

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 41 (1968)  
**Heft:** 4

## **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**

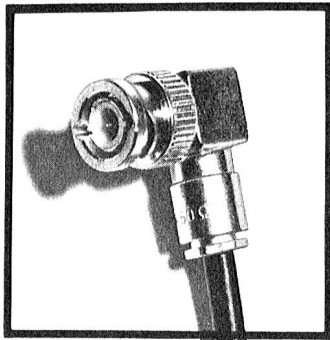
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 22.12.2024

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



Das ist einer von  
zweitausend verschiedenen  
Koaxialsteckern,

die wir nach MIL-, IEC-  
und eigenen Normen herstellen.

Sie finden bei uns Koaxialstecker  
für alle Anforderungen und  
für jeden Zweck. Das Fabrikations-  
programm umfasst:

- 20 verschiedene Steckerserien  
(zum Beispiel BNC, TNC, C, N,  
UHF, Hochspannungsstecker,  
Übergangstecker zwischen den  
einzelnen Serien).
- Koaxialstecker für Kabel mit 1,4  
bis 23,5 mm Aussendurchmesser.
- HF-Stecker für Frequenzen bis  
10GHz und 50 und 75 $\Omega$  Wellen-  
widerstand.

Daneben produzieren wir:  
Kabeleinführungen für armierte  
Koaxialkabel, für reiss- und  
torsionsfeste Kabelmontage und  
für Spezialkabel.

**Suhner + Co. AG**

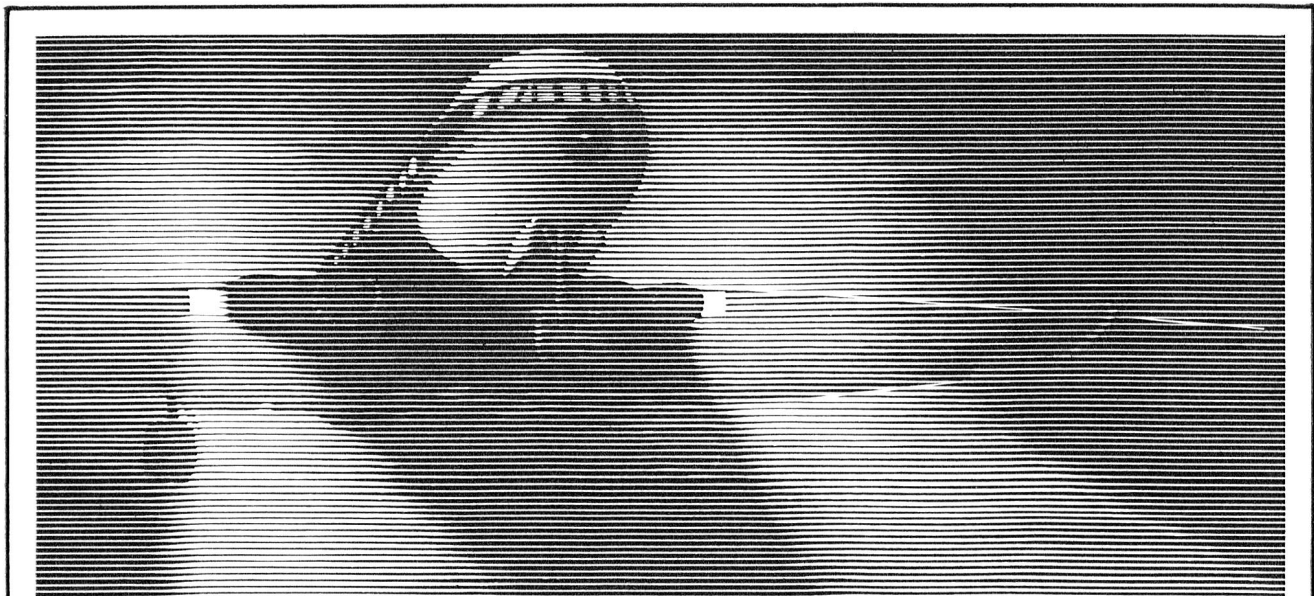
9100 Herisau, Telefon 071-511831

**MUBA-Stand 7613, Halle 23**

Industrie  
 Schutz-  
 Anstriche

Dr. W. Mäder AG  
 Lack- und Farbenfabrik

8956 Killwangen  
 Telefon 056/3 53 13



## Fliegen ... bei jedem Wetter!

Fliegen ist keine Frage des Zufalls mehr. Zivil- und Militärflugzeuge können heute dank erprobten Elektronik-Systemen bei praktisch jedem Wetter starten, navigieren und sicher landen, also ihre Aufgabe erfüllen. Wichtige dieser unentbehrlichen Funkhilfen stammen von der INTERNATIONAL TELEPHONE AND

TELEGRAPH CORPORATION (ITT), wo sie von Grund auf bis zur Einsatzreife entwickelt wurden. Wir arbeiten weiter... Die ITT ist der bedeutendste internationale Hersteller von elektronischen und nachrichtentechnischen Anlagen. Sie ist in der Schweiz vertreten durch die STANDARD TELEPHON UND RADIO AG.

# STR

Ein **ITT**-Unternehmen