

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 47 (1955)
Heft: 3

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.02.2026

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

Besuchen Sie

**unsern Stand
Nr. 811 in Halle III**

Tel. 22 13 01



Wir zeigen:

**Elektrizitätszähler
Fernsteuerungsanlagen**

**Fernmessanlagen
Mess- und Regelapparate
für die Wärmetechnik**

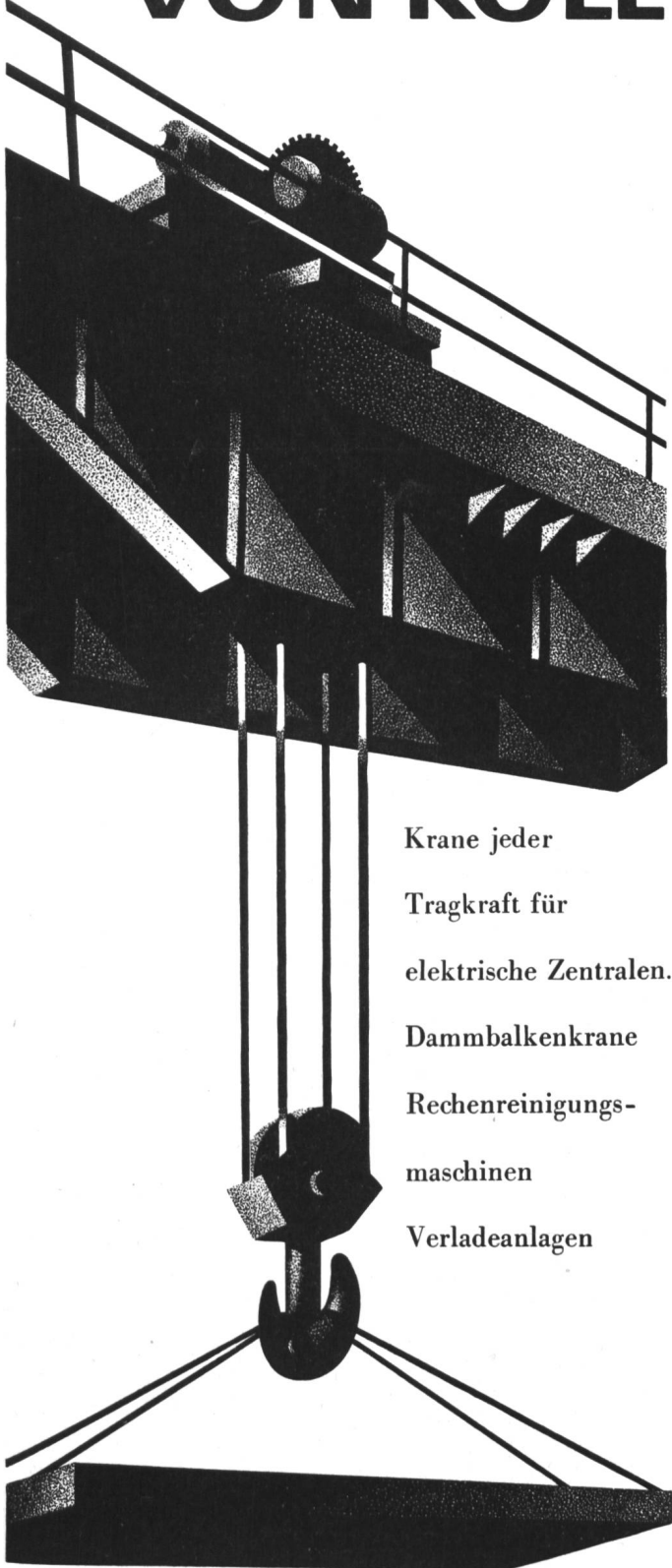
Messgeräte für die

Kernphysik



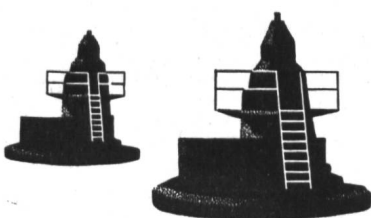
LANDIS & GYR AG. ZUG

VON ROLL



Krane jeder
Tragkraft für
elektrische Zentralen.
Dammbalkenkrane
Rechenreinigungs-
maschinen
Verladeanlagen

