

**Zeitschrift:** Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie  
**Herausgeber:** Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
**Band:** 44 (1952)  
**Heft:** 9

## **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**

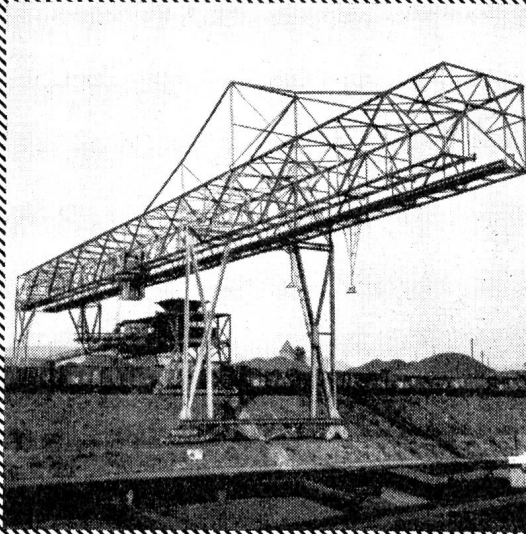
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 21.12.2024

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



## Eisenbau AG Basel

Ausführung von

Eisenkonstruktionen jeder Art.

Projektierung und Berechnung von

Bauwerken in Stahl und Beton.

## ELEKTRISCHE UHREN



# FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.  
NEUCHÂTEL

Millimeter-, Logarithmen-,  
Lichtpaus- u. Pauspapiere

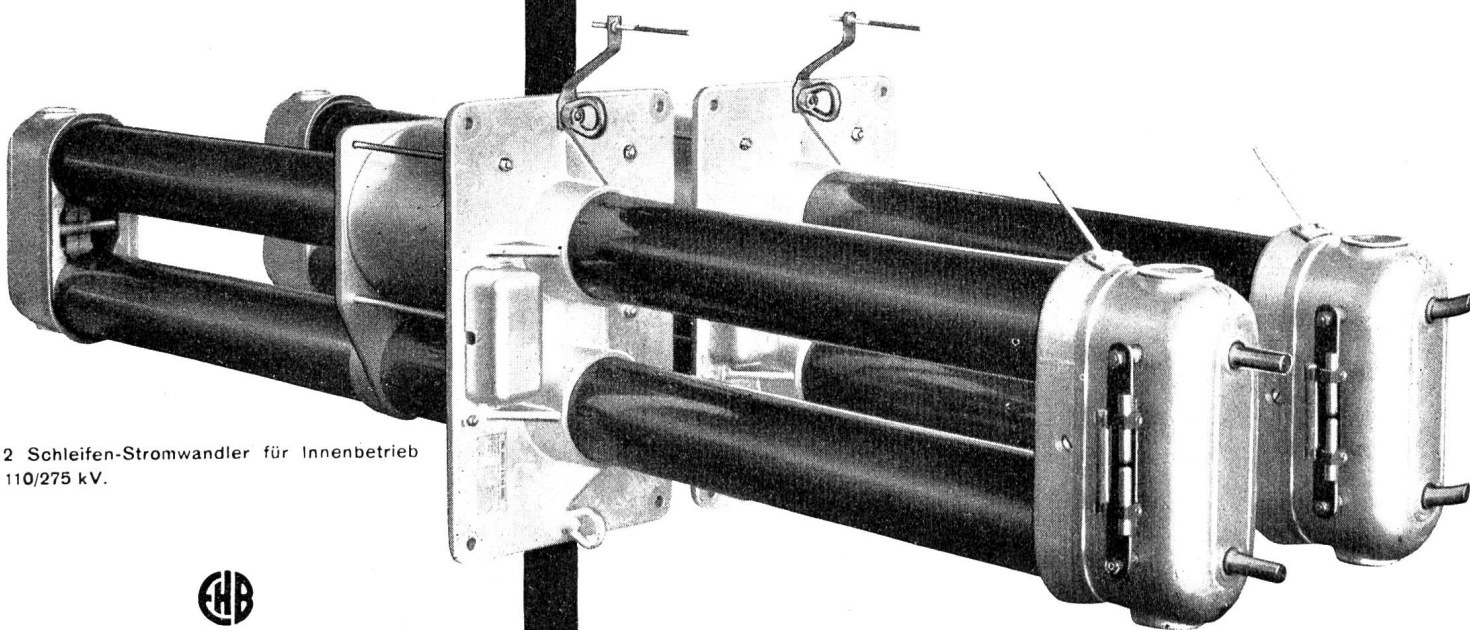
**aerni-leuch bern**

# MESSWANDLER

Stützerstromwandler, Einphasenspannungswandler und Meßgruppen (kombinierte Strom- und Spannungswandler) bis 220 kV.

Einstab- und Schleifenstromwandler bis 150 kV.

Um- und Neuwicklung von Meßwandlern aller Fabrikate.



