

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 39 (1966)  
**Heft:** 11

## **Werbung**

### **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:** 01.04.2025

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

**camille  
bauer**

**Elektro-  
Installationsmaterial  
Glühlampen  
und  
Fluoreszenzröhren**

**Bern**

**Zürich**

**Basel**

**Lugano**

**Neuenburg**

**Genf**

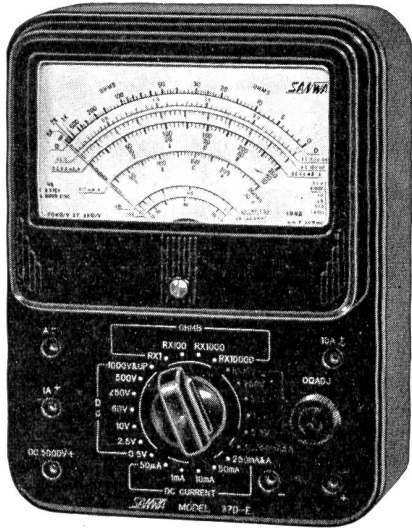
**Camille Bauer Aktiengesellschaft**

# Planen + Bauen

<b>Ingenieurbüro für elektrische Anlagen</b>	SAUBER + GISIN AG	Zürich	051 34 80 80
<b>Starkstrom</b>	Aktiengesellschaft KUMMLER + MATTER	Zürich Bern Chur	051 44 42 40 031 23 18 63 081 22 09 68
<b>Elektrische Anlagen für Stark- und Schwachstrom</b>	E. Winkler & Cie.	Zürich Kloten Glattbrugg	051 25 86 88 051 84 72 17 051 83 66 47
<b>Tiefbau, Strassen- und Brückenbau</b>	A. Brunners Erben	Zürich	051 46 46 60
<b>Sanitär</b>	Bögli & Co	Zürich Basel	051 34 77 44 061 23 98 57
<b>Grundwasserabsenkungen und Rammarbeiten</b>	A. Brunners Erben	Zürich	051 46 46 60
<b>Zentralheizung</b>	Bögli & Co	Zürich Basel	051 34 77 44 061 23 98 57
<b>Brandalarm</b>	Cerberus AG	Männedorf	051 73 91 51
<b>URPHEN Industriebodenbelag</b>	URLIT AG	Flüelen	044 2 24 24
<b>Hochbau, Tiefbau Strassenbau</b>	Emil Baumann AG	Altdorf	044 2 10 52
<b>Baustoff-Fabriken</b>	Hunziker & Co AG	Zürich Brugg	051 25 26 66 056 41 27 22
<b>Heizungstechnik und Raumentfeuchtung</b>	Krüger & Co	Degersheim	071 54 15 44

# Sanwa

## Vielfachmessgerät 370-ES



179×133×84 mm, 1350 g

DC: 0,5 — 2,5 — 10 — 50 — 250 — 500 — 1000 — 5000 V (20 k $\Omega$ /V)

AC: 2,5 — 10 — 50 — 250 — 1000 V (4 k $\Omega$ /V)

DC: 50  $\mu$ A, 1 — 10 — 50 — 250 mA, 1—10 A

AC: 250 mA, 1—10 A

Ohm: 1 $\Omega$ —50 M $\Omega$  R $\times$ 1, R $\times$ 100, R $\times$ 1000, R $\times$ 10 000

db: —20 bis +10 db, +10 bis +36 db

Jetzt mit **Überlastschutz** zum neuen Preis von:

Fr. 148.— inkl. Batterien + Kabel

Sämtliche Ersatzteile am Lager!