959



Gesellschaft
der Ludw. von Roll'schen
Eisenwerke AG.
Werk Bern

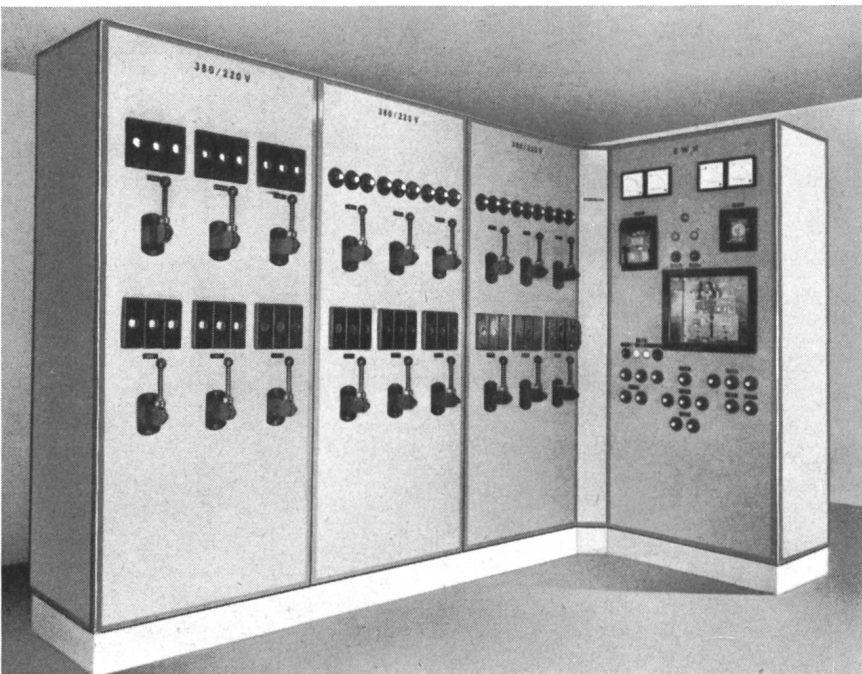
1855
1955

AG. Th. Bell & Cie., Kriens-Luzern [Schweiz]

Wasserturbinen
Absperrorgane
Druckleitungen
Maschinenhauskrane
Betonierbühnen
Winden
Stahl-Wasserbau
Stahlbauten

KRIENS
Bell

AG. Th. Bell & Cie., Kriens-Luzern [Schweiz]



