

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

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

Band: 7 (1934)

Heft: 5

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: 18.02.2026

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

Zürich stattfinden! — Zwecks Aufnahme der nötigen Vorarbeiten, ersuchen wir die Anmeldungen (eventuell auch unverbindlich) *umgehend* an den Vorstand zu richten, unter Angabe der betreffenden Konkurrenz, der auch jede weitere Auskunft erteilt.

-Ag-

Redaktion: Obmann: *E. Abegg*, Breitensteinstr. 22, Zürich 10, Tel. G. 58.900, Privat 63 230 + O. Schönmann, Sektion Basel + H. Hagmann, Sektion Bern + Hptm. Ziegler, Sektion Gotthard + Th. Bolli, Sektion Schaffhausen + E. Egli, Sektion Winterthur. Vereinigung Schweizerischer Ftg. Of.: Hptm. Merz, Ftg. Of., Tg. Kp. 4, Olten.

Redaktion und Administration (Einsendungen, Abonnements und Adressänderungen): Breitensteinstrasse 22, Zürich 10. Postcheckkonto VIII 15666 + Erscheint monatlich. Redaktionsschluss am 19. jeden Monats + Jahresabonnement: Mitglieder Fr. 2.50 (im Sektionsbeitrag inbegriffen), Nichtmitglieder Fr. 3.-. Druck und Inseratenannahme: AG Fachschriften-Verlag & Buchdruckerei Zürich

E. O. BÄR · BERN · Feinmechanische Werkstätte
empfiehlt sich bestens für Anfertigung von kompletten
Apparaten · Bestandteilen · Massenartikeln

31

SPEISERESTAURANT
Bederstrasse 96, am Waffenplatz
Zürich-Enge
Auserlesene Weine. Sorgfältige Butterküche. ft. Hürlmann-Biere. + Höflichst empfiehlt sich: Familie RAAS-BOPP

Weisses Kreuz

101

WO VERKEHREN DIE PIONIERE? BEI MICHELIM
Zunfthaus Zur Zimmerleuten

20

ZÜRICH 1, Limmatquai 40 + Bekannt für seine Spezialitäten aus Küche und Keller + Stammlokal der SEKTION ZÜRICH

RESTAURANT

Bürgerhaus Bern

TELEFON 24.631 STAMMTISCH DES EPV
EMPFIEHLT SICH BESTENS: W. A. GLASER

75

Automatische Telephon- und Licht-Signal-Anlagen

97

Fernsteuerungs- und Rückmelde-Anlagen
für Kraftwerke

Bahn-Signal- und Alarm-Einrichtungen

Licht-, Kraft- und Telephon-Installationen



TELEPHONFABRIK

Chr. Gfeller A.G.

B E R N - B Ü M P L I Z

**ELEKTROMECHANISCHE WERKSTÄTTE
FÜR STARK- UND SCHWACHSTROM-APPARATE**

ERNST STUBER + BERN

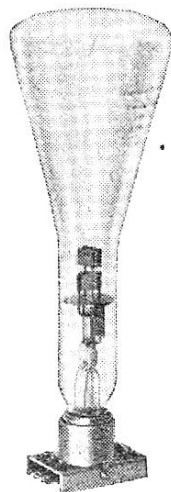
CHUTZENSTRASSE 20 + TELEPHON 28.811

30

BELL TELEPHONE MFG. CO.

Bubenbergplatz 10, Telephon 24.876

BERN



Kurzwellen-Funkapparaturen
für Militär, Polizei, Flugzeuge, Überseeverkehr
Mikro-Strahlen-Flugsicherung mit Fernschreiber
Rundfunksender für Leistungen bis 120 kW
Funkpeil-Einrichtungen
Telephonanlagen
Fernschreiber
Verstärkeranlagen
Telephon- und Radiomessgeräte
Selen-Gleichrichter-Elemente
Elektrolyt-Kondensatoren
Selen-Photozellen

Sämtliche Geräte nach dem

BELL-STANDARD-WESTERN ELECTRIC-SYSTEM