Weitere Modelle:

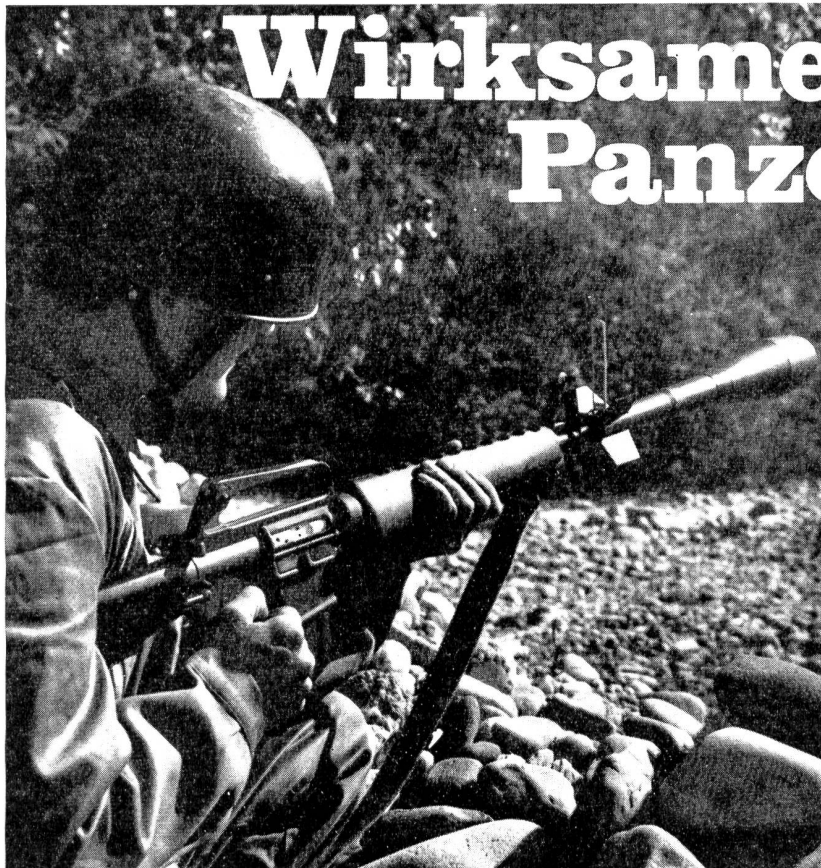
Taschenformate SH-63 20 k $\Omega$ /V Fr. 65.—

JP-5 2 k $\Omega$ /V Fr. 43.—

Neu U-50 D 20 k $\Omega$ /V Fr. 58.—

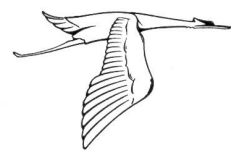
(Überlastschutz)

