

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 26 (1953)
Heft: 4

Buchbesprechung: Das Buch für uns

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: 02.04.2025

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

Kiste Batterien unter den Arm und reiste in das schöne Engadin. Daneben wurden selbstverständlich die Ski und der schwarze Gesellschaftsanzug nicht vergessen. — Tagsüber funktionierten die Zweier- und Dreiernetze, dank der vorzüglichen Geräte, einwandfrei. Abends ist vermutlich auch mit den Veltliner-Dezilitergeräten operiert worden! Dazwischen kamen ernste Diskussionen mit dem Kurdirektor über eine eventuelle Gründung einer lebensfähigen EVU-Sektion im Engadin. — Ein vielbeachteter Erfolg gelang dem Funk, als die elektrische Zeitmessung infolge «Drahtverhau» und Falschschaltungen nicht funktionieren wollte. Das betreffende Rennen hätte verschoben werden müssen, wenn die Funker nicht kurzerhand die Zeitmessung übernommen hätten! — Zuverlässige fachliche Vorbereitung und eine reiche Erfahrung zu dem geeigneten Einsatz von Funkgeräten brachte diesen von allen Seiten anerkannten Erfolg.

Funkübung für Jungmitglieder vom 14. März 1953. Nach dem überraschend gut besuchten Einführungskurs über die TL-Funkstation vom 7. März war uns um den Erfolg der Funkübung vom 14. März nicht mehr bange. Und richtig, der neue Verkehrsleiter konnte eine stattliche Schar Jungfunke begrüßen. Die Stationen auf die Reffe gepackt, und schon ging's Richtung Wetzikon und Richtung Pfannenstiel. Bald waren die Verbindungen im Dreiernetz hergestellt, und ein erfreulich reger und disziplinierter Telegrammaustausch begann. Mit grossem Eifer und erfrischender Begeisterung arbeitete unser Nachwuchs und zeigte damit, dass den Winter hindurch im Theoriesaal allerhand Fortschritte gemacht worden sind. Auf Wiedersehen bei der nächsten Übung!

Nordwestschweizerisches Unternehmen für elektrotechnischen Apparatebau sucht einen erfahrenen

Kalkulator

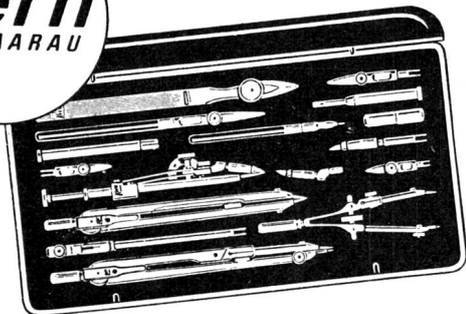
für Vor- und Nachkalkulation.

Detaillierte Bewerbungen mit Zeugnisabschriften, Photo und Angabe des Lohnanspruches sind zu richten unter Chiffre «J 3232» an **Publicitas A. G. Bern.**

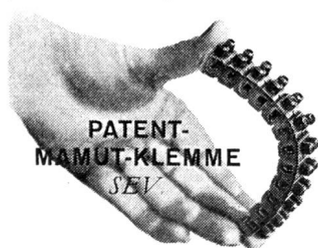
Schweizer Mustermesse Basel
Halle III b, 2. Stock, Stand Nr. 2610



Neu: Serie A hartverchromt.
Hartchrom ist härter als Stahl, läuft nicht an, rostet nicht.



Kern-Präzisions-Reisszeuge



PATENT-
MAMUT-KLEMM-
SEI

Zu beziehen durch
Ihren Grossisten

PLASTIC KLEMM-MANUFAKTUR

A. METTIER • HEERBRUGG / SG

Vortrag der Offiziersgesellschaft. Donnerstag, den 5. März folgte eine kleine Schar der Einladung und erhielt durch den Referenten, Herr Oberstkorpskommandant Constam, einen äusserst interessanten Einblick in die Probleme des Gebirgskrieges.

Grosse FD-Übung, 25./26. April 1953. An diesem Samstag und Sonntag wird in Zusammenarbeit mit der Sektion Mittelrheintal eine weiträumige FD-Übung durchgeführt. Diese grosse Übung wird allen etwas bieten, darum erwarten wir einen Grossaufmarsch. Reserviert den 25./26. April für unsere Sektion! Näheres folgt per Zirkular.

Jahresbeitrag 1953. Die Mitglieder werden gebeten, den ausstehenden Jahresbeitrag raschestens einzuzahlen. Der Kassier dankt für die prompte Erledigung. Ha.

DAS BUCH FÜR UNS

Fachliteratur über Elektro-, Radio-, Fernseh- und Fernmelde-technik. Über den Wert guter einschlägiger Fachliteratur wird sich jeder tüchtige Berufsmann im klaren sein. Wer seine technischen Kenntnisse vervollständigen und erweitern will, wer sich um die Neuerungen in seinem Beruf interessiert, ist auf die Fachliteratur angewiesen. Oft ist es aber nicht leicht, einen umfassenden Überblick in das reiche Gebiet der Fachliteratur zu erhalten, um zu entscheiden, welches Buch im einzelnen Fall den grössten Nutzen bringen kann. Eine ausserordentlich gute und übersichtliche Zusammenstellung der Fachliteratur über Elektro-, Radio-, Fernseh- und Fernmeldetechnik enthalten die beiden Kataloge des Verlages H. Thali & Cie. in Hitzkirch. Die Ausgabe A verzeichnet die Werke über Elektrizitätswissenschaften, Elektrochemie, Elektro-Maschinenbau, Auto- und Flugzeugelektrik, Materialkunde, Mathematik, Fachzeitschriften usw. In der Ausgabe B sind die Fachbücher über HF-Technik, Antennen, Radioentstörung, Elektronenröhren, Fernmeldetechnik, Fernsehtechnik, Funknavigation, Radartechnik, Kurzwellen-, UKW- und FM-Technik und Fachzeitschriften dieser und verwandter Gebiete zu finden. Bei allen Werken, die übersichtlich nach Fachgruppen geordnet sind, finden sich Angaben über den Verfasser, den Jahrgang der Auflage, Umfang und Illustrationen und den Preis. Interessenten werden diese wertvollen Fachbücherkataloge vom Verlag zugestellt, wie auch der Gratis-Informationsdienst über Neuerscheinungen. Wir möchten es nicht unterlassen, unsere Mitglieder auf diese praktischen Fachliteratur-Verzeichnisse aufmerksam zu machen, die ihnen gute Anregungen für die nächste Fachbücher-Anschaffung vermitteln.



Wir suchen

tüchtige Radio-Monteur

für Fabrikation, Reparaturen und Prüffeld. Gelegenheit zur Einarbeitung in die Fernsehtechnik.

Ausführliche Bewerbungen sind erbeten an

Autophon A.G., Solothurn

HOWAG A.G.

WOHLN Aarg. Tel. (057) 61667 + 61097

Fabrik für
flexible und elastische
Leitungsschnüre

für Telefon,
Funkgeräte und
elektrische Apparate