

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 40 (1948)
Heft: (3)

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: 02.02.2025

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

Schweizerische Metallwerke **SELVE & CO., THUN**

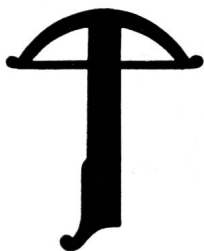


Seile und Drähte für Kraftübertragungsleitungen in **Kupfer, Bronze, Reinaluminium**, mit und ohne Stahlseele und **ALDREY**

Für die Plankopien der
Schweizerischen Kraftwerke

das gute

Positiv-Lichtpauspapier PERMAX



- Unerreichte Zähigkeit
- Geringste Vergilbung
- Vollständig fleckenfrei arbeitend

ED. AERNI-LEUCH, Fabr. von Lichtpauspapieren, **BERN**



BLEIKABEL

aller Art für **Stark- und Schwachstrom**

«TRU-LAY-BRUGG-DRAHTSEILE»

für **alle** Anwendungsgebiete

Mustermesse 1948

Halle III b, 1. Stock, Stand Nr. 2503

ENERGIE DIENT DER WIRTSCHAFT

Elektrizität

fördert Handel, Industrie und Verkehr,
schafft Arbeit und Wohlstand im Schweizerland

Die bestehenden Wasserkraftwerke
sind voll ausgenützt

**Ein weiterer Ausbau der Wasserkräfte,
vor allem durch Neuerstellung grosser
Speicherwerke, ist notwendig**

**Der Ausbau der Wasserkräfte ist
im wahren Sinne produktive Arbeit**

**NORDOSTSCHWEIZERISCHE KRAFTWERKE AG
und die an ihr beteiligten kantonalen Elektrizitätswerke**



SULZER

DRUCKLEITUNGEN

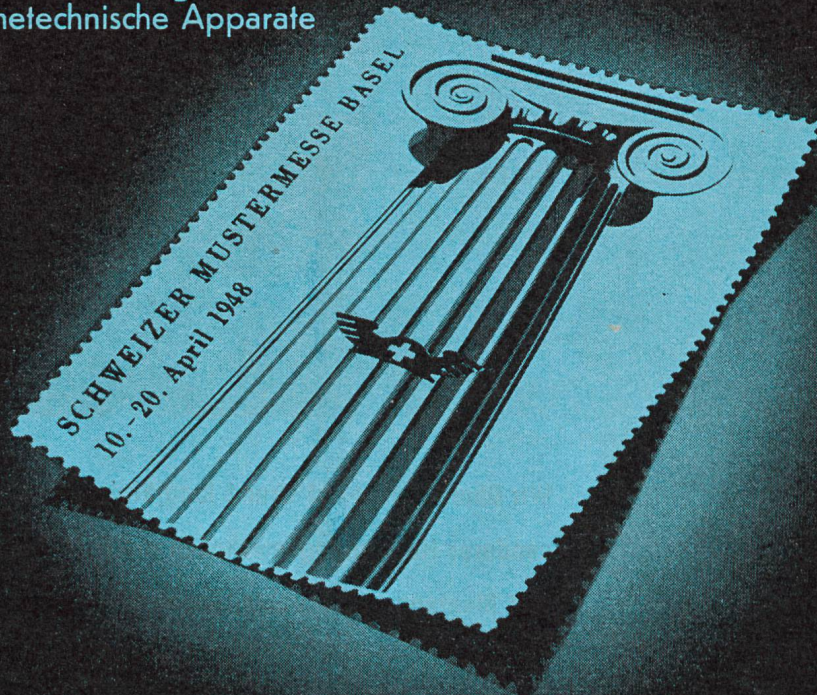
Wir übernehmen auf Grund langjähriger Erfahrungen und besonderer Herstellungsmethoden die Projektierung, Erstellung und Montage von Druckleitungen für Wasserkraft- und Pumpenanlagen, samt Verteilleitungen, Abzweigstücken, Schachtpanzerungen sowie Wasserschloß-Auskleidungen

GEBRÜDER SULZER, AKTIENGESELLSCHAFT, WINTERTHUR

LANDIS & GYR AG. ZUG

Fabrikationsprogramm :

Zähler für Gleich- oder Wechselstrom
Zähler für Spezialtarife
Münzzähler und -zeitschalter
Mittelwertschreiber und -drucker
„Maxigraph“ und „Printo-Maxigraph“
Zähler für Summen- und Differenzbildung
Fernzählung - Fernmessung - Fernsteuerung
Zählerprüf- und Eichgeräte
Messwandler und Transformatoren
Tarifschaltuhren und Zeitschalter
Schaltapparate und Relais
Elektr. Zentraluhrenanlagen „Inducta“
Personensuchanlagen „Inducta“
Wärmetechnische Apparate



Schweizer Mustermesse Basel

Halle V Stand 1252

In 2421