

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 34 (1961)
Heft: 4

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

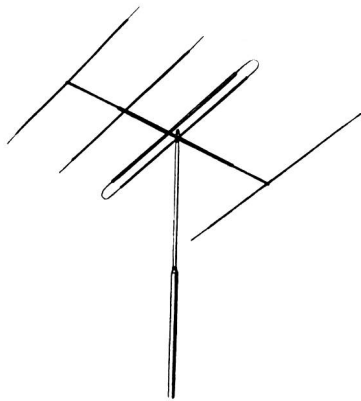
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 02.02.2026

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



Für Radio und Fernsehen

Für alle Übermittlungsanlagen im UKW-Gebiet

eignen sich am besten

WIPIC-Antennen

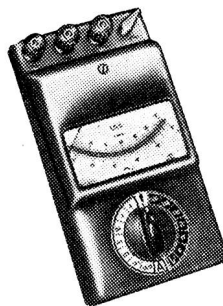
Auskunft über Radio- und Fernsehantennen erhalten Sie im Fachgeschäft

Für Sendeantennen wenden Sie sich an den Fabrikanten

W. Wicker-Bürki Zürich 11/57

Telephon (051) 46 98 94

ÄLTESTE ANTENNENFABRIK DER SCHWEIZ



Elektrische Messinstrumente

für Schalttafel und Apparatebau sowie tragbare Ausführungen für Betrieb, Labor und Montage

Mess- und Regelrelais

für Aufgaben der automatischen Überwachung und Steuerung

Registrierinstrumente

ULRICH MATTER AG

WOHLEN AG Schweiz


Elektrische Messinstrumente Tel. (057) 614 54



Drahtseile und Drahtseiltruppen

Kabelwerke Brugg AG.

CLICHÉS RAU & CO.
INH. A. STANEK & CO.



ZÜRICH 4
BRAUERSTRASSE 51 TELEFON 23 19 08/09

Radiobastler

Aus Ueberschusslager liquidieren wir solange der Vorrat reicht einwandfreies Bastlermaterial. Bestellen Sie noch heute unsere beliebten

Bastlersäcke (Best.-Nr. 10001).

(Inhalt im Wert von mindestens Fr. 50.— bis Fr. 100.—.)

- 1 Stück Fr. 8.—; (5.—+3.— Mindermengenzuschl.)
- 2 Stück Fr. 12.—; (10.—+2.— Mindermengenzuschl.)
- 4 Stück Fr. 20.—.

Die Lieferung erfolgt ausschliesslich per N. N.

SILENIC BERN · Waisenhausplatz 2

Abzweigstecker Type 20
2p+E 10 A 380 V
Nr. 4747 ohne Schutzkontaktstift
Nr. 4747U mit Schutzkontaktstift
Mit SEV-Zeichen




JENNY & CO
GLATTBRUGG / ZCH · TEL. (051) 83 62 22

Direktion der Militärflugplätze

Wir suchen für unsere **Funk- und Radarwerkstätten** (Dübendorf, Innerschweiz, Berner Oberland)

Fernmelde- und Elektronikapparatemonteure
Schwachstromapparatemonteure
Elektromechaniker
Elektromonteure
Radioelektriker
Feinmechaniker

oder verwandte Berufe.

