

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **46 (1954)**

Heft 8

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

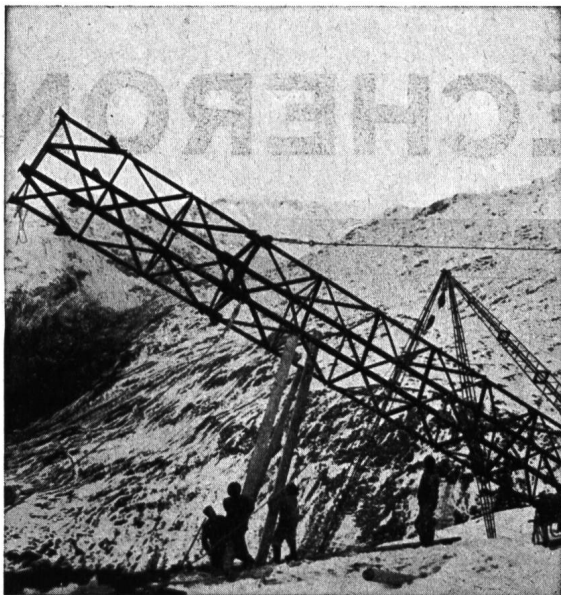
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



Eisenkonstruktionen und Blecharbeiten aller Art, Brücken, Masten, Dachkonstruktionen, Eisen-Fenster usw.

PAUL WEBER, EISENBAU

Seewen-Schwyz
Telefon (043) 3 10 70

SCHMIERFETTE

Ihre Maschinen und Einrichtungen leisten mehr, wenn sie wissenschaftlich richtig geschmiert sind.

Dazu verhelfen Ihnen die ASEOL-Schmierfette. Rufen Sie den ASEOL-Fachmann. Er wird Ihnen sagen, wo bessere Lösungen als bisher möglich sind. Das kostet Sie nichts, kann Ihnen aber viel einbringen.

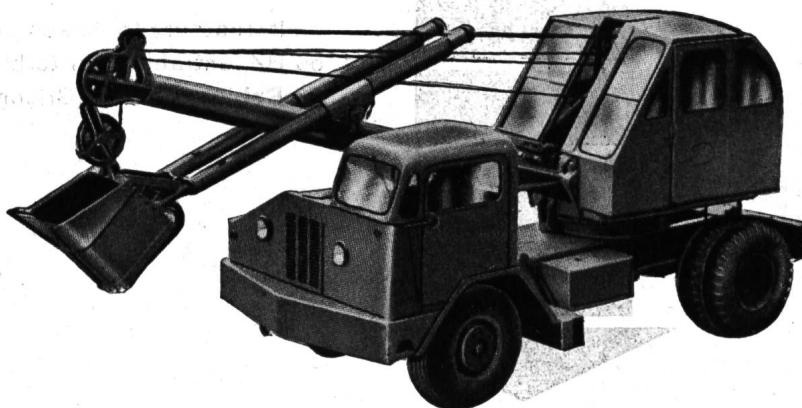


ADOLF SCHMIDS ERBEN AG. **BERN** Telephon 031 2 78 44
S. A.

