

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 13 (1940)

Heft: 1

Titelseiten

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: 12.01.2026

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

A Z
Z Ü R I C H
A P R I L 1 9 4 0

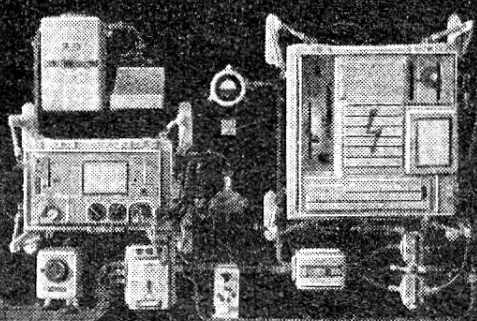
13. JAHRGANG 1
N U M M E R 1

PIONIER

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

Mitgliederbeiträge EPV und Privatabonnemente des „PIONIER“ + Der Zentralvorstand an alle Mitglieder des EPV + Präsidentenkonferenz des EPV + Armee-Morsekurse + Soldat und Fahne + Fahnenmarsch + Eine rechte Soldatenmutter + Wie sag' ich es meinem Feinde? + Beförderungen + Bücherbesprechungen

BORDFUNKSTATIONEN



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

TELEFUNKEN

BERLIN SW 11 · Zweigniederlassung ZURICH





Gleichrichter für alle Zwecke:

Glühkathoden-Gleichrichter Lizenz Philips
Selen-Trockengleichrichter

Spezial-Gleichrichter für alle Anwendungsbereiche:

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.

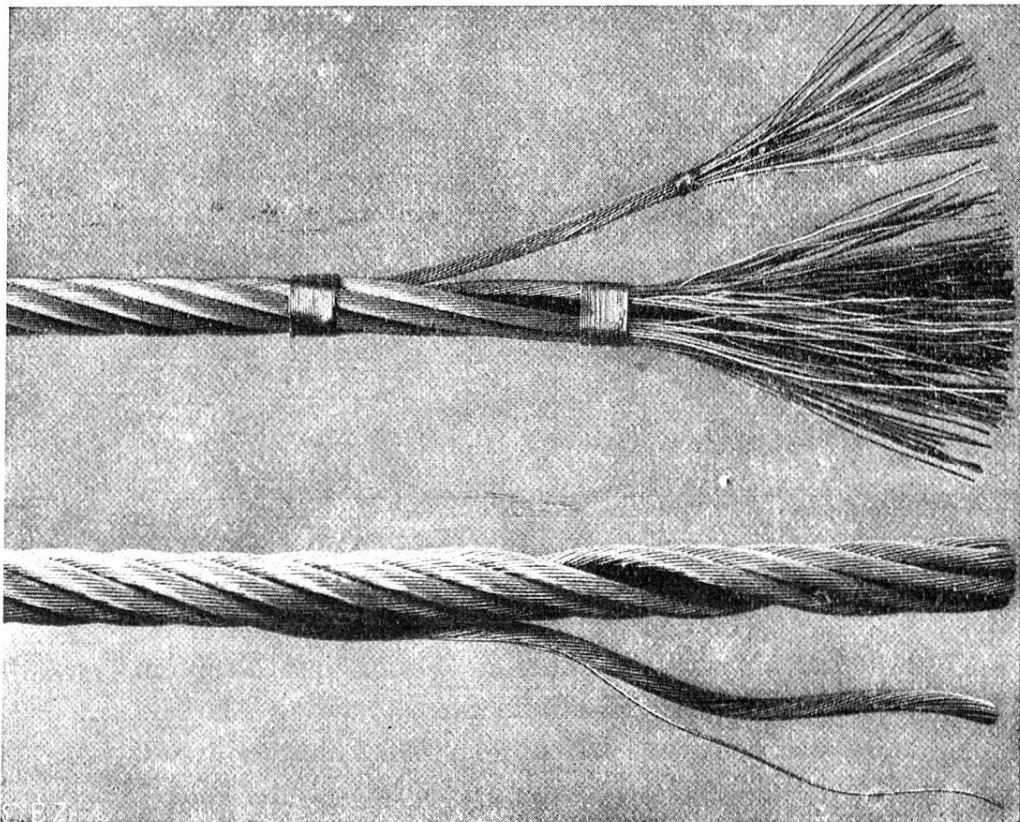
BLEIKABEL aller Art für **Starkstrom**, Hoch- und Niederspannung, und **Schwachstrom** für sämtl. Verwendungszwecke.

DRAHTSEILE in gewöhnlichen und Spezialkonstruktionen für alle Anwendungsgebiete wie: Aufzüge, Transportanlagen, Berg-, Luft- und Schleppseilbahnen, Schlittenaufz. etc.

Spezialität: Das bestbewährte, patentierte, spannungs- und drallfreie Drahtseil

„TRU-LAY-BRUGG“

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



Oben: Drahtseil 15 mm ϕ , 222×0,7 mm verzinkter Stahldraht, **nicht vorgeformt**.

Unten: Dasselbe Seil in Machart „TRU-LAY-BRUGG“, **vorgeformt**.



Anlagen für drahtlose Telephonie

mit kurzen und ultrakurzen Wellen mit direktem Anschluss an das öffentliche Telephonnetz. Das Bild zeigt die Antennen auf der Konkordiahütte für die Anlage Jungfraujoch-Konkordiahütte.

Hasler^{AG}Bern