

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 12 (1939)
Heft: 7

Titelseiten

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: 15.03.2025

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

AZ

ZÜRICH

JULI 1939

12. JAHRGANG

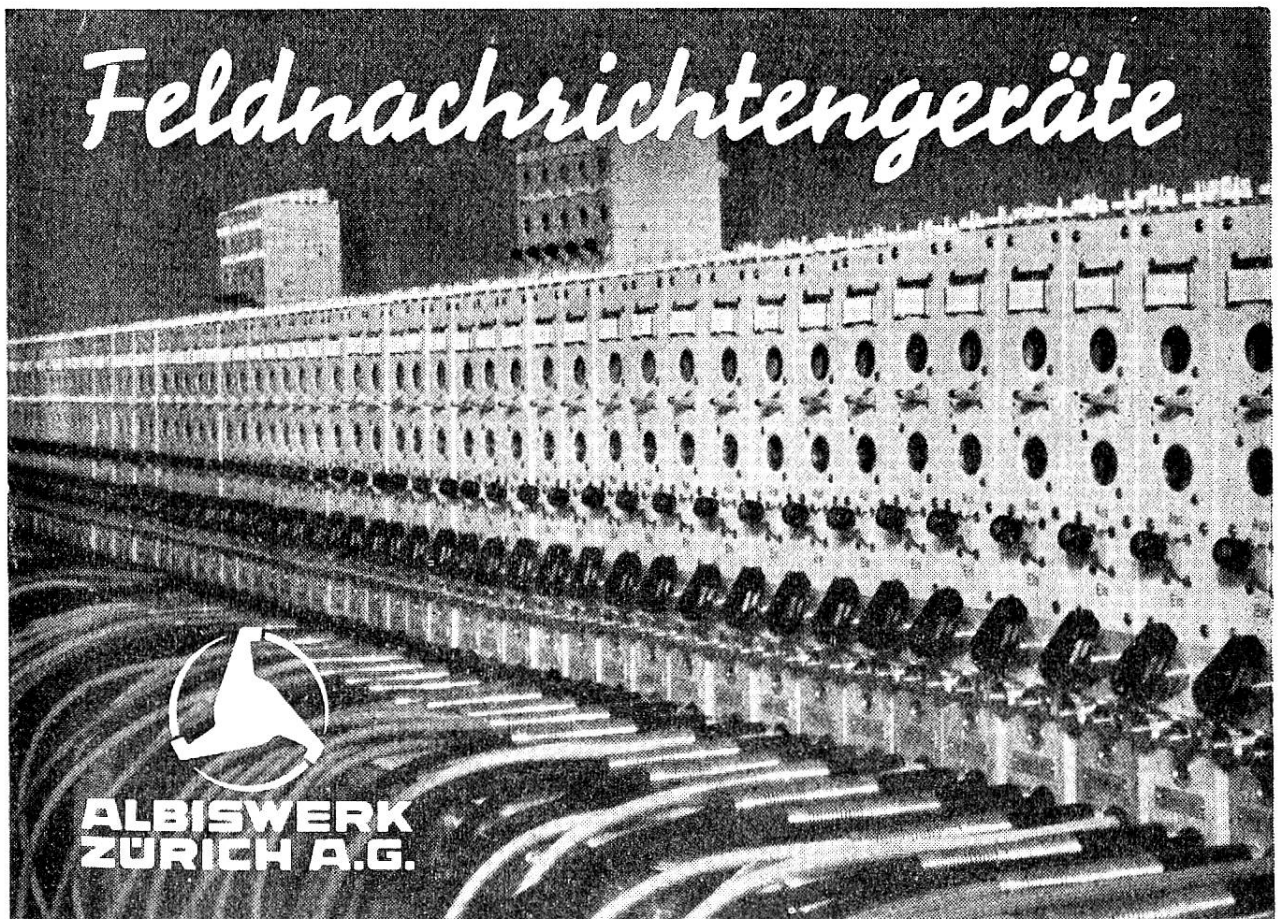
NUMMER

7

PIONIER

**Offizielles Organ des Eidgenössischen Pionier-Verbandes (EPV)
und der Vereinigung Schweizerischer Feldtelegraphenoffiziere
Organe officiel de l'Association fédérale des Pionniers (AFP)**

*Mitteilung des Zentralvorstandes + Der Verbindungsdienst an der V. Jungfraustafette
1939 + Funker-Rekrutenschule 1939 + Das Vermittlungskästchen Mod. 38 + Aus den
Sektionen: Aarau, Baden UOV., Basel, Bern, Biel, Olten, Schaffhausen, Solothurn,
St. Gallen UOV., Thun, Zürcher Oberland-Uster, Winterthur, Zug UOV., Zürich.*





Gleichrichter für alle Zwecke:

Glühkathoden-Gleichrichter Lizenz Philips
Selen-Trockengleichrichter

Spezial-Gleichrichter für alle Anwendungsgebiete:

Telephon-, Telegraph- und Signalzwecke

Speisung kleiner Gleichstromnetze, Elektrokarrenladung etc.

