

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung**

Band (Jahr): **24 (1948-1949)**

Heft 16

PDF erstellt am: **29.06.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# GEBRÜDER RÜTTIMANN / ZUG

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

Fern- 042  
Telephon: 4 11 25

**Spezialgeschäft für Frei- und Kabelleitungen jeder Art**  
Bahn- und Trolleybusleitungen Schwebebahnen



**Drehteile  
Muttern  
Schrauben**  
in allen Metallen und allen Grössen  
**Sauser A.G. Solothurn**  
SASSO

## Seit 1911 Herkenrath-Metallspritz-Verfahren

**Das Prinzip**  
Von einem Metalldraht wird fortwährend ein Tropfen abgeschmolzen, zerstaubt und aufgeschleudert.

**Die Ausführung**  
erfolgt mit dem  
HERKENRATH-Metallspritz-Apparat  
**HEAG**

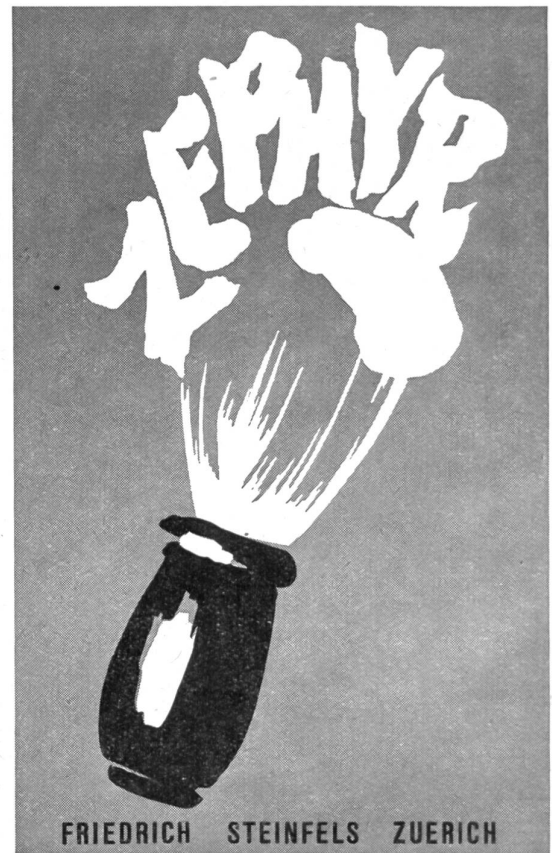
**Das Resultat**  
Metallüberzüge auf Metall, Holz, Stein, Glas usw.

**Franz Herkenrath AG.,** Physikalische  
Werkstätten  
**Zürich 11, Gujerstraße 1**

Telephon: (051) 46 79 78 / Bahnstation: Zürich-Oerlikon  
Tramlinie Nr. 14 (Zürich-Seebach) / Haltestelle: „Eisfeld“



## HELVETIA - SENF



FRIEDRICH STEINFELS ZUERICH