

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

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

Band: 19 (1946)

Heft: 9

Werbung

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: 16.01.2026

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

APPARATEN KENNTNIS

Die Broschüre „Apparatenkenntnis für die Tf-Mannschaften aller Truppengattungen“ kann zum Preise von Fr. 2.25 (inklusive Porto) bei der Redaktion des „PIONIER“ bezogen werden. Postcheckkonto VIII 15666

Restaurant Brauner Nutz Bern

Genfergasse

Stammlokal der Sektion Bern des EVU.



SPHINXWERKE MÜLLER & CO. AG. SOLOTHURN

Präzisions-Schraubenfabrik und Fassondreherei
Holzschauben, Bohrer, Gewindebohrer

Osk. Bohnenblust, Luzern

Elektrische Unternehmungen, Libellenstrasse 48

Bau von:

**Stark- u. Schwachstromfreileitungen
Kontakteleitungen für Bahn und Tram
Kabel-Verlegungen
Trafo-Stationen usw.**

Schweiz. Sprengstoff-Fabrik AG. Dottikon

Wir liefern:

Militärsprengstoffe
Sicherheitssprengstoffe „Aldorfit“
Teerfarbstoff-Zwischenprodukte
Benzol- und Benzindestillate
Desinfektionsmittel

Gesucht zu baldigem Eintritt

1 Elektro-Techniker

Erfordernisse: Studienabschluss mit Diplom in Elektrotechnik, Befähigung zur Behandlung von funktions-technischen Fragen, Offizier der Uebermittlungs-truppen, Kenntnis der deutschen und französischen Sprache.

1 Elektro-Techniker

Erfordernisse: Studienabschluss mit Diplom in Elektrotechnik, Befähigung zur Ausarbeitung von Projekten für Tf.-Kabelanlagen und Tf.-Zentralen, guter Zeichner, Offizier der Uebermittlungs-truppen, Kenntnis der deutschen und französischen Sprache.

Anmeldungen mit Curriculum vitae, Zeugnissen, Gehaltsan-sprüchen und Angabe des frühesten Eintrittstermines an:
Abteilung für Genie des Eidg. Militärdepartementes, Bern 3



Anlagen und Geräte
für drahtlose
Telegraphie und Telephonie

TELEFUNKEN ZÜRICH AG.



Isolierle

Drähte und Kabel

für Stark- und Schwachstrom

Hochdr. Wasserschläuche
Säureschläuche
Gasschläuche
Profilschnüre
Formartikel
Folien für div. Zwecke etc.

Plastosyn ist weitgehend chemikalien-beständig



C. LORENZ AG.

Bern Spitalgasse 30

Gebrüder Rüttimann

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Fern- 042
Telephon 41125

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen jeder Art

Schwebebahnen

Trolleybus- und Bahnleitungen

CARL MAIER & CIE. SCHAFFHAUSEN

Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen

CMC-Kleinautomaten

(Installations-Selbstschalter)



ersetzen
Schalter und Sicherung

schützen
Apparate und Leitungen
vor Überlast u. Kurzschluß

sind lieferbar
ein-, zwei-, dreipolig
2, 4, 6, 10, 15, 20, 25 A
500 Volt, 50 ~
mit oder ohne Nulleiter

Sind zu verwenden als:

Gruppensicherung
Querschnittssicherung
u. a. m.

Verlangen Sie unsere Liste Nr. 304 Pi

Nepolin-Kleinkondensatoren



mit Dielektrikum aus Papier
und flüssigem Imprägnier-
stoff für höchste Anforde-
rungen in der
Starkstrom-
Fernmelde- und
Hochfrequenztechnik



MICAFIL AG. ZÜRICH-ALTSTETTEN
TEL. 255200

Techn. Hochschule
Zürich
AZ