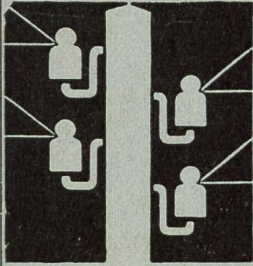
2 Schleifen-Stromwandler für Innenbetrieb  
110/275 kV.



**EMIL HAEFELY & CIE. A. G. BASEL**

ELEKTRISCHER LEITUNGSBAU

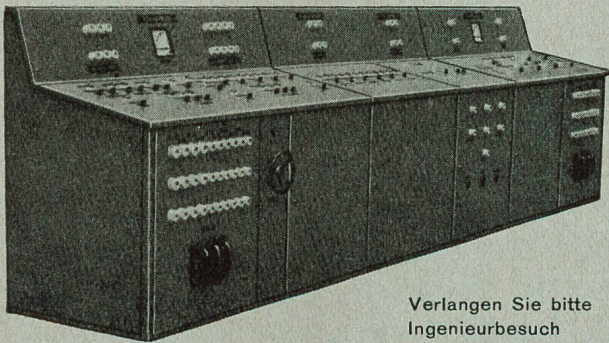
# O. KULL & CIE. ZÜRICH/LAUSANNE



ZÜRICH 2 - FREIGUTSTRASSE 1  
TELEFON (051) 23 82 11

LAUSANNE, AV. DE LA GARE 17  
TELEFON (021) 22 77 15

HOCHSPANNUNGS-LEITUNGEN  
NIEDERSPANNUNGS-VERTEILANLAGEN  
KABEL-ANLAGEN  
BAHN-KONTAKTLEITUNGEN  
BAUKRAFTLEITUNGEN



Verlangen Sie bitte  
Ingenieurbesuch  
Tel. (051) 95 62 10

Wir bauen:

Kraftwerkzentralen

Transformatorstationen

Hoch- u. Niederspannungsanlagen

Kommandopulte

**Störi & Co.** elektr. Schaltanlagen

Wädenswil Zugerstraße 76

# RINGWAAGEN

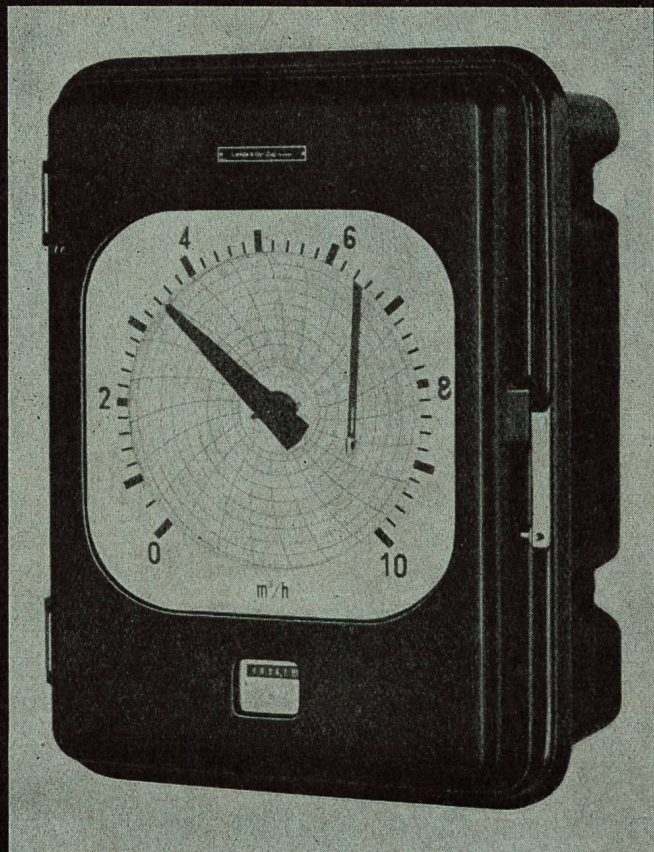
für Mengenummessung,  
Druckdifferenz- und  
Niveau-Messung,  
Mengenzählung und -registrierung,