SA 6581 Z

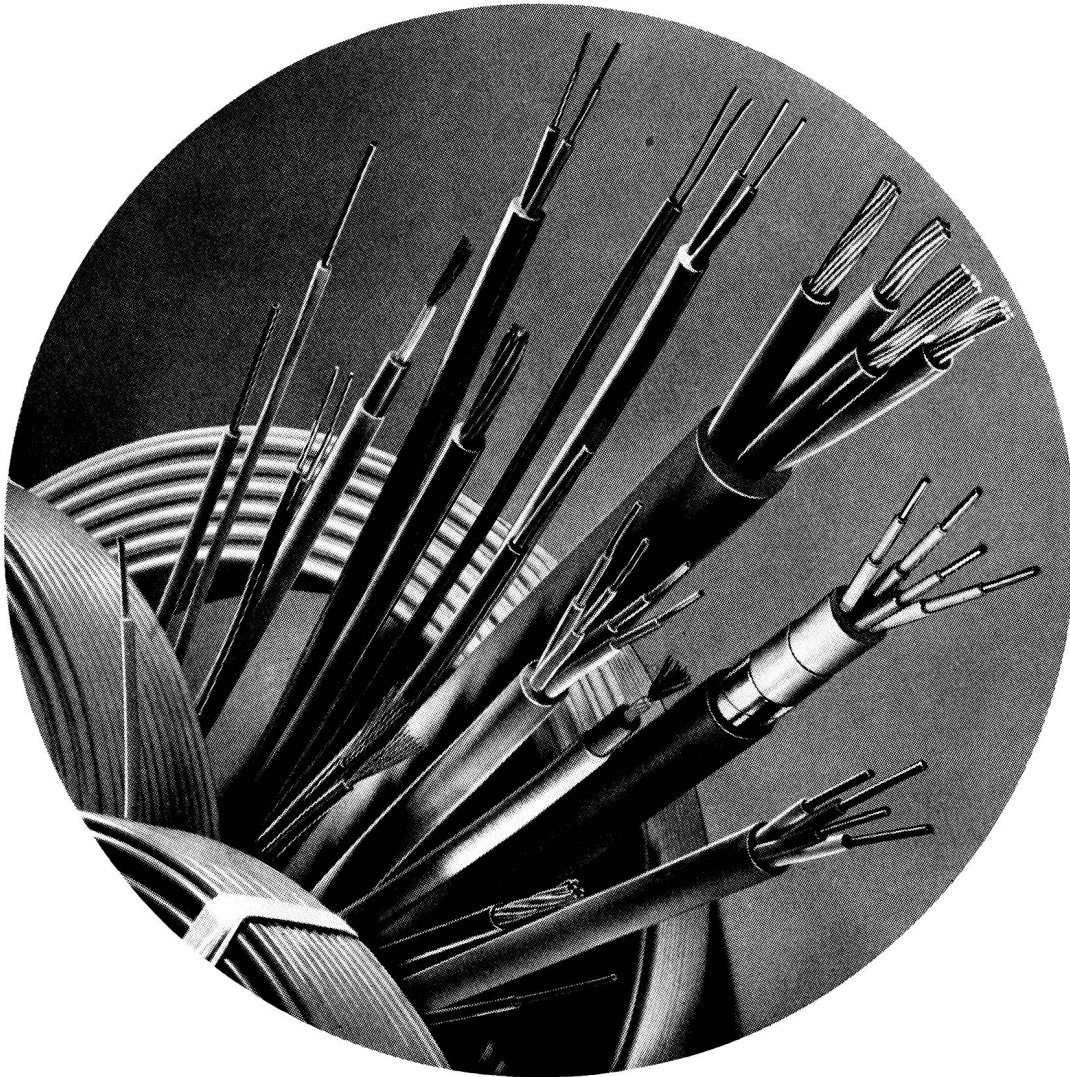
Arbeitsgebiete: Bereitstellungs-, Unterhalts- und Reparaturarbeiten an **Bordfunkgeräten, Bodenfunk- und Navigationsanlagen, Ultrakurzwellen-Richtfunkanlagen, Radaranlagen.** — Durchführung von Messungen und Versuchen.

Anforderungen: Abgeschlossene Berufslehre. Einige Kenntnisse in der Hochfrequenztechnik. Schweizerbürger.

Wir bieten: Gründliche Einarbeitung. Vielseitiges und selbständiges Tätigkeitsgebiet. Angenehme Arbeitsbedingungen. Dauerstellen.

Schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto sind zu richten an die

DIREKTION DER MILITÄRFLUGPLÄTZE, DÜBENDORF



Isolierte Drähte und Kabel

mit Soflex- (PVC-) und Polyäthylen-Isolation

Kabel für Starkstrom-Installationen nach SEV
Verschiedene Kabeltypen für Telephonanlagen

Wir fabrizieren Isoliermaterial, isolierte Drähte und Kabel
für alle Gebiete der Elektrotechnik

Gerne stellen wir Dokumentationen über unsere Erzeugnisse zu

Muba Halle 2 Stand 461

SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE
BREITENBACH bei Basel



99462 d.VI

Wir zeigen an der MUBA 1961 in

HALLE 5, Stand 1120

Sende- und Gleichrichterröhren,
Geräte der Brown Boveri Elektronik,
Erzeugnisse aus der Starkstrom-
technik.

HALLE 6, Stand 1270

Mittelfrequenz- und Hochfrequenz-
Erwärmung.

Halle 3b/2, Stand 2646

Asklepitron für Röntgen- oder
Elektronenbestrahlung

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

Thyratrons Gleichrichterröhren

Alle Brown Boveri Quecksilberdampf-
Gleichrichterröhren und Thyratrons für
Hoch- und Mittelspannung sind nach dem
Pillenverfahren* hergestellt und haben
folgende Vorteile:

Kürzere Anheizzeit · Keine lange Vor-
heizung bei erster Inbetriebnahme
Hohe Rückzündungsfestigkeit · Klare
Glaskolben · Lange Lebensdauer

* Das patentierte Pillenverfahren ermög-
licht eine genaue Dosierung der einge-
füllten Quecksilbermenge und vermeidet
die Nachteile der Quecksilbertropfen-
Bildung.