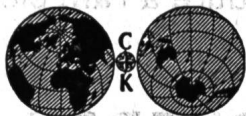
75 MICHIGAN

arbeiten in der Schweiz auf Raupen und auf Pneu als Kranen, Bagger oder Rammen

Ein fabelhafter Beweis für Qualität und Vertrauen



CHARLES KELLER, BAUMASCHINEN, ZÜRICH 1



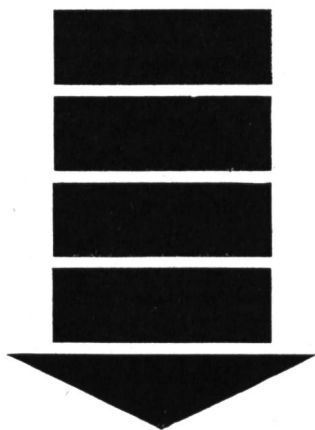
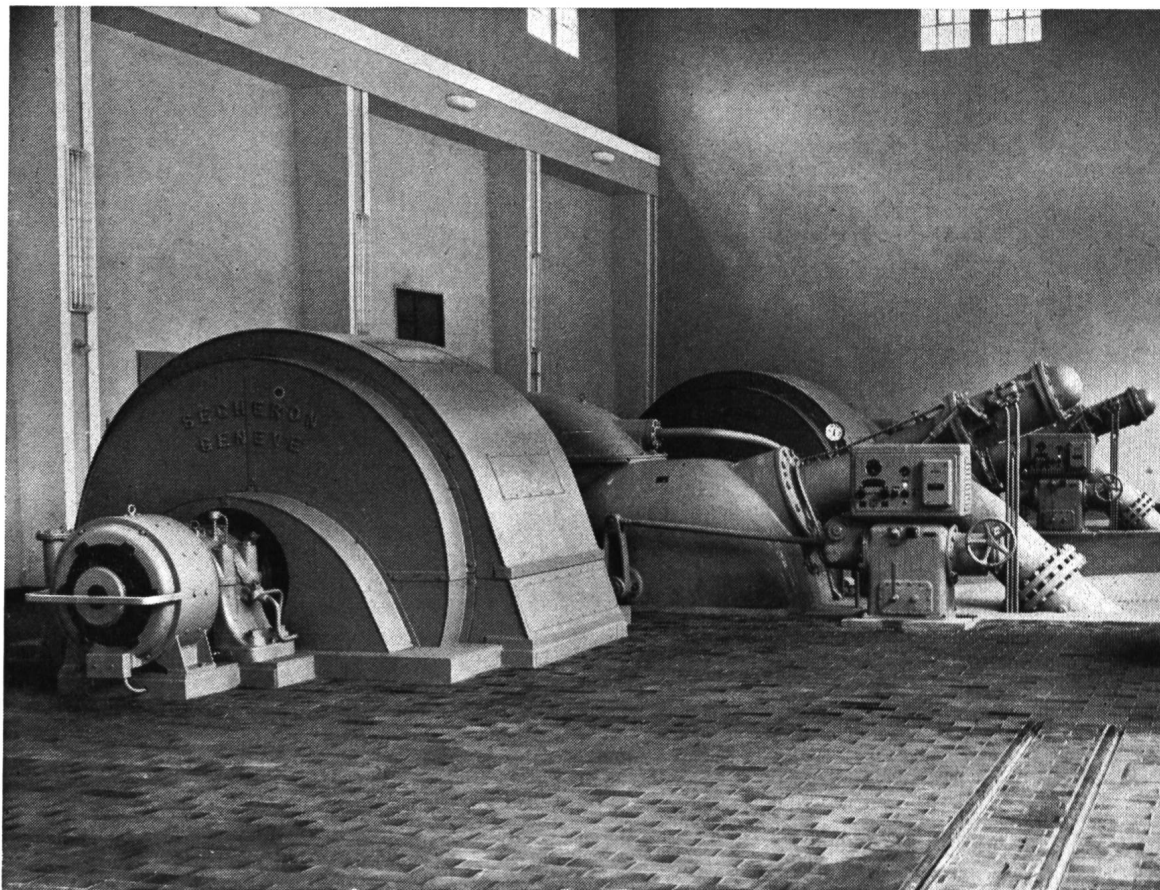
Theaterstraße 10, Tel. (051) 34 37 34 / 35

Bureau Lausanne: 7, Av. du Théâtre, tél. (021) 23 40 91

Bagger Kompressoren Betonmischer Vibratoren usw.



SÉCHERON

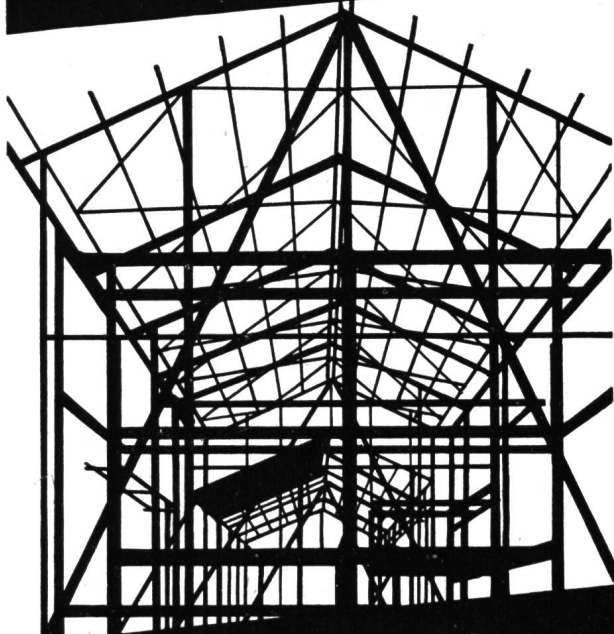


2 alternateurs triphasés de 16 700 kVA à 600 t/min, 10 000 V, 50 HZ, entraînés par turbines Pelton, livrés pour la **Centrale de Rabiusa-Realta** (Grisons)

