

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

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

**Band:** 39 (1966)

**Heft:** 4

## **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**

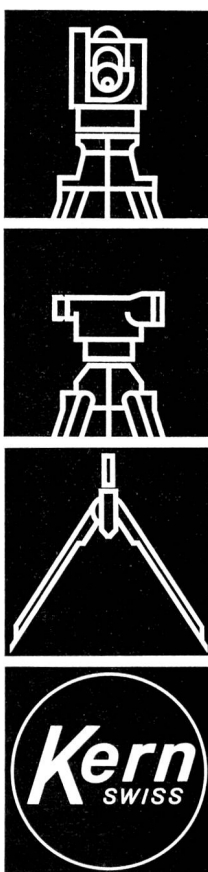
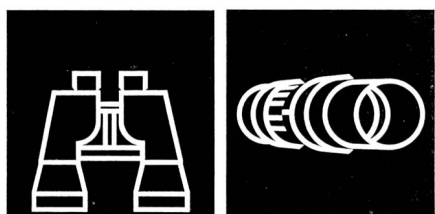
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 18.01.2026

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

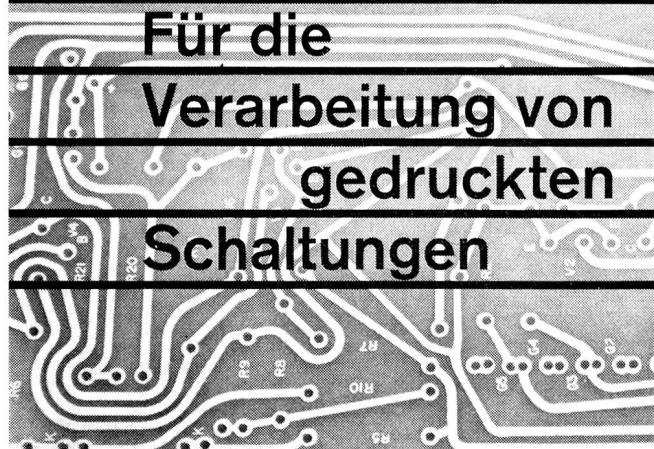
## Kern-Instrumente erprobt und bewährt in aller Welt

Vermessungsinstrumente  
Photogrammetrische Geräte  
Reißzeuge, Feldstecher  
Stereo-Mikroskope  
Photo- und Kino-Objektive



Kern & Co. AG Aarau  
Werke für Präzisionsmechanik  
und Optik

## Für die Verarbeitung von gedruckten Schaltungen



ELSOLD-Lötzinndraht, korrosionsfrei,  
kupferspitzenbeschichtet, nach PTT-Vorschriften.  
Speziallötzinn für die Tauchlötung  
von gedruckten Schaltungen.  
ZEVA-Kleinlöt Kolben, Hochleistungslöt Kolben,  
Sicherheitslöt Kolben, Mikrolöt Kolben 6 Volt,  
ZEVA-Flachbäder, Tauchlöt Bäder, vollautomatische  
Lötmaschinen für gedruckte Schaltungen.  
ZEVA-Löt Lacke, Kolophonium etc.

Verlangen Sie nähere Auskünfte und Unterlagen.

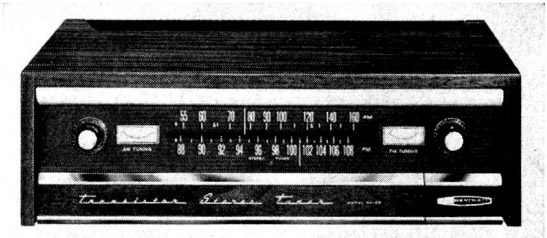
SAUBER + GISIN AG 8034 Zürich  
Höschgasse 45 Telefon 051 34 80 80  
6265.01

**SAUBER + GISIN**



## Selbst bauen Sparen/lernen Selbstvertrauen gewinnen

### Hi-Fi-Stereo-Verstärker und Tuner



Unsere Auswahl an Mono- und Stereo-Verstärkern, Tunern und Kombinationen ist beispiellos. Moderne Geräte in Röhren- oder ausgereifter Transistor-Technik sind Voraussetzung für eine Heimanlage von höchster Wiedergabequalität.

### Elektronische Messgeräte für Werkstatt, Labor, Unterricht und Praktikum



Mess- und Prüfgeräte von HEATHKIT sind auf der ganzen Welt bestens eingeführt und beliebt. In Werkstätten, Labors und Schulen aller Stufen sind sie täglich in Betrieb und leisten über Jahre gute Dienste.

### Sende- und Empfangsgeräte für den Funk- amateur



Sowohl der Kurzwellen-Hörer wie auch Funkamateure finden in unserem Gerätaprogramm alles für ihr Hobby, vom einfachen KW-Empfänger bis zur vollständigen, leistungsfähigen Anlage der Spitzenklasse.

Verlangen Sie den neuen HEATHKIT-Katalog 1966!

**SCHLUMBERGER**  
MESSGERÄTE AG

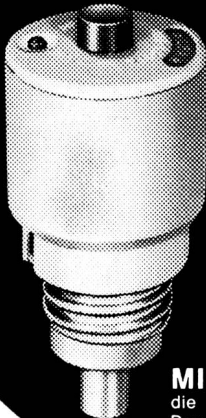
**GENÈVE**  
**ZÜRICH**

bisher DAYSTROM AG

Badenerstrasse 333, 8040 Zürich, Telefon (051) 52 88 80  
8, avenue de Frontenex, 1211 Genève 6, téléphone (022) 35 99 50

**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



# **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  
Richtstrahlantennen  
Röhren und Dioden  
Rohrpostanlagen  
Senderausrüstungen  
Spaltpolmotoren  
Telephonzentralen  
Transistoren  
Trägerausrüstungen  
Verstärkeranlagen

1981

*Standard Telefon und Radio AG.*

Zürich 2/38 Seestrasse 395