Verteilanlagen
Steuerpulse
Kommandoräume
Trafostationen

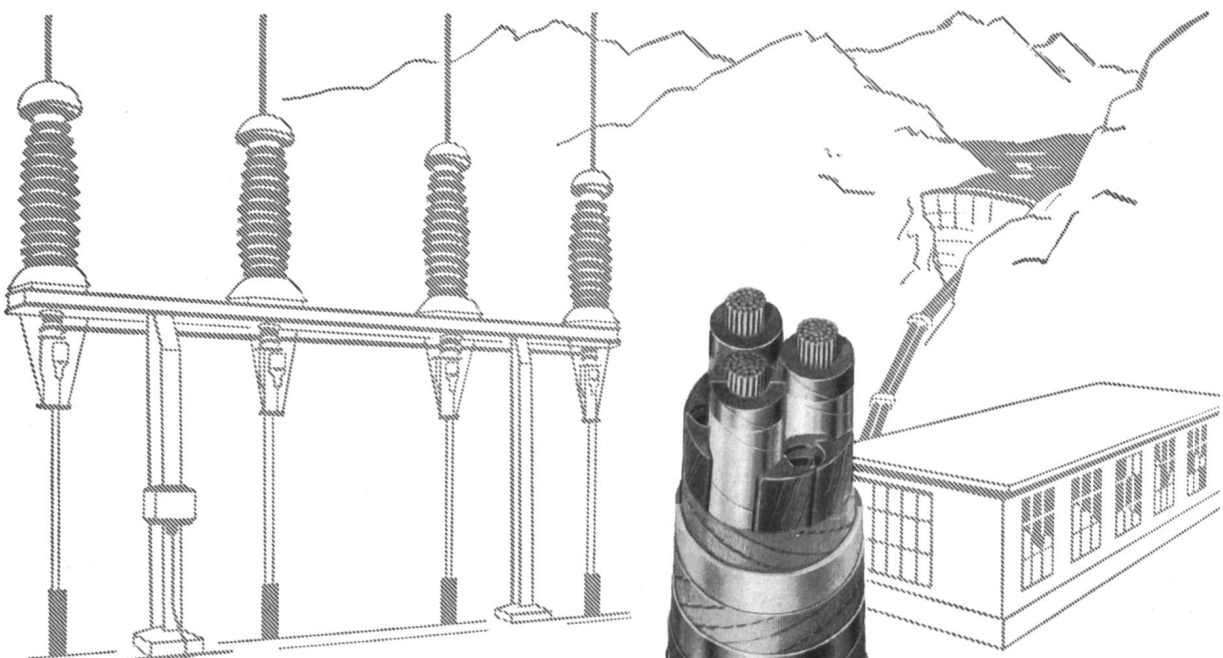
betriebsicher
zweckmäßig
formschön

Unsere langjährigen Erfahrungen und unser vielseitiger, anpassungsfähiger, hervorragend eingerichteter Betrieb stehen zu Ihrer Verfügung

STÖRI & CO WÄDENSWIL

Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen

Telephon (051) 95 74 33 / 34



Kabel für Stark- & Schwachstrom

Oelkabel bis 250 kV

KABELWERKE BRUGG A.G.

BRUGG

Muba Halle 2 Stand Nr. 564

Wasser- und Energiewirtschaft

Cours d'eau et énergie

Schweizerische Monatsschrift für Wasserrecht, Wasserbau, Wasserkraftnutzung, Energiewirtschaft, Gewässerschutz und Binnenschifffahrt. Offizielles Organ des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes und seiner Gruppen: Reußverband, Associazione Ticinese di Economia delle Acque, Verband Aare-Rheinwerke, Linth-Limmatverband, Rheinverband, Aargauischer Wasserwirtschaftsverband, des Rhône-Rheinschiffahrtsverbandes und der Commission Centrale pour la navigation du Rhin. Beilage: Rhône-Rhein.

Revue mensuelle suisse traitant de la législation sur l'utilisation des eaux, des constructions hydrauliques, de la mise en valeur des forces hydrauliques, de l'économie énergétique, de la protection des cours d'eau et de la navigation fluviale. Organe officiel de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux et de ses groupes, de l'Association suisse pour la navigation du Rhône au Rhin et de la Commission centrale pour la navigation du Rhin. En supplément régulier: Rhône-Rhin.

Redaktion: G. A. Töndury, dipl. Bau-Ing. ETH, Generalsekretär des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes, St. Peterstraße 10, Zürich 1, Telefon (051) 23 31 11, Telegramm-Adresse: Wasserverband Zürich

Verlag, Administration und Inseraten-Annahme: Guggenbühl & Huber Verlag, Hirschengraben 20, Zürich 1, Telefon (051) 32 34 31, Postcheck-Adresse: «Wasser- und Energiewirtschaft» Nr. VIII 8092 Zürich.

Abonnement: 12 Monate Fr. 24.—, 6 Monate Fr. 12.50; für das Ausland Fr. 4.— Portozuschlag pro Jahr. Einzelpreis des Heftes Fr. 3.— plus Porto
Druck: City-Druck AG, Zürich 1

März 1955 - 47. Jahrgang / Mars 1955 - 47e année

Inhalt - Sommaire: Die Hochspannungsleitung über die Meerenge von Sizilien — Freiheit und Ordnung in der Rheinschifffahrt — Transhelvetischer Kanal und allgemeine Fragen zur Einführung einer schweizerischen Binnenschifffahrt — Winterhochwasser im Draugebiet — Auszüge aus Geschäftsberichten — Literatur — Schweizer Mustermesse Basel vom 16.—26. April 1955, Ausstellerverzeichnis — Rhône-Rhin/Rhône-Rhein: L'assemblée générale de l'ASRR — Rapport de M. Edmond Pingeon, ing. cons., président central — Generalversammlung des SRRS — Korrektion und Ausbau der Aare für Kraftnutzung und Schiffahrt und gegen Überschwemmungsgefahr — Association genevoise pour la navigation fluviale.