Transformateurs — Alternateurs — Traction Electrique
Redresseurs à vapeur de mercure — Régulateurs automatiques
Electrodes et appareils pour la soudure à l'arc électrique

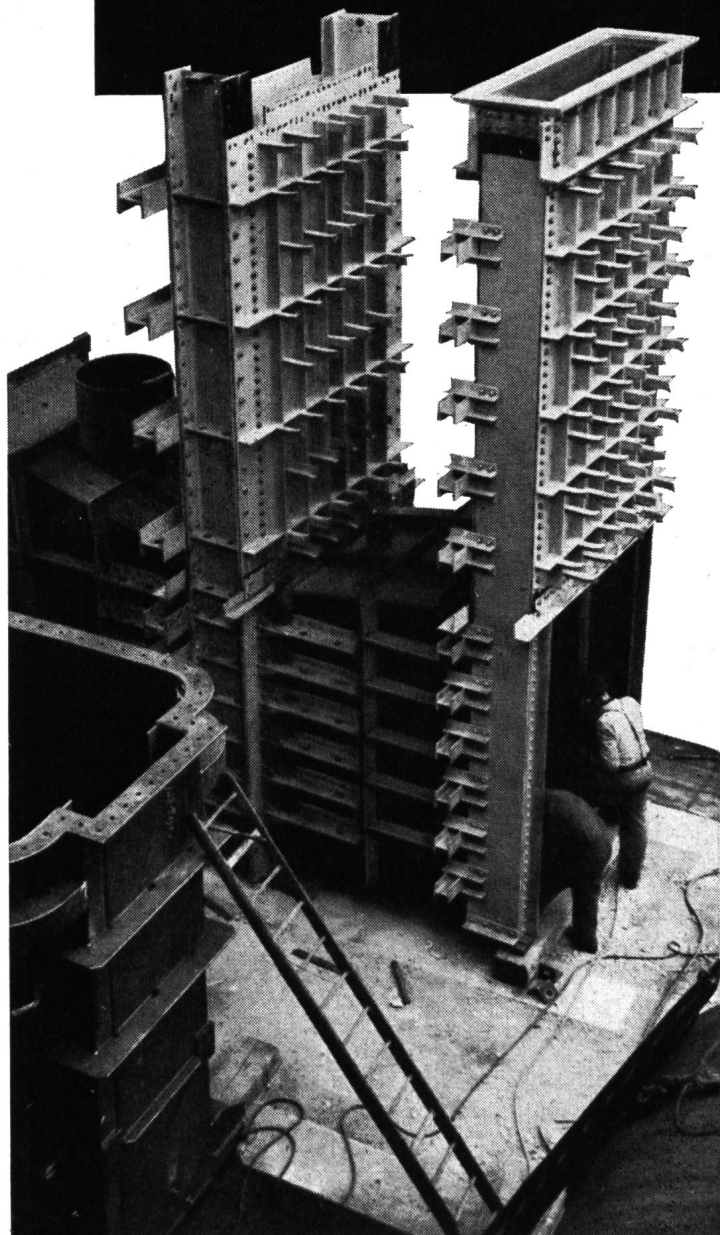
S.A. DES ATELIERS DE SÉCHERON — GENÈVE

Stahlbau



FERRIERE **CATTANEO** AG
GIUBIASCO

Blechpanzerungen für Kraftwerksbauten



Wartmann & Cie. AG.