## Sonderausführungen für

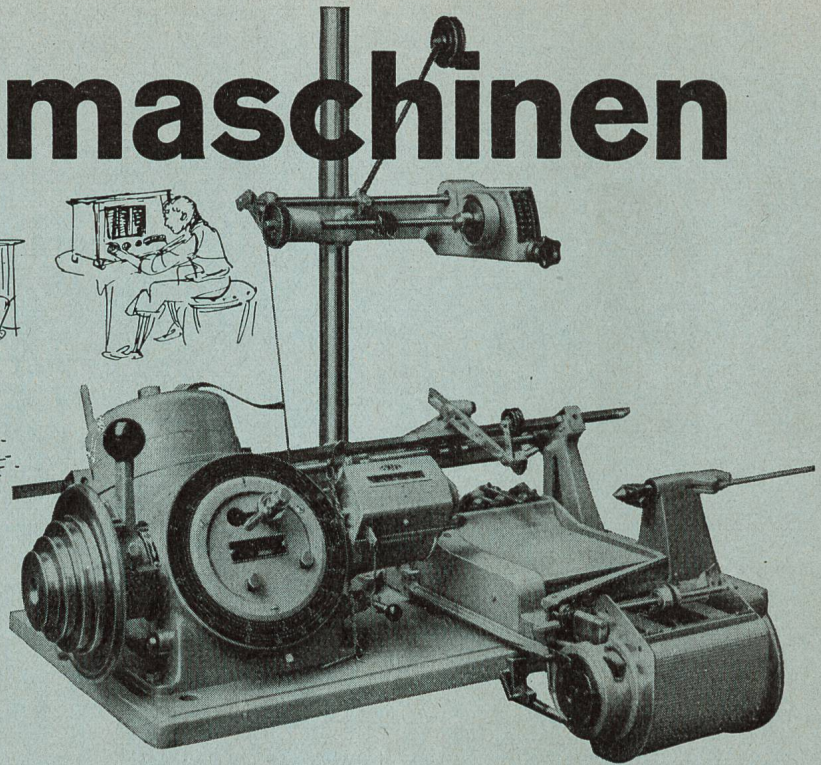
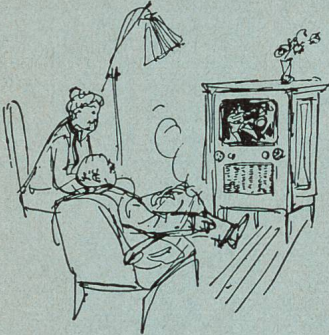
Dampfmengenummessung mit Druck-  
und Temperaturkorrektur,  
Fern- und Summenmessung,  
Fernzählung und Fernregistrierung

# LANDIS & GYR AG. ZUG

In 2626



# Wickelmaschinen

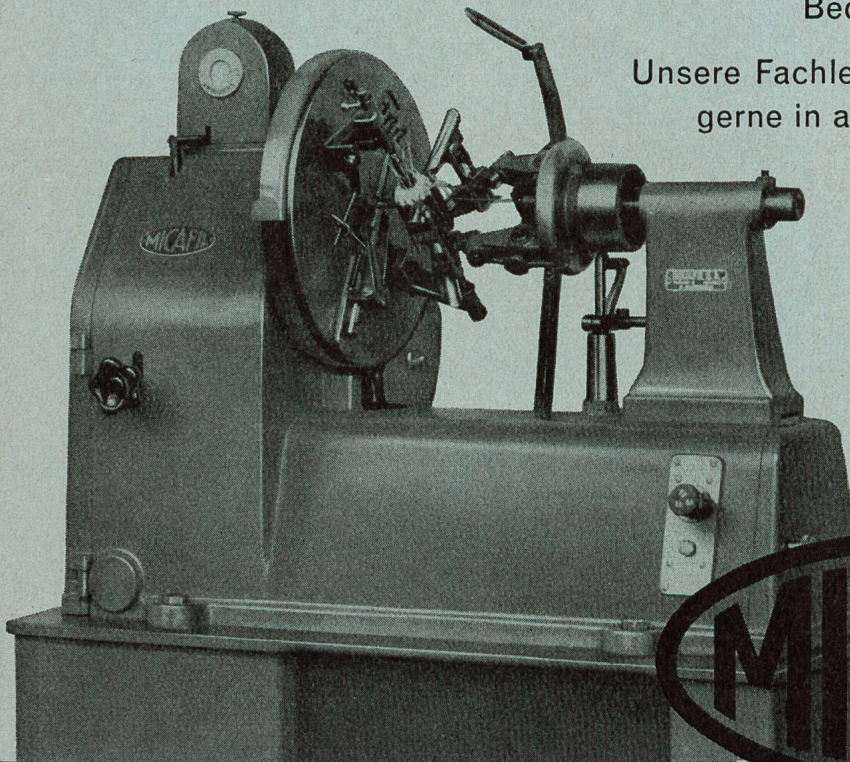


Typ OOFA-1/1 PE mit vollautomatischer Vorrichtung zum Einlassen eines Papierstreifens

Typ AWO-A Vollautomatische Maschine für die Serienherstellung zweipoliger Kleinanker mit geraden oder schrägen Nuten

Wir bauen seit Jahrzehnten  
Maschinen und Apparate für jeden  
Bedarf der Elektro-Wicklerei

Unsere Fachleute werden Sie  
gerne in allen Wickelfragen beraten



Elektroisolationen Durchführungen Resoformpreßteile Napolinkondensatoren  
Hochspannungsprüfgeräte Maschinen für Elektrowicklereien Hochvakuumumpfen

MICA FIL AG ZÜRICH / SCHWEIZ