Neukom AG Dienerstr. 30 8026 Zürich Tel. 051-276212



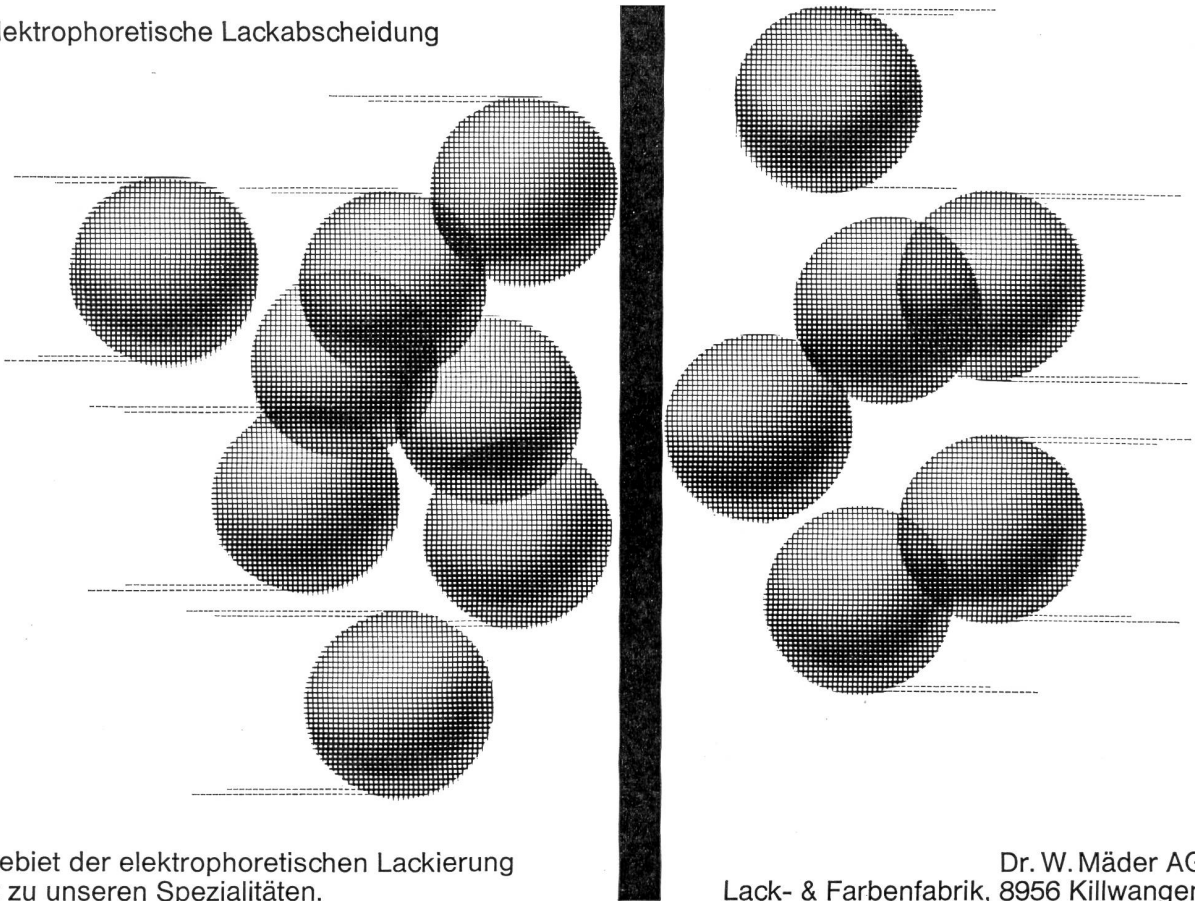
# Wirksame Panzerabwehr

Die Hispano Suiza  
Panzerabwehrgranate  
wirksam auch bei  
kleinsten Auftreffwinkeln



HISPANO SUIZA (SUISSE) S.A. GENÈVE

 Elektrophoretische Lackabscheidung



Das Gebiet der elektrophoretischen Lackierung gehört zu unseren Spezialitäten.  
Verlangen Sie unverbindliche Beratung.

