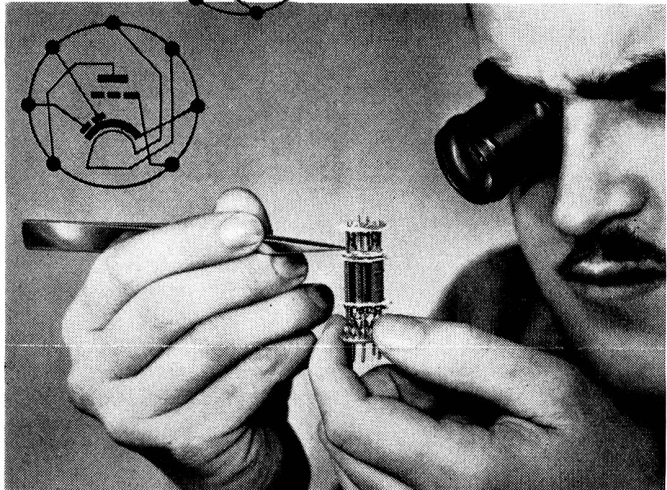
### **Haftungsausschluss**

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.



1794

**ITT**



**Güte und Garantie**  
beides haben Sie bei  
**Standard-Röhren**

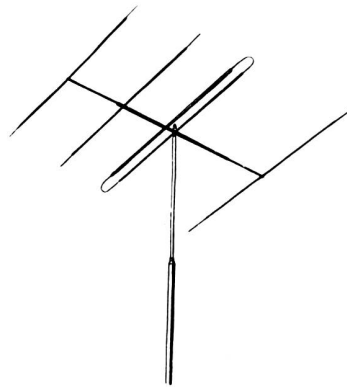
Gut ein halbes Hundert Prüfungen vom Werkstoff bis zur fertigen **Standard-Röhre** gewährleisten ihren einwandfreien Aufbau und ihre sichere Funktion.

Deshalb haben **Standard-Röhren** alle die gleiche hohe Qualität.

**ITT Standard**

EINE ABTEILUNG DER  
STANDARD TELEFON UND RADIO AG. ZÜRICH

ZÜRICH 4  
ZWEIERSTR. 35  
TEL. 051 / 25 45 10



Für Radio und  
Fernsehen

Für alle  
Übermittlungs-  
anlagen im  
UKW-Gebiet

eignen sich am  
besten

## WIPIC-Antennen

Auskunft über Radio- und Fernsehantennen erhalten  
Sie im Fachgeschäft

Für Sendeantennen wenden Sie sich an den  
Fabrikanten

**W. Wicker-Bürki** Zürich 11/57  
Telephon (051) 46 98 94

ÄLTESTE ANTENNENFABRIK DER SCHWEIZ

ELEKTRISCHE GÜTE + MECHANISCHE FESTIGKEIT = WIPIC

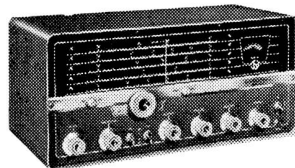
## hallicrafters RADIO



**SX - 100 Fr. 2048.-**  
4 Wellen: 0,54-34 Mc. 14 Röhren.  
Double Conversion. Bandspreed  
für 10, 15, 20, 40 & 80 m-Band.  
Tee notch Filter.  
100 Kc-Quarz. Antennen Trimmer.  
AM-CW-SSB ANL-AVC.  
Selektivitäts-Regler ZF: 1650 u.  
50 Kc. S-Meter. 110-250 V. AC.



**SX - 110 Fr. 1134.-**  
4 Wellen: 0,54-34 Mc. 8 Röhren.  
Kristallfilter. HF-Vorstufe. S-  
Meter. 2 ZF. Bandspreed für 10,  
15, 20, 40 & 80 m-Band. Anten-  
nen-Trimmer. Tonregler. AM-  
CW-AVC-BFO. Empfindlichkeits-  
regler 110-250 V. AC.