Rauscher & Stoecklin AG., Sissach

Fabrik elektrischer Apparate und Transformatoren

LORENZ

FUNK-ANLAGEN
Sender und Empfänger
für Heereszwecke entsprechen dem neuesten Stand der Technik

Tragbare Kleinfunk-Geräte

Boden- u. Bord-Funkstationen
für Luftverkehr u. Flugsicherung

**Ultrakurzwellen -
Schlechtwetter-Landeanlagen**

Bildfunk - Geräte

C. LORENZ AKT. GES. BERLIN  **ZWEIGNIEDERLASSUNG BERN**

KABELWERKE BRUGG AG.

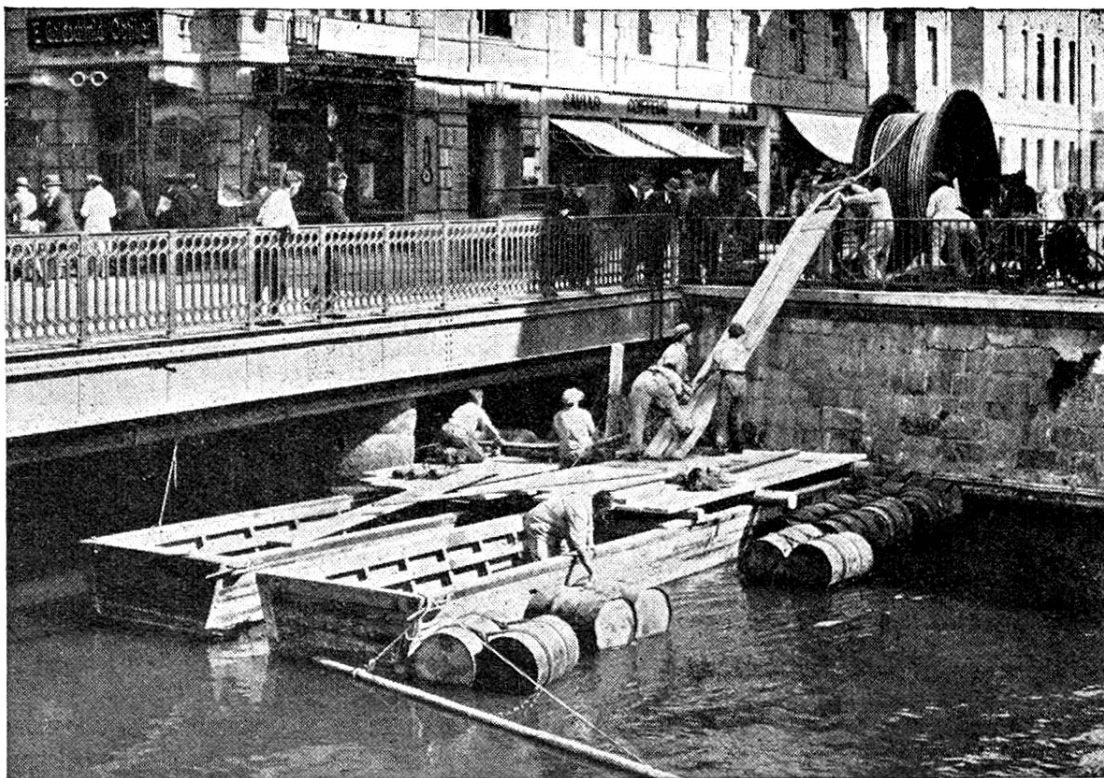
BLEIKABEL aller Art für **Starkstrom**, Hoch- und Niederspannung, und **Schwachstrom** für sämtl. Verwendungszwecke.

DRAHTSEILE für alle Anwendungsgebiete wie: Aufzüge, Transportanlagen, Berg-, Luft- und Schleppseilbahnen, Schlittenaufzüge, Verankerungen etc. in allgemein gebräuchlichen und Spezialkonstruktionen.

Das bestbewährte, patentierte, spannungs- und drallfreie Drahtseil

„TRU-LAY-BRUGG“

mit **vorgeformten** Drähten und Litzen, garantiert **längere Lebensdauer**, **grössere Sicherheit** und **leichtere Handhabung**.



Verlegung eines Hochspannungskabels durch den Schanzengraben für das Elektrizitätswerk der Stadt Zürich.

111

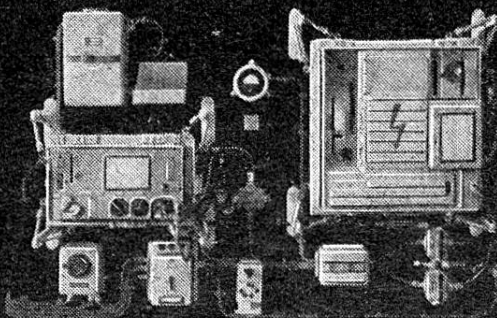
Schutz und Sicherheit vor allem!

Unsere Unfall- und Haftpflichtversicherungen gewähren unter besonderer Berücksichtigung der Militärdienst-Unfälle vollkommenen Versicherungsschutz. Verlangen Sie Prospekte.

„WINTERTHUR“

Schweizerische Unfallversicherungs-
Gesellschaft in Winterthur

BORDFUNKSTATIONEN



Navigationsgeräte für Peilung, Ziel-
und Blindflug, Schlechtwetter-Lan-
deanlagen, Flughafen - Funkstellen
für Verkehr und Flugsicherung.

TELEFUNKEN

BERLIN SW 11 · Zweigniederlassung ZÜRICH