Stahlbau / Kesselschmiede

Brugg



**Kabelwerke
Brugg AG**

BLEIKABEL

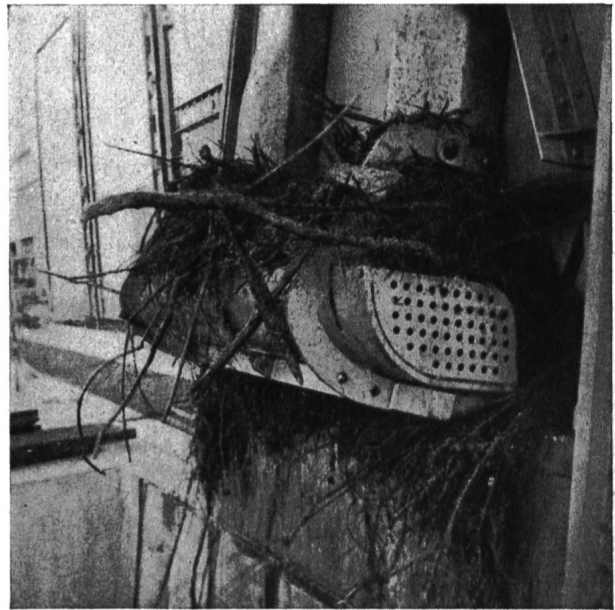
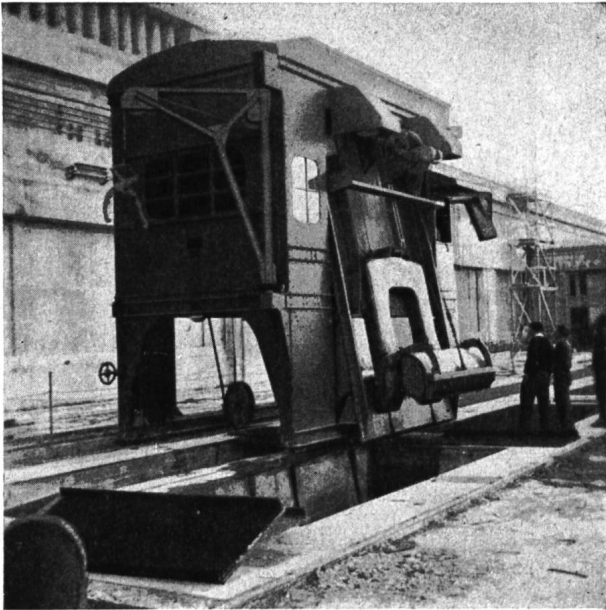
für Stark- und Schwachstrom

TRU-LAY-BRUGG- DRAHTSEILE

für alle Anwendungsgebiete

Rechenreinigungsmaschinen

für Kraftwerke, Pumpstationen, Abwasserkläranlagen usw.



MASCHINENFABRIK JONNERET AG GENÈVE

Elektrische Messinstrumente



Ein- und Aufbau-Instrumente
für Schalttafeln

mit Drehspul-, Dreheisen-, ferrodyna-
mischem Messwerk. Frequenzmesser

Runde Gehäuse Flansch \varnothing zwischen
65 und 217 mm

Rechteck- und Profil-Gehäuse

Tragbare Betriebs- und
Taschen-Instrumente

Photo-elektrische Instrumente

WEKA

WEKA AG. WETZIKON-ZCH.

Abteilung Messinstrumente - Telephon (051) 97 83 02

Automatische Pumpensteuerungen



mit Kabel
ohne Kabel
mit Tonfrequenz

Bevor Sie den Kostenvoranschlag für eine Wasserversorgungsanlage genehmigen, lassen Sie sich unverbindlich durch uns beraten. Es wird zu Ihrem Vorteil sein.

