

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **14 (1941)**

Heft 1

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

A Z

ZÜRICH

OKTOBER 1941

14. JAHRGANG

NUMMER

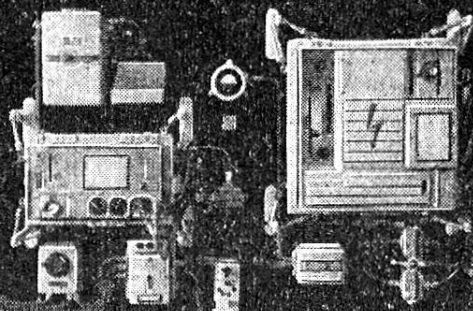
1

PIONIER

**Offizielles Organ des Eidgenössischen Pionier-Verbandes (EPV) und der
Vereinigung Schweiz. Feldtelegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Organe officiel de l'Association fédérale des Pioniers (AFP)**

*Mitteilung des Zentralvorstandes + Bericht über die Delegiertenversammlung 1941 des
EPV + Die deutsche Nachrichtentruppe im Osten + Broschüre „Apparatenkennt-
nis“ + Haben die militärischen Vereine noch Existenzberechtigung + Mitteilung an die
Privatabonnenten + Aus den Sektionen*

BORDFUNKSTATIONEN



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

TELEFUNKEN ZÜRICH AG.

STAMPFENBACHSTR. 12

ZÜRICH 1





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

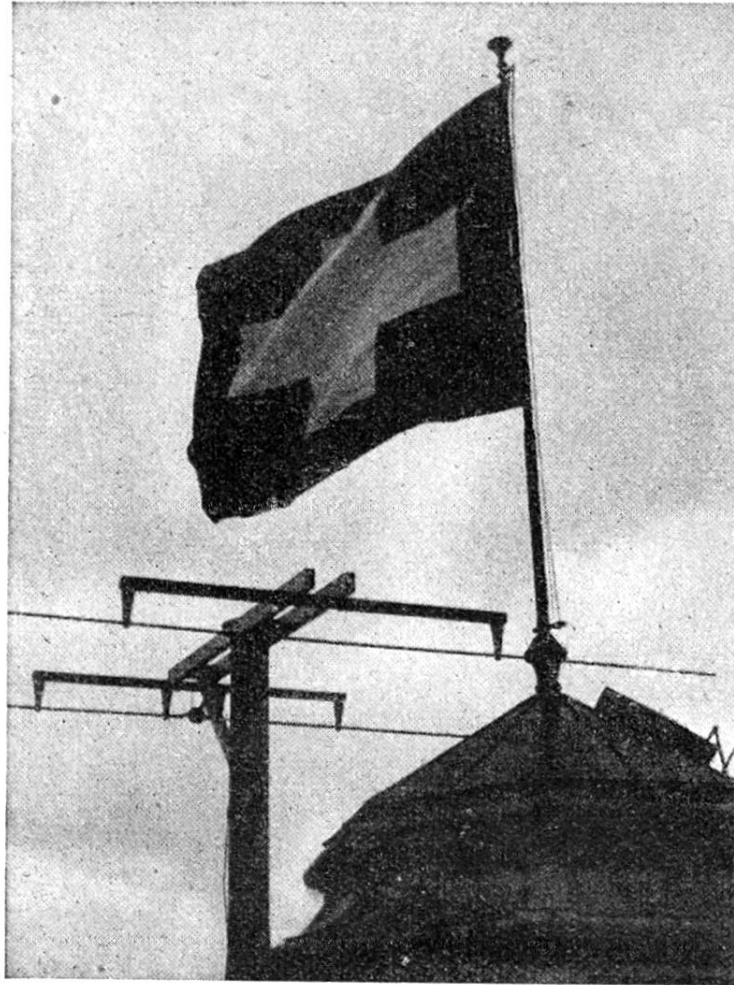


C. LORENZ AKT. GES. BERLIN

ZWEIGNIEDERLASSUNG BERN



6 H 7938



Drahtlose Telephonie:

Ausser den Grossanlagen (Kurzwellensender Schwarzenburg), bauen wir besonders auch die Anlagen zum drahtlosen Anschluss von Klubhütten usw. an das öffentliche Telephonnetz. Ferner liefern wir tragbare Kleingeräte für Rettungskolonnen, Feuerwehr, Freileitungsbau und dergleichen.

Hasler *AG* Bern

Werke für Telephonie und Präzisionsmechanik
Gegründet 1852 Telephon 64