

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 33 (1960)  
**Heft:** 7

## **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**

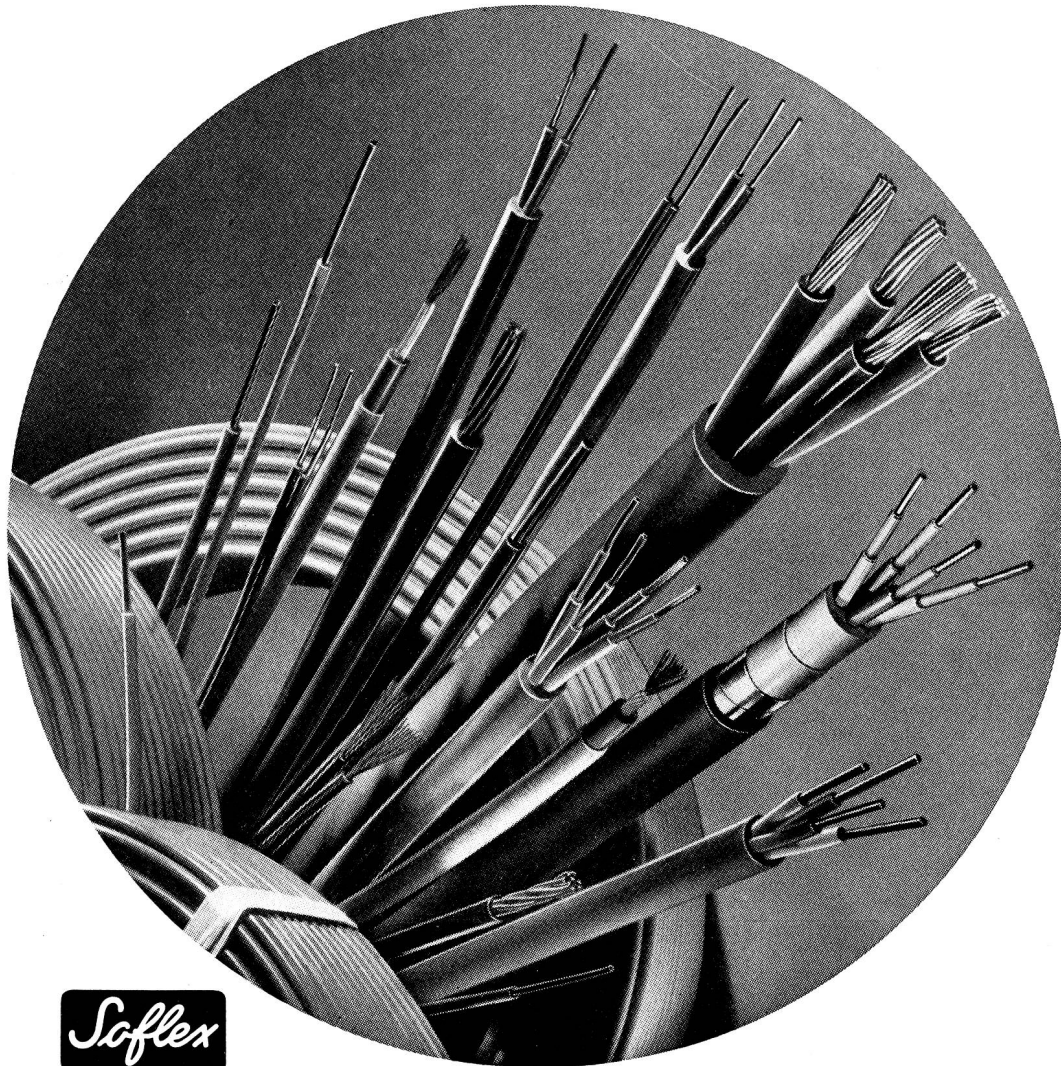
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 13.03.2025

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



*Soflex*

## **Isolierte Drähte und Kabel**

mit Soflex- (PVC-) und Polyäthylen-Isolation

**Kabel für Starkstrom-Installationen nach SEV**  
**Verschiedene Kabeltypen für Telephonanlagen**

---

Wir fabrizieren Isoliermaterial, isolierte Drähte und Kabel  
für alle Gebiete der Elektrotechnik