SAUTER

FR. SAUTER AG., FABRIK EL. APP., BASEL

Stauwehrlanlagen

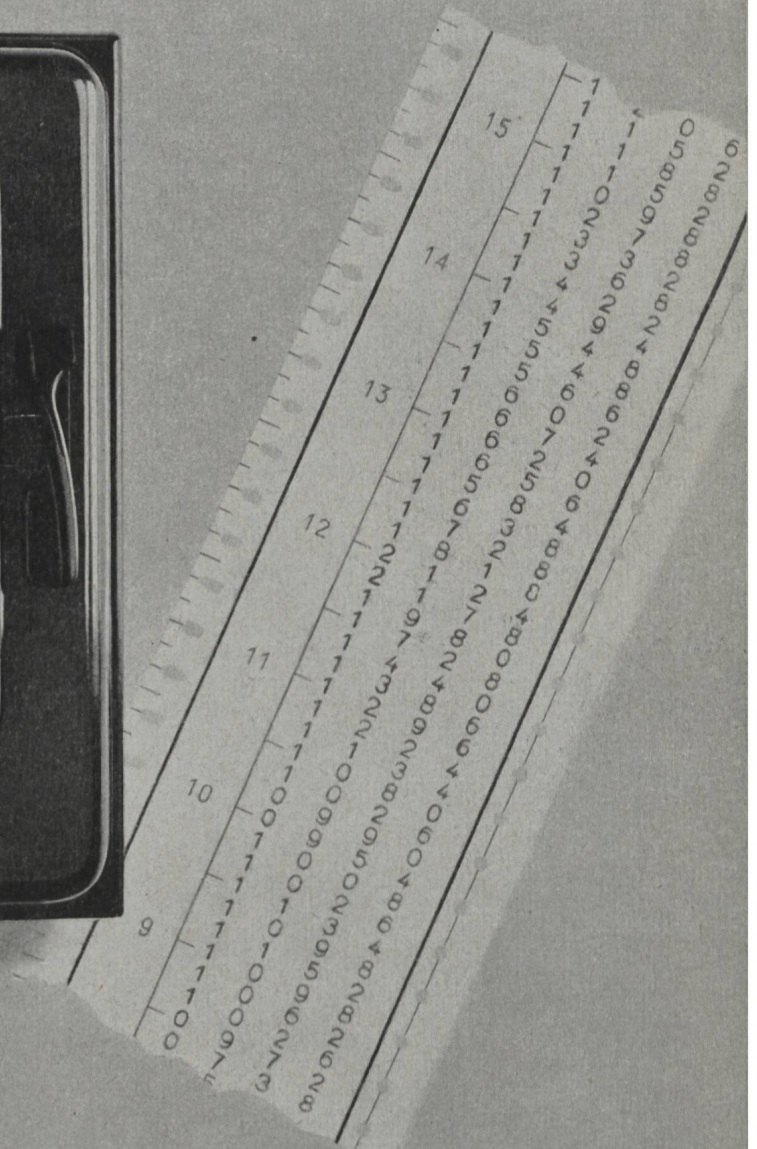
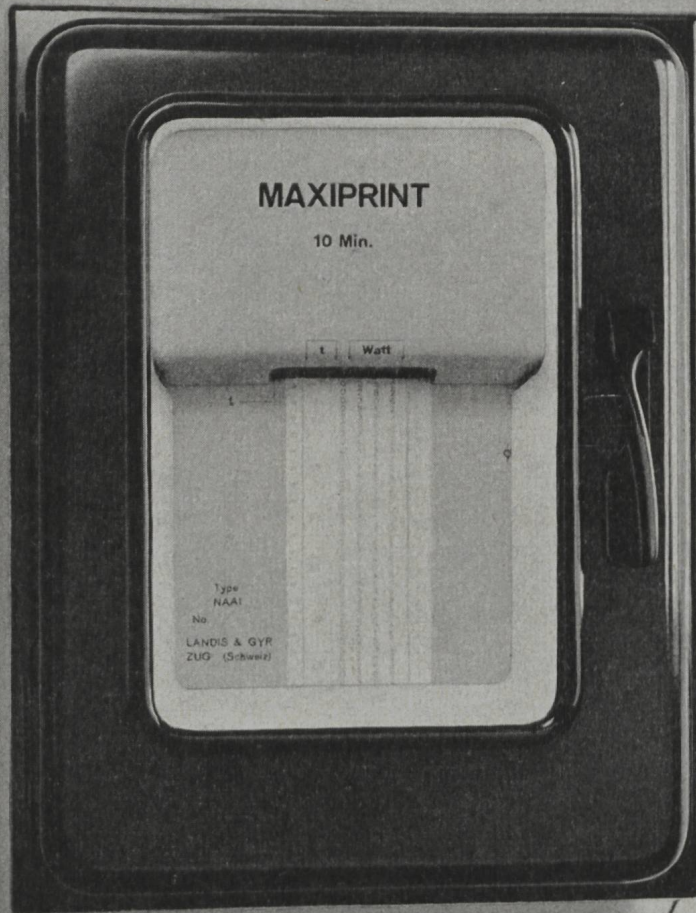


Wir sind seit 50 Jahren spezialisiert im Bau und in der Projektierung von Stauwehrlanlagen, wie: Schützen mit Windwerken und hydraulisch-automatische Schützen unserer eigenen Systeme, ferner Schiffsschleusen, Dammbalken, Rechen und Caissons. Für Stauwehrlschützen sind wir überdies als Berater verschiedener europäischer Grossfirmen tätig.

„MAXIPRINT“

Marke gesetzlich geschützt

MITTELWERTDRUCKER



**Impulsgesteuerter Mittelwertdrucker
für die Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwirtschaft**

- Verarbeitet hohe Impulszahlen
- 4stelliges Druckwerk
- Druckvorgang und Papiervorschub gesteuert durch separate Uhr
- Minimale Dauer einer Registrierperiode = 1 Minute
- Auf Wunsch mit 6 stelligem Integrierzählwerk

In 2785

LANDIS & GYR AG. ZUG