

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 32 (1959)
Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

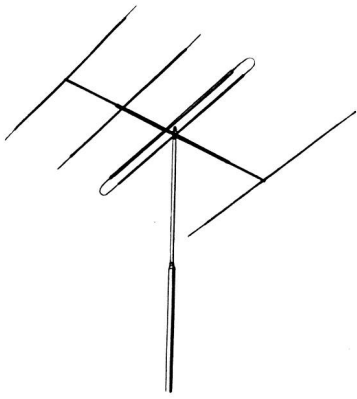
Terms of use

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.12.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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



SECI - WIDERSTÄNDE

SOCIETÀ ELETTROTECNICA CHIMICA ITALIANA

DRAHT-
GEWICKELTE
WIDERSTÄNDE MIT
SPEZIAL-EMALLIERUNG

WASSER-
GEKÜHLTE
WIDERSTÄNDE
FÜR SENDEANLAGEN

INDUKTIONSFREIE
WIDERSTÄNDE

SCHICHT- UND MASSE-
WIDERSTÄNDE

OSKAR WOERTZ, BASEL

General-Vertretung für die Schweiz

TEL. (061) 34 55 50



TELEPHON

- APPARATE
- AUTOMATEN
- INSTALLATIONS-
MATERIAL

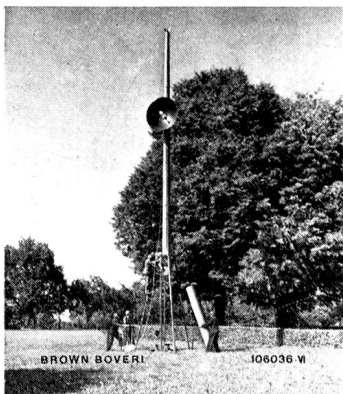
CHR. GFELLER AG
BERN-BÜMPLIZ und FLAMATT



106033 VI



Mobile Terminalstation im Einsatz



Aufbau des Antennenmastes



Mikrowellen- Mehrkanal- Richtstrahlanlagen

im Dienste der Schweizer Armee

**AG. BROWN, BOVERI & CIE.
BADEN**