

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen  
**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-  
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere  
**Band:** 9 (1936)  
**Heft:** 5

## **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:** 08.02.2025

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



## Die Spezialfabrik für

automatische Telefon- und Lichtsignalanlagen,  
Fernsteuerungseinrichtungen, Bahnsignalanlagen

**CHR. GFELLER A.G. BERN 18**

## Radio-Merz, Basel

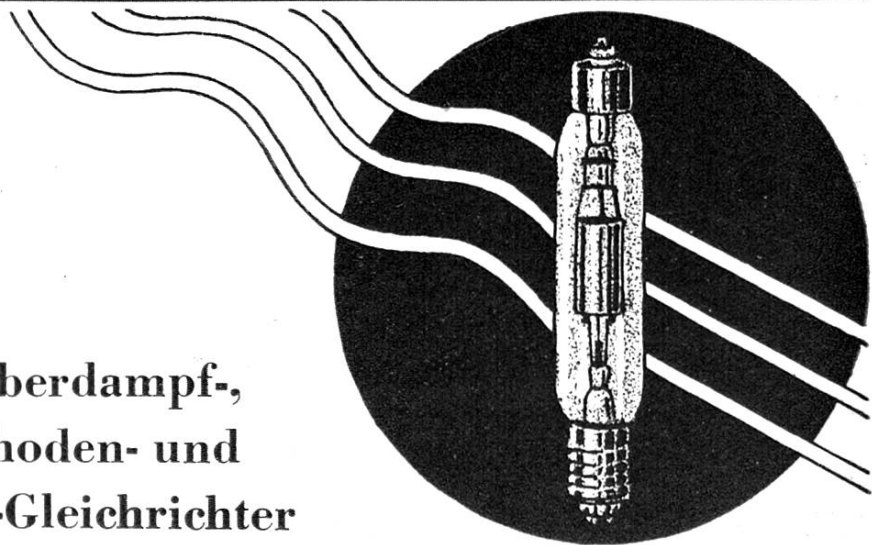
Innere Margaretenstrasse 5

Kondensator- und Kristall-Mikrophone,  
sowie Kristall-Pick-Up

158



Quecksilberdampf-,  
Glühkathoden- und  
Trocken-Gleichrichter



Senderohre und Ventilrohre  
Regenerierung von eigenem und ausländischem  
Fabrikat in eigener Glasbläserei

**SIGNUM**

Wallisellen  
(Zürich)

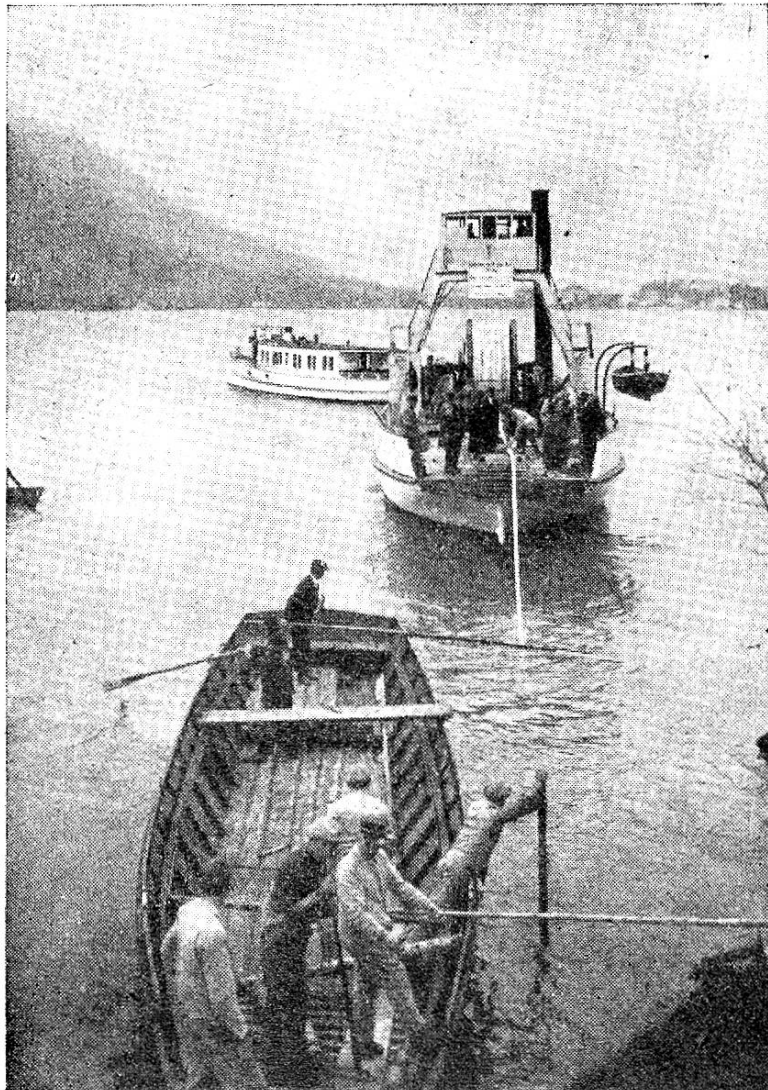
161

# KABELWERKE BRUGG A.G.

## BLEIKABEL aller Art

für **Starkstrom**, Hoch- u. Niederspannung  
und **Schwachstrom** für sämtliche Ver-  
wendungszwecke

Unsere Abteilung DRAHTSEILEREI liefert **Drahtseile** von auserlesenem  
Stahlmaterial bis zu den höchsten Bruchfestigkeiten in allgemein gebräuch-  
lichen und Spezialkonstruktionen, in gewöhnlicher und unserer paten-  
tierten Machart „**Tru-Lay-Brugg**“



im Bilde:

Verlegung eines  
Telephonkabels von  
1270 m Länge und  
18 Tonnen Gewicht  
im Vierwaldstätter-  
see (Seetiefe 120 m)  
zwischen Treib und  
Brunnen für die  
Schweiz. Telephon-  
verwaltung,  
November 1935.

Beginn der Kabel-  
versenkung b. Treib.

# Gent

der neue Anzug  
für elegante junge Herren

**Seine besonderen Merkmale sind:**

Breite Schultern! Eng-  
anliegend in der Hüfte.  
Sehr schmaler, langer  
Kragen und sehr breitge-  
schwungene Revers. Kur-  
zes Veston u. lange weite  
Hose. Rassige Dessins.

*Gent*

**wird von allen bewundert!**

Er kostet:

Fr. 98.- 120.- 135.- 158.-

*Herren u. Knaben-Bekleidung*



*Löwenplatz* *Lübeck*