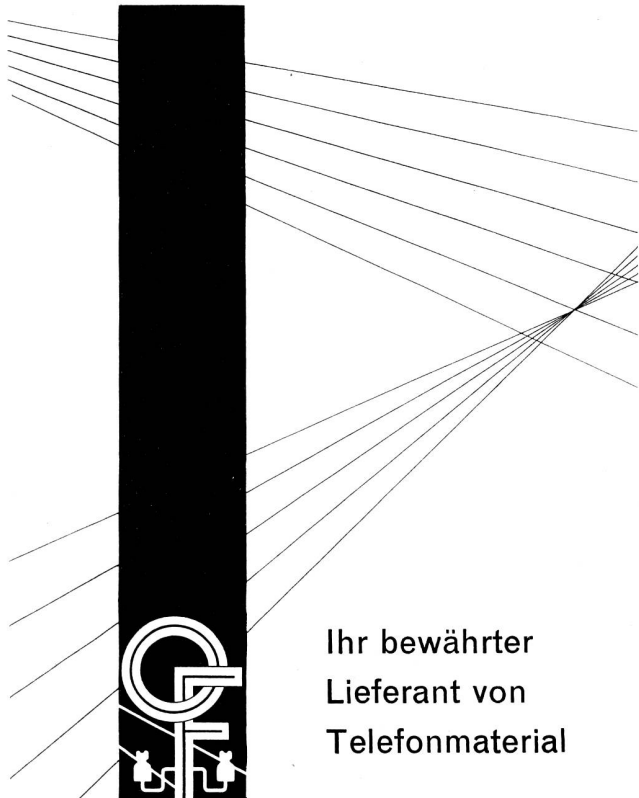


**SX - 111 Fr. 1840.-**  
5 Amateurbänder 10, 15, 20, 40  
& 80 m. + 10 Mc-Position für  
WWV, AM-CW-SSB. Double  
Conversion mit Quarz stabili-  
siert. Tee-notch Filter. S-Meter.  
5 Stufen Selektivität. 1 uV Emp-  
findlichkeit auf allen Bändern  
BFO. ANL. AVC. 110-250 Volt AC.

Hallicrafters Generalvertretung für die Schweiz:

## John Lay - Luzern-Zürich

Telephon (041) 3 44 55 Verkaufsbüro Zürich Telephon (051) 27 30 10



Ihr bewährter  
Lieferant von  
Telefonmaterial

## OTTO FISCHER AG ZÜRICH 5

Elektrotechnische Bedarfsartikel en gros  
Sihlquai 125 - Postfach Zürich 23 ☎ 051/42 33 11

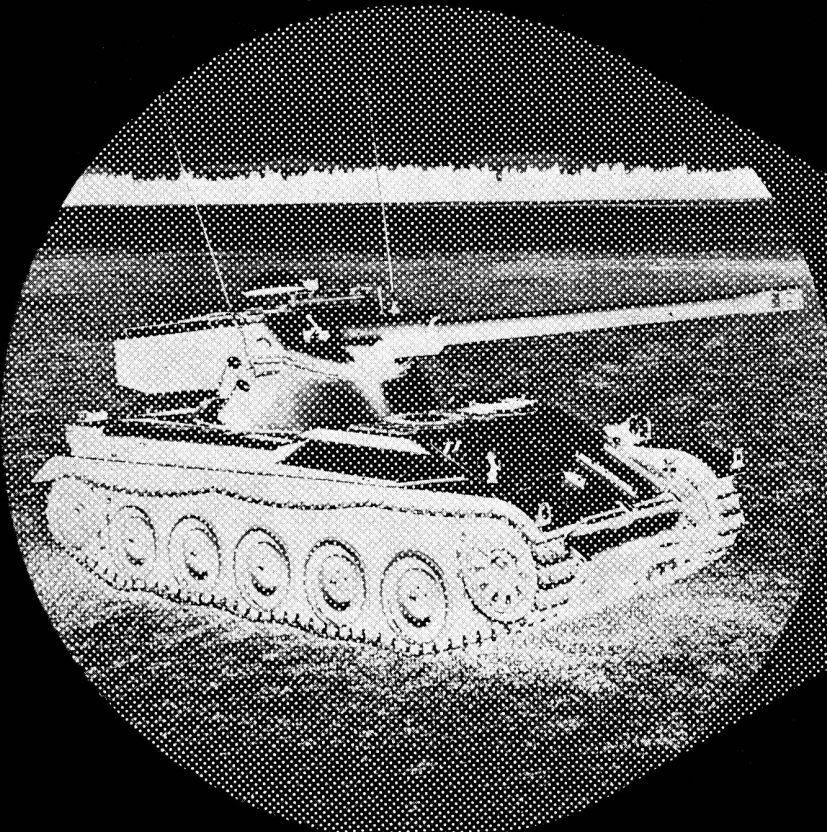


WOERTZ

# OSKAR WOERTZ BASEL

Fabrik elektrotechnischer Artikel

Klemmen  
Sammelschienen-Material  
Normteile für den Schalttafelbau  
Befestigungsmaterial für Rohre und  
Kabel  
Erdungsbänder  
Abzweigdosen aus Blech, Bakelit,  
Steatit, Araldit  
Unterputzdosen zum Einbetonieren  
Gusskasten  
Stopfbuchsen und Kabelendver-  
schlüsse  
Bodenanschlüsse  
Kanalsysteme für Stromschienen  
oder Kabel




## Tarnfarben

Infrarotreflektierende Tarnfarben für Fahrzeuge sind eine unserer vielen Spezialitäten.

Für Beratung in Anstrichfragen stehen unsere Mitarbeiter jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

Dr. W. Mäder AG, Lackfabrik,  
Killwangen, Tel. (056) 3 53 13





**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

**3457 Meter  
über  
Meer...**



Grindelwald



Eigergletscher



Lauterbrunnen



Interlaken-Ost



Verwaltung Interlaken



... befindet sich die Bahnstation Jungfrauoch, die höchstgelegene Europas; auch hier dient eine ALBIS-Telephonzentrale der Sicherheit im Bahnbetrieb.

Das gesamte Telephonnetz der Berner-Oberland-Bahnen ist mit ALBIS-Telephon ausgerüstet. Es wurde geplant und gebaut durch die **SIEMENS ELEKTRIZITÄT SERZEUGNISSE A.G., BERN,** Vertretung der

**ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47**