

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie**

Band (Jahr): **43 (1951)**

Heft 8

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



- Vervielfachung der Produktion bei gleichzeitiger Steigerung der Qualität
 - Senkung der Betriebskosten
 - Verbesserung der Arbeitsbedingungen
- durch den Einsatz eines

HOCHFREQUENZ

-GENERATORS

Wir bauen

- **induktive Typen**
zum Härten (partielle, Oberflächen- und Durchhärtung) Weich- und Hartlöten, Anlassen, Glühen, Schmelzen, sowie für weitere Arten der Wärmebehandlung elektrischer Leiter
- **dielektrische Typen**
zur Wärmebehandlung von Bakelit, Plastic, Holz, u.s.w.

ELCALOR AG AARAU 33

Telephon (064) 236 91



BUTANOXKABEL

wetterfest

**HUBER
DRAHT**

AKTIENGESELLSCHAFT R. & E. HUBER, PFÄFFIKON-ZCH.
SCHWEIZERISCHE KABEL-, DRAHT- UND GUMMIWERKE

Wasser- und Energiewirtschaft

Cours d'eau et énergie

Schweizerische Monatsschrift für Wasserrecht, Wasserbau, Wasserkraftnutzung, Energiewirtschaft und Binnenschifffahrt. Beilage: Rhone-Rhein.

Revue mensuelle suisse traitant de la législation relative aux cours d'eau, des constructions hydrauliques, de la production et de la distribution d'énergie, de la navigation fluviale. En supplément régulier: Rhône-Rhin.

Offizielles Organ des Schweiz. Wasserwirtschaftsverbandes und seiner Gruppen: Reußverband, Associazione Ticinese di Economia delle Acque, Verband Aare-Rheinwerke, Linth-Limmatverband, Rheinverband, Aargauischer Wasserwirtschaftsverband; des Rhone-Rheinschiffahrtsverbandes, der Commission Centrale pour la navigation du Rhin.

Organe officiel de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux et des groupes: Association du Reuss, Association tessinoise pour l'aménagement des eaux, Association des usines de l'Aar et du Rhin, Association du Linth-Limmat, Association du Rhin, Association Argovienne pour l'aménagement des eaux; de l'Association Suisse pour la navigation du Rhône au Rhin, de la Commission Centrale pour la navigation du Rhin.

Redaktion: G. A. Töndury, dipl. Ing., Sekretär des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes, St. Peterstraße 10, Zürich 1.
Telephon (051) 23 31 11.

Telegramm-Adresse: Wasserverband Zürich.

Verlag, Administration und alleinige Inseraten-Aannahme: Guggenbühl & Huber Verlag, Hirschengraben 20, Zürich 1

Telephon (051) 32 34 31, Postcheck-Adresse: «Wasser- und Energiewirtschaft», Nr. VIII 8092 Zürich.

Abonnement: 12 Monate Fr. 22.50, 6 Monate Fr. 12.—, für das Ausland Fr. 3.— Portozuschlag. Einzelpreis des vorliegenden Heftes Fr. 3.— zuzüglich Porto.

Druck - Impression: City-Druck AG, Zürich 1.

August 1951 - 43. Jahrgang / Août 1951 - 43^e année

Inhalt - Sommaire: Die Rheinwasserstraße Basel—Bodensee. Ihre nationale und internationale Bedeutung — Die Wasserkraftanlagen des Töbtales — Mitteilungen aus den Verbänden — Wasser- und Elektrizitätsrecht, Wasserkraftnutzung, Binnenschifffahrt — Wasserbau, Flußkorrektur, Seeregulierung, Gewässerkunde, Melioration — Energiewirtschaft — Meteorologie, Hydrologie — Geschäftliche Mitteilungen, Verschiedenes — Personelles — Literatur — Kohlen- und Ölpreise für Industrie per 1. Juli/1. August 1951.



