

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 1

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

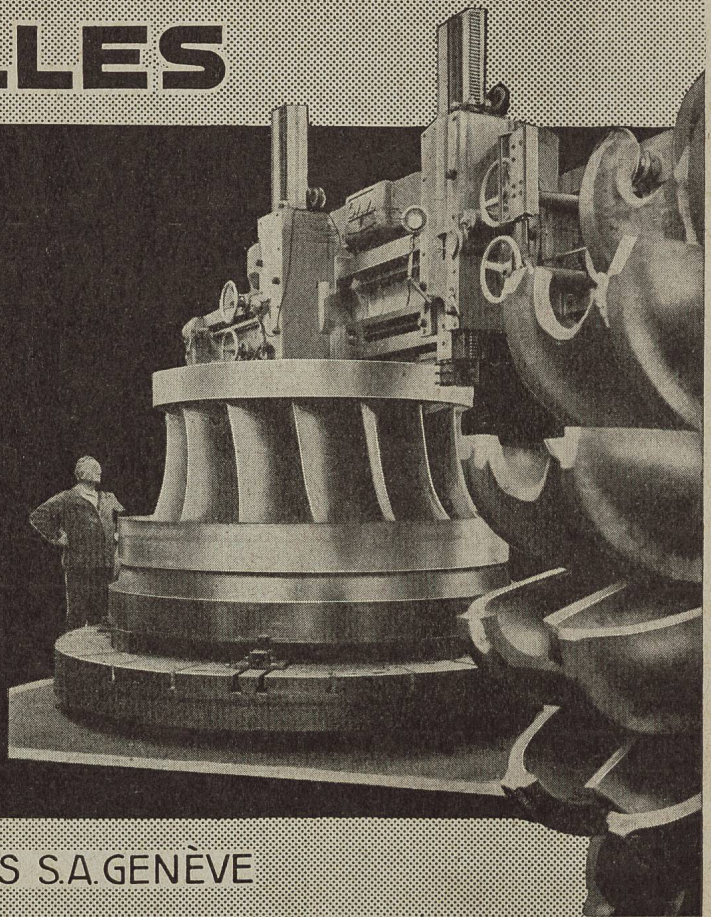
Haftungsausschluss

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.

CHARMILLES

**TURBINES
HYDRAULIQUES
POUR TOUTES CHUTES
ET TOUS DÉBITS**

UN EXEMPLE:
2 TURBINES FRANCIS
PUISSANCE UNITAIRE
153 000 ch



ATELIERS DES CHARMILLES S.A. GENÈVE

ZUSATZSTÄBE UND ELEKTRODEN ZUM SCHWEISSEN ALLER METALLE

5



GOTTLIEB ist im dritten Jahr seiner Schlosserlehre. Sein Meister ist mit Bestellungen überhäuft und beauftragt ihn daher oft mit schwierigen Schweißarbeiten, die im allgemeinen nur erfahrenen Arbeitern anvertraut werden. Gottlieb macht seine Sache gut, aber er hat eben auch ein ganzes Assortiment von Castolin-Legierungen zur Verfügung. „Mit Ihren Zusatzmetallen“, rühmt er, „kann eine Schweißung praktisch gar nicht fehlgehen. Man braucht sich ja nur an die Gebrauchsanweisung zu halten. Und wie schnell man mit Castolin schweißen kann! Zudem braucht es so wenig Wärme, dass nicht einmal Aluminium überhitzt, geschweige denn verbrannt wird. Castolin ist einfach „bäumig“!“

Castolin
Schweißstäbe bei Niedriger Temperatur

Die Marke des fortschrittlichen
Schweißers

CASTOLIN SCHWEISSMATERIAL AG. LAUSANNE, Tel. (021) 26 25 25

Advertisement for DEFAG wire ropes. It features a large rope and a smaller one, with the DEFAG logo (a triangle with a circle of dots) and the text 'DEFAG'. The ropes are shown in a stylized, curved frame.

**Stahl-,
Aluminium- und
Aldrey-Seile**
für Freileitungen

ferner Litzenseile in
sämtlichen Konstruktionen
«DEFAG-SPEZIAL» (+ Pat. angem.)
«DEFAG-LAY»

**DRAHTSEILFABRIK
E. FATZER A.G.**
ROMANSHORN
Tel. (071) 6 32 32

Wasser- und Energiewirtschaft

Cours d'eau et énergie

Schweizerische Monatschrift 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: Dr. A. Härry, 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.

Januar 1951 - 43. Jahrgang / Janvier 1951 - 43^e année

Inhalt - Sommaire: Die wichtigsten Roheisenerzeugungsverfahren unter besonderer Berücksichtigung der Gaswirtschaft — Les travaux hydrauliques de la Plaine de Sibérie et la liaison avec la mer Caspienne à travers le Kazakstan, l'Uzbégie et la Turkménie — Gesetz über die Nutzung der öffentlichen Gewässer und ihren Schutz vor Verunreinigung (Anfang) — Karte der Elektrizitätsversorgung und Industriegebiete der Schweiz — Niederschlag und Temperatur im Oktober und November 1950 — Wasser- und Elektrizitätsrecht, Wasserkraftnutzung, Binnenschifffahrt — Wasserbau, Flußkorrektur, See-regulierung, Gewässerkunde, Melioration — Energiewirtschaft — Geschäftliche Mitteilungen, Literatur, Verschiedenes — Kohlen- und Ölpreise für Industrie per 1. Januar 1951.



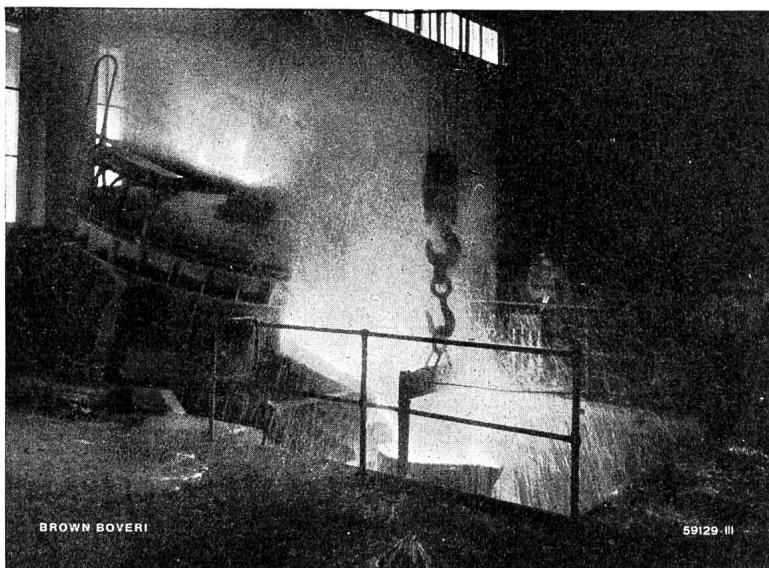
ESCHER WYSS

ALLE TURBOMASCHINEN

Wasserturbinen
Dampfturbinen
Aerodynamische Turbinen
Turbopumpen
Turbokompressoren
Kältemaschinen
Industrie-Zentrifugen



ELEKTRO-ÖFEN ...



BROWN BOVERI

59129 III

Schmelzöfen für die Eisen- und Metallindustrie

Ferro-Legierungs- und

Calcium-Carbid-Öfen

Eisenerz-

Reduktionsöfen

Die Stromstöße auf das Netz sind auf ein Minimum reduziert, da unsere Elektroöfen mit automatischer hydraulischer Elektroden-Regulierung ausgerüstet sind.

5-t-Elektro-Schmelzofen

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

O. KULL & CIE., ZÜRICH / LAUSANNE

Freigutstr.1 Zürich2 Telephon (051) 23 82 11 - Lausanne avenue de la Gare 17 téléphone (021) 2 77 15

Projektierung und Ausführung von:

Hochspannungsleitungen
Niederspannungsverteilanlagen
Kabelanlagen und Bahn-Kontaktleitungen
Baukraftleitungen

GOODYEAR

Asbest Deckanstriche in Aluminium, schwarz, grau, ziegelrot und kupferfarbig
Der ideale flüssige Dachbelag • Bester Rostschutzanstrich für Eisenkonstruktionen, Tanks, Masten usw. sowie auf alle entrosteten Eisenteile

wird nicht rissig, blättert nicht ab und bildet den sichersten Schutz gegen Witterungseinflüsse und Säuren
Hitzebeständig bis 350° / Ein Anstrich genügt ohne vorherigen Menniganstrich / GOODYEAR dichtet einwandfrei ab und schützt jahrelang vor Zerfall / Prospekte und Muster zu Diensten / Prima Referenzen vorhanden

ASBESTFAG AG

Alleinvertrieb für die Schweiz **BASEL 4** Telephon (061) 4 73 71 Davidsbodenstraße 26