

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 31 (1958)
Heft: 3

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: 02.02.2025

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

VERBANDSABZEICHEN

für Funker oder Telegraphen-Pioniere können bei den Sektionsvorständen bezogen werden

Entsprechen Deine Morsekenntnisse den notwendigen Anforderungen für den nächsten WK?

Galvanik mit Edelmetallen für alle Zwecke der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Elektronik und Chemie — Silber, Gold, Goldlegierungen, Rhodium.

GALVAIRONIC

Werner Flühmann Zürich

Heinrichstrasse 216

Telefon 42 40 64

RADIO-ZUBEHÖR

beziehen Sie vorteilhaft beim grössten Spezialgeschäft der Schweiz (verlangt Listen P 58).

SILENIC, BERN

Waisenhausplatz 2



Der Militär schätzt gute Qualität auch bei Schreibpapier und Briefumschlägen.

Er wählt deshalb

Goessler-Fabrikate



Wir suchen für sofortigen Eintritt einen

TELEGRAPHENMECHANIKER

für den mechanischen und elektrischen Unterhalt der Fernschreibapparate.

Der Telegraphenmechaniker wird in Kursen in den Grundlagen der Elektrotechnik ausgebildet. Dem Bewerber steht ein vielseitiges Tätigkeitsgebiet offen. Ferner sind ihm gute Aufstiegsmöglichkeiten geboten. Die Löhne sind gesetzlich geregelt.

Schweizerbürger mit abgeschlossener Lehrzeit als Mechaniker, Fein-, Klein- oder Elektromechaniker wollen ihre handschriftliche Offerte mit Lehr- und Arbeitszeugnissen, Fähigkeitsausweis mit Notenblatt und Passphoto bis zum

15. März 1958

an die unterzeichnete Amtsstelle einsenden. Bewerber, die in der Armee mit der technischen Handhabung der Fernschreiber vertraut gemacht wurden, erhalten den Vorzug.

TELEPHONDIREKTION BASEL

47

HOWAG A.G.

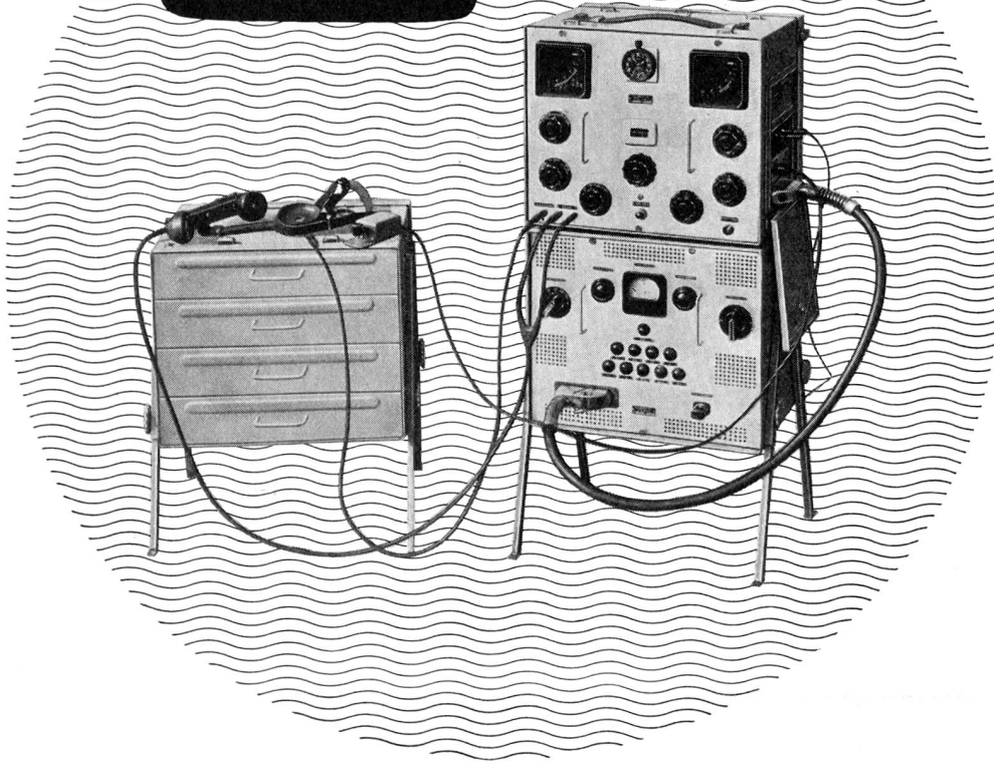
WOHLEN Aarg. Tel. (057) 61667 + 61097

Fabrik für flexible und elastische Leitungsschnüre

für Telefon Funkgeräte und elektr. Apparate

Zellweger

USTER



200-Watt-Einseitenband- Kurzwellenstation, die Station der Zukunft

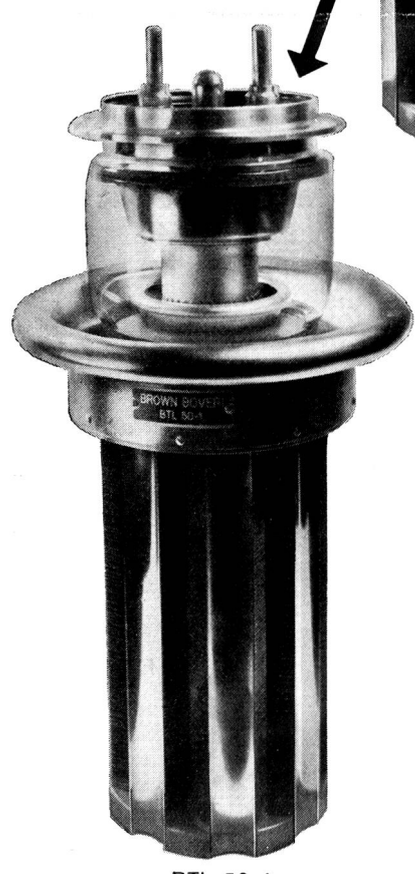
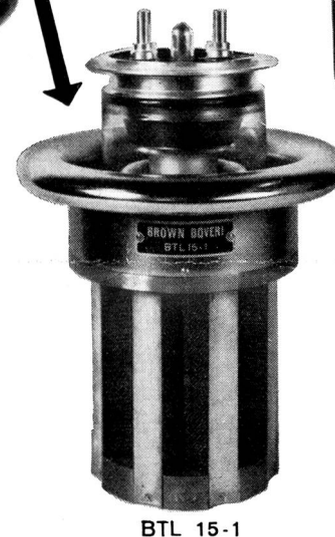
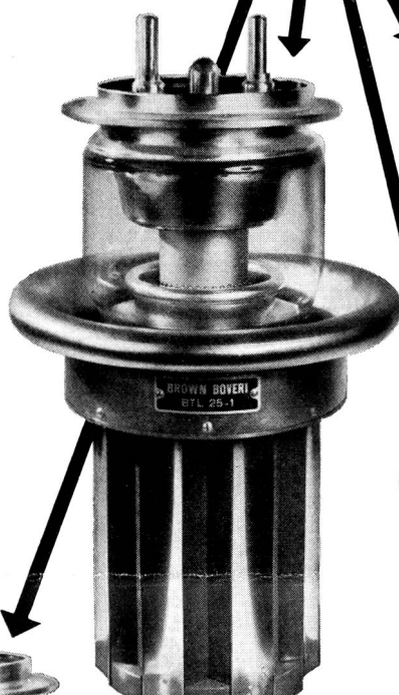
Die Zellweger AG. Uster schuf die erste Militärfunkstation für Telefonbetrieb mit **Einseitenbandmodulation** und Fernschreibbetrieb mit **echter Frequenzschubtastung**.

Zellweger AG. Apparate- und Maschinenfabriken Uster
Uster/Zürich

Tubes d'émission

à filament thorié
à refroidissement
par air (BTL) ou
par eau (BTW)
pour émetteurs de
toutes puissances
à longue durée de vie

Demandez nos propositions et nos conditions pour l'adaptation de ces tubes sur vos émetteurs



98771.VI



800 Haupt-Bibliothek der ETH

AZ PG Zürich 6
Zürich 1

| Type | Chauffage | | Caractéristiques limites | | | | Puissance utile Classe C, Teleg. |
|----------------------|-----------|-------|--------------------------|----------|-------|---------|-------------------------------------|
| | V_f | I_f | V_a | I_{kp} | P_a | f | |
| BTL 1-1 | 7,5 V | 20 A | 4 kV | 4 A | 1 kW | 220 MHz | 1,75 kW |
| BTL 2-1 | 12 V | 30 A | 6 kV | 10 A | 3 kW | 220 MHz | 6 kW |
| BTL 6-1 BTW 6-1 | 6,3 V | 120 A | 10 kV | 20 A | 6 kW | 100 MHz | 20 kW |
| BTL 15-1 BTW 15-1 | 7,5 V | 150 A | 12 kV | 35 A | 17 kW | 100 MHz | 40 kW |
| BTL 25-1 BTW 25-1 | 10 V | 320 A | 15 kV | 50 A | 25 kW | 50 MHz | 70 kW |
| BTL 50-1 BTW 50-1 | 20 V | 200 A | 15 kV | 100 A | 50 kW | 35 MHz | 140 kW |

**S.A. BROWN, BOVERI & CIE
BADEN (SUISSE)**