F&G

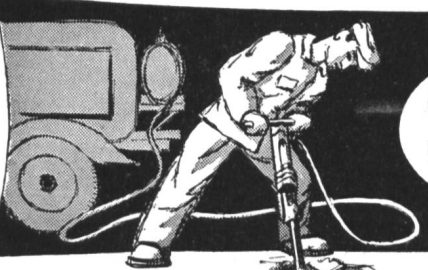
Drahtseile

verschlossener Bauart
für Personen-Schwebbahnen und Lasten-Bahnen

Sechseck-Geflecht
KRATZENDRAHT • FEDERDRAHT
Stacheldraht

FELTEN & GUILLEAUME CARLSWERK
EISEN u. STAHL AG KÖLN-MÜLHEIM

VERTRETER: KÄGI & CO • WINTERTHUR



SIG

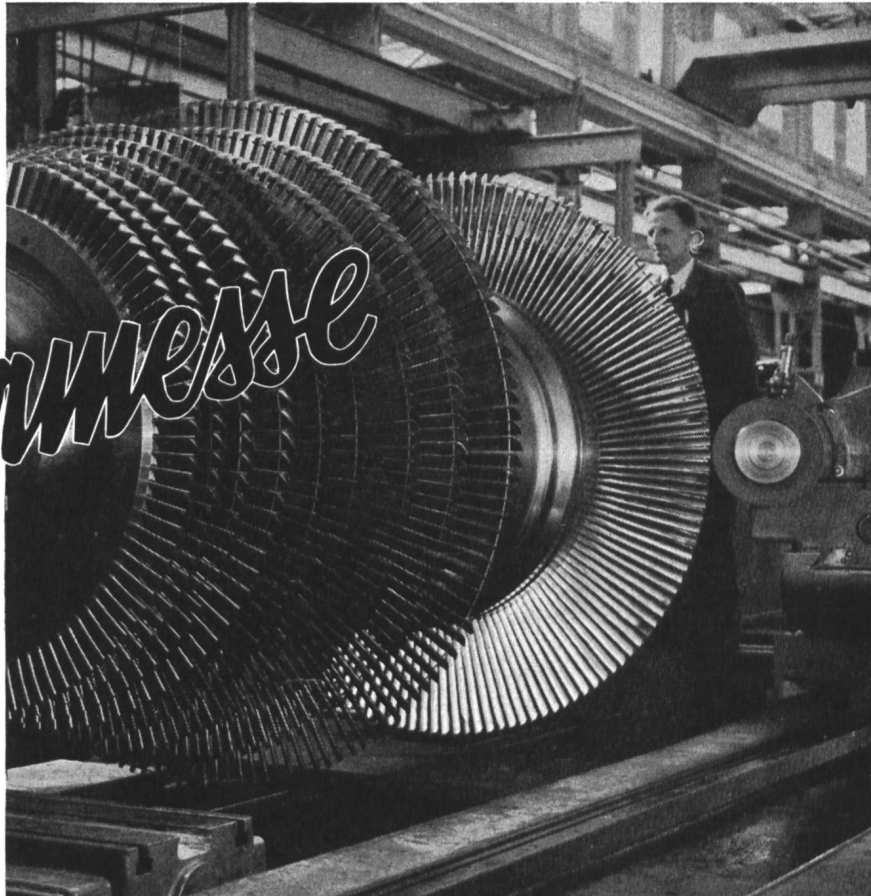
PRESSLUFT
WERKZEUGE

FÜR GESTEINS UND
METALL BEARBEITUNG

WILLY RÖTHLISBERGER / ZÜRICH 1 / ALLEINVERTRIEB FÜR DIE SCHWEIZ

Schweizer Mustermesse Basel

16.-26. April 1955



Rotor des Niederdruckteiles zu einer 110 000-kW-Dampfturbogruppe

**Brown Boveri zum
25. Male an der Messe**

Halle 3
Stand 781

Mitteldruck-Niederdruck-Rotor einer 60000-kW-Dampfturbine •
Modelle einer 150 000-kW-Turbogruppe für Deutschland, einer
Gasturbine für Italien und einer fahrbaren Gasturbinenzen-
trale für Mexiko • Abgasturbolader • Gekapseltes Hochspan-
nungsfeld • Pumpenloser gittergesteuerter Mutator • Ver-
schiedene Schutzrelais und Schnellregler • Synchronisierein-
richtung • HF-Generator • HF-Sende- und Gleichrichterröh-
ren • Mobiles Radiotelephon • Netzkommandoanlage • Elek-
trische Antriebe

Halle 6
Stand 1600

Schweißtransformatoren • Schweißumformer • Lichtbogen-
schweißautomat • Punkt- und Naht-Schweißmaschinen

Hof Neubau
Jubiläumsausstellung

Höchstspannungsmaterial:
300-kV-Druckluftschnellschalter • 400-kV-Stromwandler •
400-kV-Spannungswandler

A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN