

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

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

Band: 38 (1965)

Heft: 12

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: 14.01.2026

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

Wir suchen für unseren Betrieb in **Buochs-Ennetbürgen**

Elektronik-Fachleute

für neue und interessante Aufgaben an modernem Elektro-
nikmaterial von Flugzeugen. 39

Radioelektrikern
Elektronikgeräte-Mechanikern
Fernmelde- und Elektronikapparatemontoure

sowie Berufsleuten mit elektronischen Kenntnissen aus ver-
wandten Berufen bieten wir Gelegenheit, sich in ein vielseiti-
ges Arbeitsgebiet einzuarbeiten. OFA 03.052.01 B

Telephonieren oder schreiben Sie uns (Tel. 051/85 63 11).
Wir sind gerne bereit, Ihnen nähere Auskunft zu erteilen.

DIREKTION DER MILITÄRFLUGPLÄTZE
8600 DÜBENDORF

Clichés Schwitter AG

Basel
Allschwilerstrasse 90
Telefon 061 38 88 50

Zürich
Staufacherstrasse 45
Telefon 051 25 67 35



Auf Anfang 1966 sind bei unserer
Direktion folgende Stellen zu be-
setzen:

1 Elektromonteur

mit abgeschlossener Lehrzeit im Elektro-Installationsfach
für das interessante Arbeitsgebiet der Telephon-Teilneh-
meranlagen und der automatischen Hauszentralen.

bei den Radio- und Fernsehdiensten:

mehrere

Radio- und Fernsehmonteure

oder

Radio-Elektriker

mit abgeschlossener Lehrzeit und guten theoretischen
Kenntnissen der Übertragungs- und Hochfrequenztechnik
für die Bedienung und den Unterhalt der **PTT-Sendeanlage**
St. Chrischona und den Einsatz im technischen Radio- und
Fernsehdienst. 35

Wir bieten eine vielseitige Tätigkeit, angenehmes Arbeits-
klima, zeitgemäss Entlohnung und Pensionsberechtigung.

Nähere Auskunft erteilt unser Personaldienst, Telephon
(061) 23 22 30, intern 224. P 655-894

KREISTELEPHONDIREKTION BASEL

Wir suchen je einen tüchtigen, intelligenten
38

Elektromonteur

für
Installation und Unterhalt von

Schwachstromanlagen

- Kenntnis in Schwachstromtechnik sind erwünscht, und für die

Installationskontrolle

- Wir erwarten überdurchschnittliche Kenntnis der Installationsvorschriften (evtl. Kontrolleurprüfung X). Idealalter möglichst über 30 Jahre.

Geeignete Bewerber führen wir gründlich in ihr Spezialgebiet ein.

Die Interessenten sind gebeten, sich persönlich oder schriftlich an unsere Personalabteilung in Emmenbrücke zu wenden. Telephon (041) 5 33 71.

**A.G. der Von Moos'schen
Eisenwerke Luzern**

P 647 Lz

CLICHÉS RAU & CO.

IN H. A. STANEK & CO.



HISPANO SUIZA (SUISSE) S.A. GENÈVE



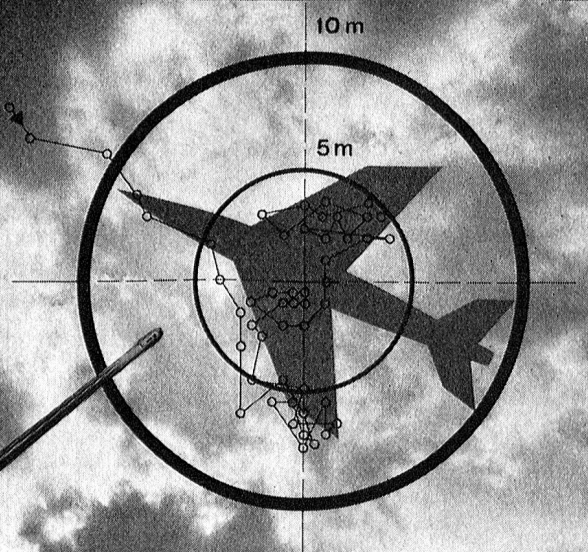
La meilleure protection antiaérienne des troupes combattantes garantie par les armes conventionnelles

Canon de DCA et Infanterie Hispano Suiza HS 831 L
avec visée Hispano Suiza-Galileo

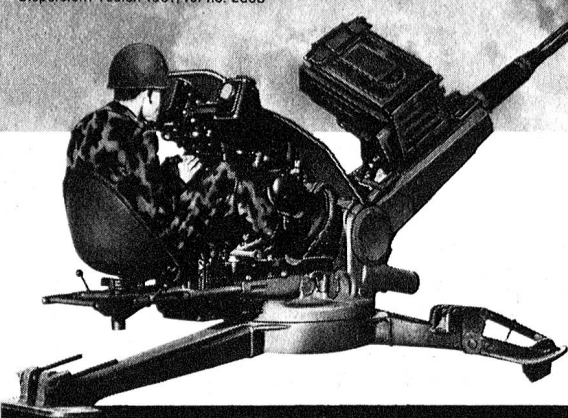
Arme automatique efficace et robuste à commande hydraulique
Grande concentration de feu: 11 coups par seconde
Poids de l'obus: 360 gr.

Très grande précision de tir grâce à la nouvelle visée
avec calculateur

Dispersion: Toulon 1961, vol no. 2683



Trefferbild: Toulon 1961, Flug Nr. 2683



Wirksamer Flabschutz durch konventionelle Waffen

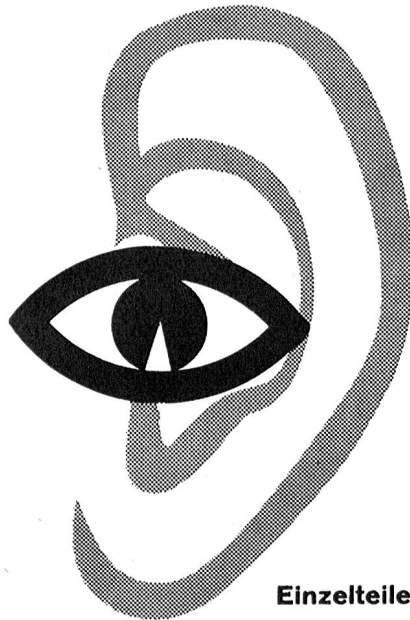
30-mm-Flab- und Infanteriekanone

Hispano Suiza 831-L mit Hispano Suiza-Galileo-Visier

Einfache, robuste mechanische Waffe mit leistungsfähigem, hydraulischem Antrieb

Grosse Feuerkonzentration
Höchste Treffleistung dank neuartigem automatischem Rechenvisier

Nachrichten Technik



Einzelteile, Apparate, komplette Anlagen

Fernmeldeanlagen
Fernschreiber
Fernsehsender
Flugfunk und Flugsicherung
Förderbänder
Funkgeräte
Gleichrichterelemente und -geräte
Haustelephonanlagen
Kondensatoren
Kristalle und Kristallfilter
Lautsprecher
Messgeräte
Querstromlüfter
Relais
Richtstrahlanlagen
Röhren und Dioden
Rohrpostanlagen
Senderausrüstungen
Spaltpolmotoren
Telephonzentralen
Transistoren
Trägerausrüstungen
Verstärkeranlagen

1805

Standard Telephon und Radio AG.

Zürich 2/38 Seestrasse 395



Sicherheit und Schutz der elektrischen Anlagen durch STOTZ-Automaten

Kein Auswechseln von Sicherungen mehr –

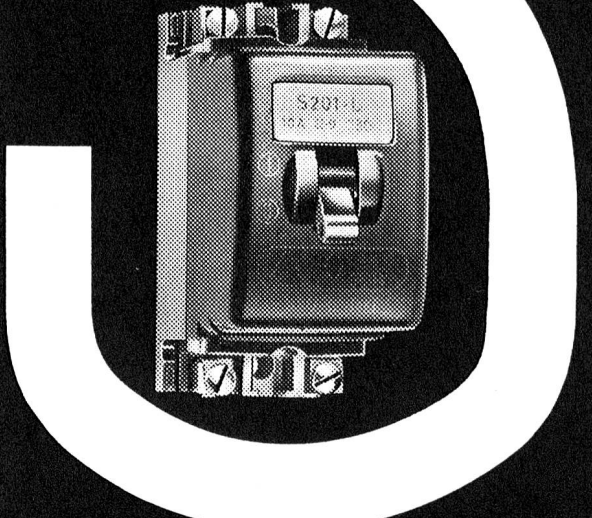
einfach auf den Knopf drücken ... und das Licht brennt, die elektrischen Apparate funktionieren wieder ... heute die einzige moderne Lösung:



MINI-STOTZ –
die kleine automatische Dauersicherung in Stöpsel-form wird einfach anstelle der gewöhnlichen Schmelzsicherung in jedes Sicherungselement mit Gewinde E 27 eingeschraubt.

STOTZ- Hochleistungs- Automaten.

Bei Neubauten wird die elektrische Verteiler-Anlage selbstverständlich gleich von Anfang an mit STOTZ-Einbau-Automaten S 201 versehen.



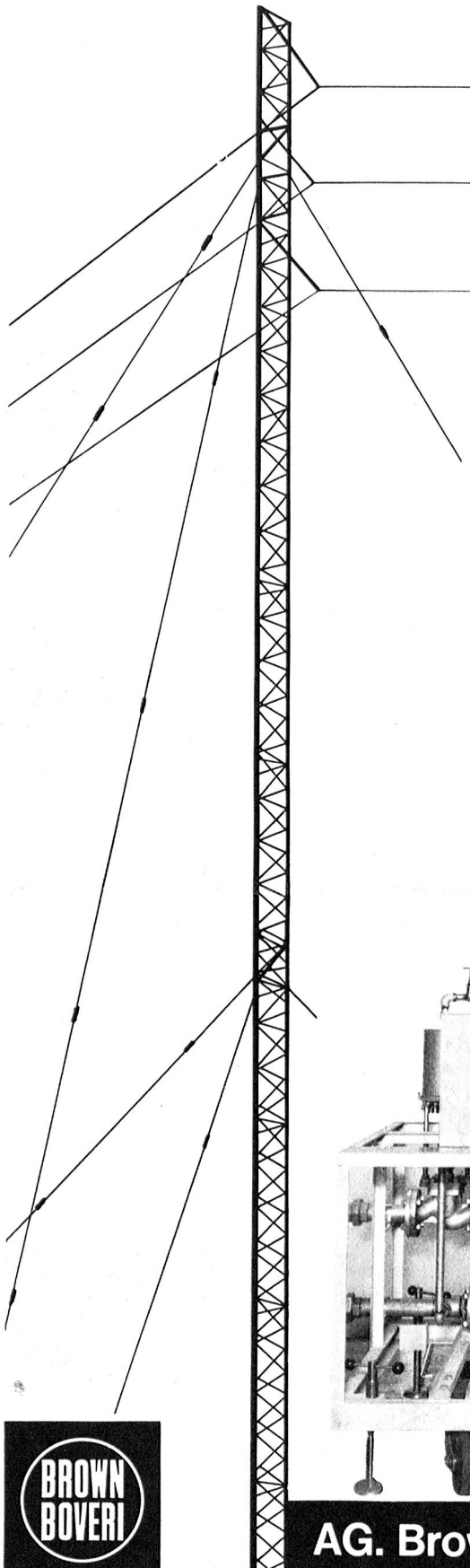
STOTZ-Automaten sind SEV-geprüft.

STOTZ Automaten

Millionen von STOTZ-Automaten in aller Welt sind in Wohnungen, Büros, Fabriken im Gebrauch. Dauernde Betriebsbereitschaft, erhöhte Sicherheit und Wirtschaftlichkeit sind einige ihrer Vorteile. Prospekte und Bezugsquellen nachweis durch die Generalvertretung:



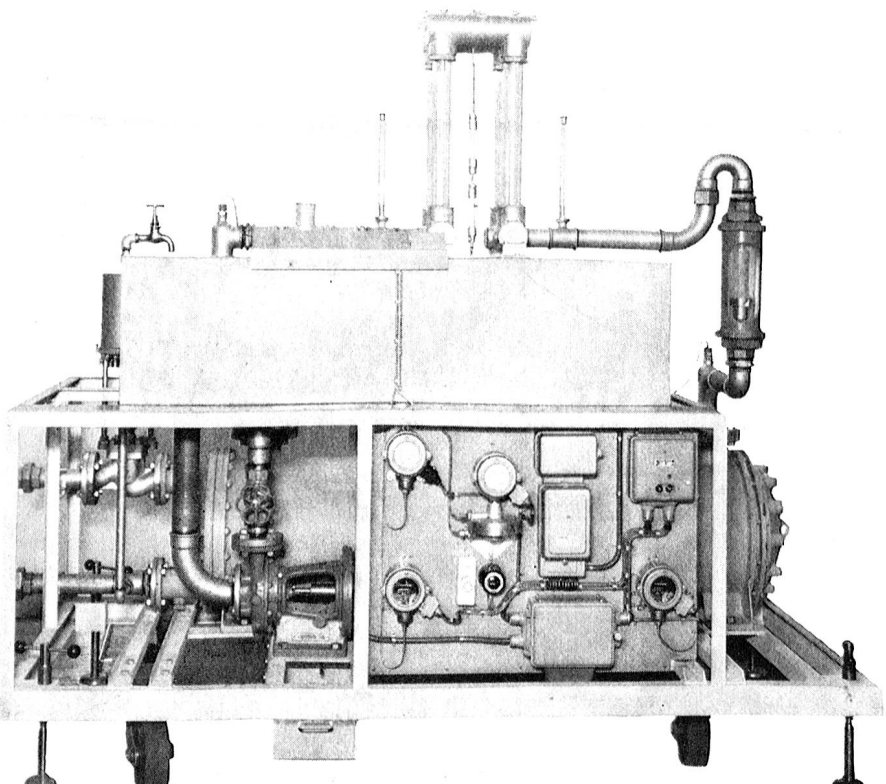
A. Widmer AG, Sihlfeldstr. 10, Zürich 3/36
Tel. 051 33 99 32/34



Kunstantennen

für Mittel- und Kurzwellen-Hochleistungssender

- Dauerbelastbarkeit bis zu 500 kW
- Frequenzbereich 0-30 MHz
- Widerstandswerte
 - symmetrisch: Einstellbereich 80-20000 Ω
 - asymmetrisch: Einstellbereich 20- 5000 Ω
- Bequeme Leistungsbestimmung durch einfache kalorimetrische Messung
- Für Wasser- oder Luftrückkühlung erhältlich



AG. Brown, Boveri & Cie., Baden, Schweiz

Vertretungen in aller Welt



126601.VI