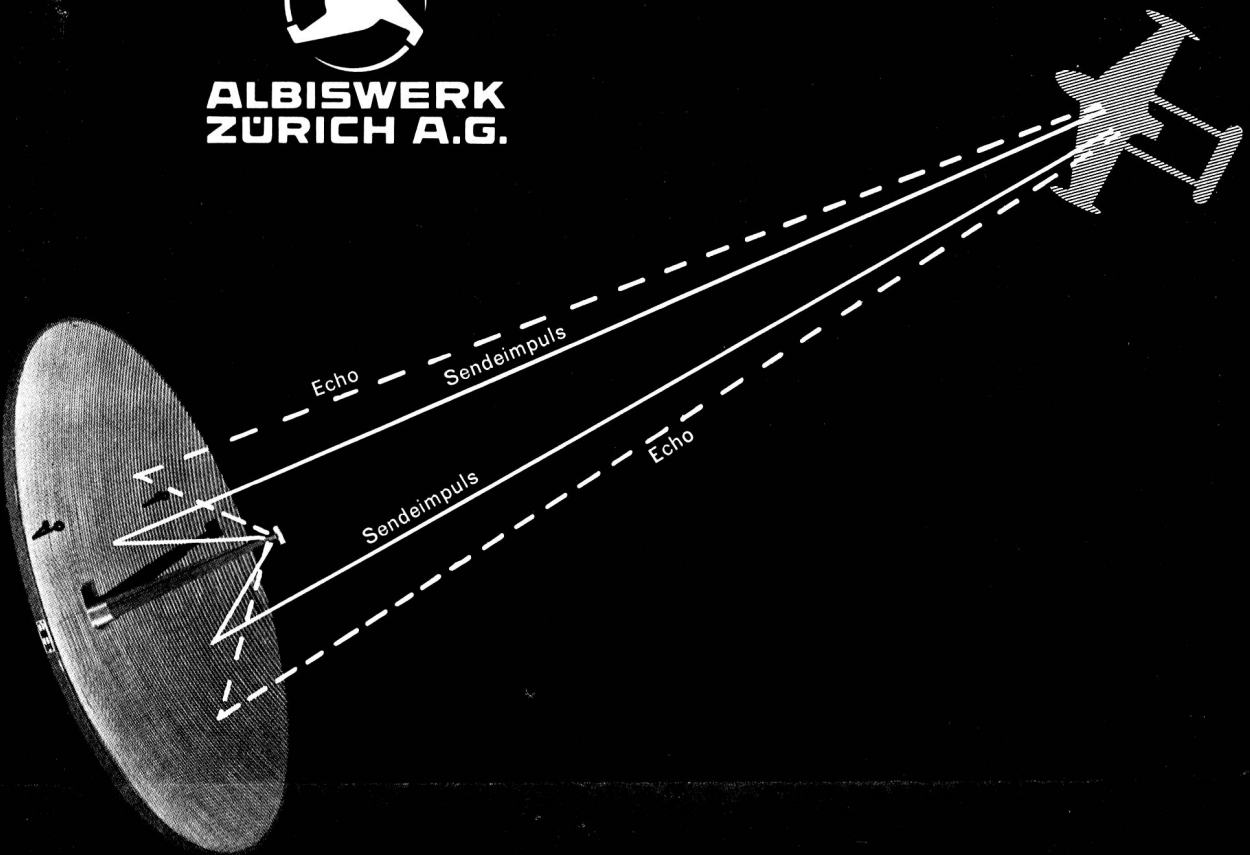
---

Gerne stellen wir Dokumentationen über unsere Erzeugnisse zu

**SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE**  
**BREITENBACH** bei Basel



**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**



# RAdio Detection And Ranging

**Entdeckung und Distanzmessung mittels Radiowellen**

**RADAR ist eine der bedeutendsten Erfindungen unserer Zeit in der Elektro-Technik. Es ist heute schon in den verschiedensten Gebieten unentbehrlich:**

**im Flugverkehr übernimmt RADAR die Überwachung von Start- und Landemanövern, Feststellung von atmosphärischen Störungen und Flughindernissen;**

**im Schiffsverkehr vermeidet RADAR Zusammenstöße bei Nacht und Nebel;**

**in der Waffentechnik dient RADAR zur Steuerung von Geschützen, Raketen usw.**

**Wir entwickeln und bauen seit Jahren RADAR-Anlagen für die Fliegerabwehr.**

**ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47**