

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **31 (1958)**

Heft 10

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

ELEKTRISCHE GÜTE + MECHANISCHE FESTIGKEIT = WIPIC



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



Präzisions-Legierungen

SEIT 1899 **HABEN WELTRUF**

DRIVER-HARRIS Co., MANCHESTER, ENGLAND + HARRISON, N.J., USA.

NICHROME V und NICHROME	Chromnickel-Legierungen für hochbeanspruchte Heizelemente
ADVANCE T. 1 & T. 2	für Vorschaltwiderstände für Thermo-Elemente
NILVAR	für genaue Messinstrumente Ausdehnungskoeffizient 0,000001
THERLO	Spezial-Einschmelzlegierung für Glas
KARMA	für genaue elektrische Messinstrumente Hoher spez. Widerstand und niedriger Temperatur-Koeffizient
DIVERSE SPEZIAL-LEGIERUNGEN	für Radio, Television, Kondensatoren, Radio-Röhren, Kathoden.

— Technische Daten auf Anfrage —

Sämtliche Legierungen, welche von den Driver-Harris-Werken erschmolzen werden, sind weitgehend durch Patente geschützt

GENERALVERTRETUNG UND LAGER FÜR DIE SCHWEIZ

OSKAR WOERTZ, BASEL

TEL. (061) 34 55 50



OKTOBER 1958

Offizielles Organ
des Eidg. Verbandes der Übermittlungstruppen (EVU)
und der Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-
Offiziere und -Unteroffiziere
Organe officiel de l'Association fédérale
des Troupes de Transmission (AFTT) et de l'Union suisse
des Officiers et Sous-officiers du Télégraphe
de campagne

Erscheint am Anfang des Monats
Redaktionsschluss am 15. des Vormonats
Redaktion: Albert Häusermann, Postfach 113, Zürich 47
Tel.: Privat (051) 52 06 53, Geschäft (051) 52 43 00
Postcheckkonto der Redaktion: VIII 15 666

INHALTSVERZEICHNIS

Die Funkhilfe im Dienste der Seerettung	245
Einführung des rückstossfreien Tankabwehrgeschützes in der Armee - Introduction d'un canon antichars sans recul dans l'Armée suisse	246
Sektionsmitteilungen	247
Funk + Draht: Albis-Infrarot-Nachtsehgeräte	251

Abonnementspreise:
Mitglieder jährlich Fr. 4.—, Nichtmitglieder jährlich Fr. 8.—
Auslandsabonnement jährlich Fr. 7.50
Administration des «Pionier», Stauffacherquai 36-40
Tel. (051) 23 77 44, Postcheckkonto VIII 889
Druck: AG. Fachschriftenverlag & Buchdruckerei, Zürich
Inseratenpreise durch den Verlag
oder die Redaktion