MICAFIL

MICAFIL AG ZÜRICH
Werke für Elektro-Isolation und Wicklerei-Einrichtungen

RESOCEL Kunstharz-Hartpapier
RESOFIL Kunstharz-Hartgewebe
LIGNOCEL Kunstharz-Pressholz
VETRESIT Kunstharz-Glasgewebe

RESOFORM Press- und Normalteile

GLIMMERISOLATIONEN
FLEXIBLE ISOLATIONEN

KONDENSATOR-DURCHFÜHRUNGEN
für Betriebsspannungen bis zu 400 kV
STÜTZISOLATOREN

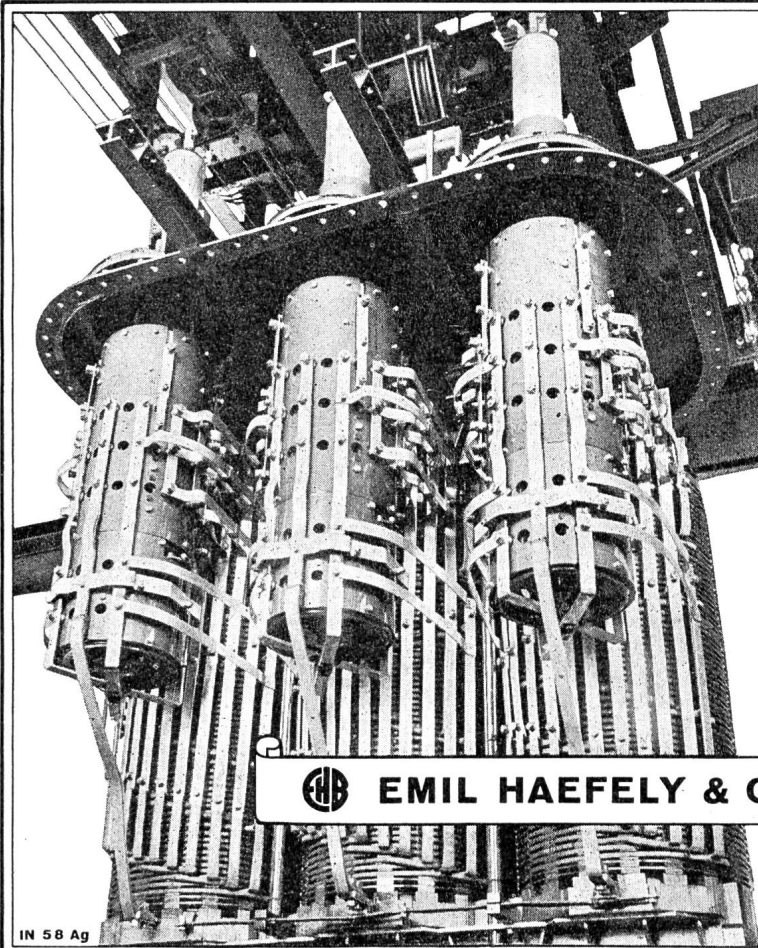
NEPOLIN-KONDENSATOREN
zur Verbesserung des Leistungsfaktors

HOCHSPANNUNGS-PRÜF- und
LABORATORIUMS-EINRICHTUNGEN

MASCHINEN und AUSRÜSTUNGEN
für Elektrowicklereien

ISOLIERÖL-AUFBEREITUNGSANLAGEN

HOCHVAKUUMPUMPEN



HAEFELY

Leistungstransformatoren mit und ohne Spannungsregulierung unter Last. Erdschlusslöschspulen.

Messtransformatoren: Strom- und Spannungswandler, Messgruppen, Erdungsspulen für alle Betriebsspannungen.

Um- und Neuwicklungen von Generatoren, Motoren und Transformatoren aller Fabrikate.

Kondensatoren für Leistungsfaktorverbesserung, Mittelfrequenz, Gasentladungslampen und Hochspannungsgleichrichter.

Kopplungskondensatoren und Sperrdrosseln für leitungsgerichtete Hochfrequenzübertragung.

Isoliermaterial Haefelyt in Form von Röhren, Cylindern, Platten und gepressten Stücken, Kondensator-Durchführungen.

Glessharz Haefelyt für Isolationen und als säurefester Werkstoff, Stütz-Isolatoren.

Vollständige Ausrüstung von Hochspannungsprüffeldern und Laboratorien: Transformatoren, Stossgeneratoren, Tesla-Anlagen, Gleichrichter, Messbrücken für die höchsten Spannungen.



EMIL HAEFELY & CIE. AG., BASEL



Auto-Reguliertransformator 14000 kVA, 12000 V, regulierbar in ± 10 Stufen unter Last

IN 58 Ag



Gegründet 1890

**Projektierung und Ausführung
von Stahlkonstruktionen jeder Art**

**Liefern von Kiestransport-Schiffen,
Klappschiffen, Pontons etc.**

Telephon (061) 4 39 53

Geleiseanschluß: Basel-St. Johann

**ARBED-BELVAL
SPUNDWANDEISEN**

auch in der Schweiz

erprobt

bewährt

bevorzugt



Columeta A.G. Basel Telephon (061) 4 39 77