Dr. W. Mäder AG  
Lack- & Farbenfabrik, 8956 Killwangen  
Telefon 056/3 53 13

Butanox-Kabel  
flexibel und  
wetterbeständig

Aktiengesellschaft

 **R.+E. HUBER**  
PFÄFFIKON ZH

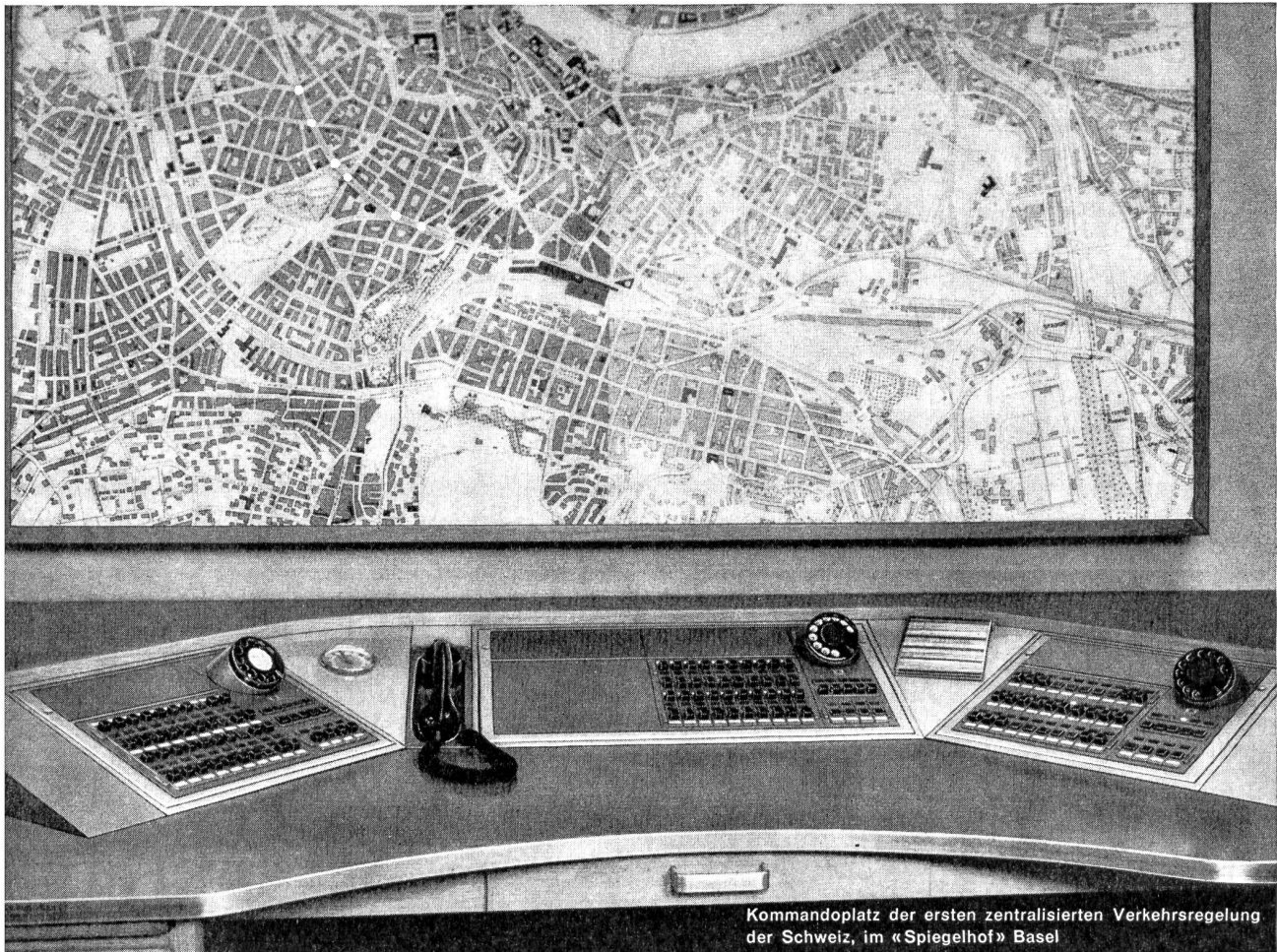
Schweiz. Kabel-, Draht- und Gummi-Werke  
Telephon (051) 97 53 01 Gegründet 1882





**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

## ALBIS-STEUERUNG



Kommandoplatz der ersten zentralisierten Verkehrsregelung der Schweiz, im «Spiegelhof» Basel

### Programmgesteuerte Grüne Welle seit 1950!

Die zentralgesteuerte **ALBIS-Verkehrsregelungsanlage** erlaubt die Zusammenschaltung der Signalanlagen beliebig langer Strassenzüge zu grünen Wellen. Der Eingabe des jeweils auf Grund von Statistik oder Momentanzählungen ausgewählten Regelungsprogrammes in jede

Schaltgruppe dient der gezeigte Kommandoplatz. Die vollautomatische verkehrsgerechte Programmauswahl von stark belasteten Kreuzungsgruppen haben Rechner übernommen, die den Datenfluss des Fahrzeugmeldenetzes verarbeiten.

**ALBISWERK ZÜRICH A.G. 8047 ZÜRICH**  
Vertretungen in Bern, Lausanne und Zürich

Bitte verlangen Sie unsere Prospekte P. 1050 und P. 1051