

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 51 (1959)
Heft: 5

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

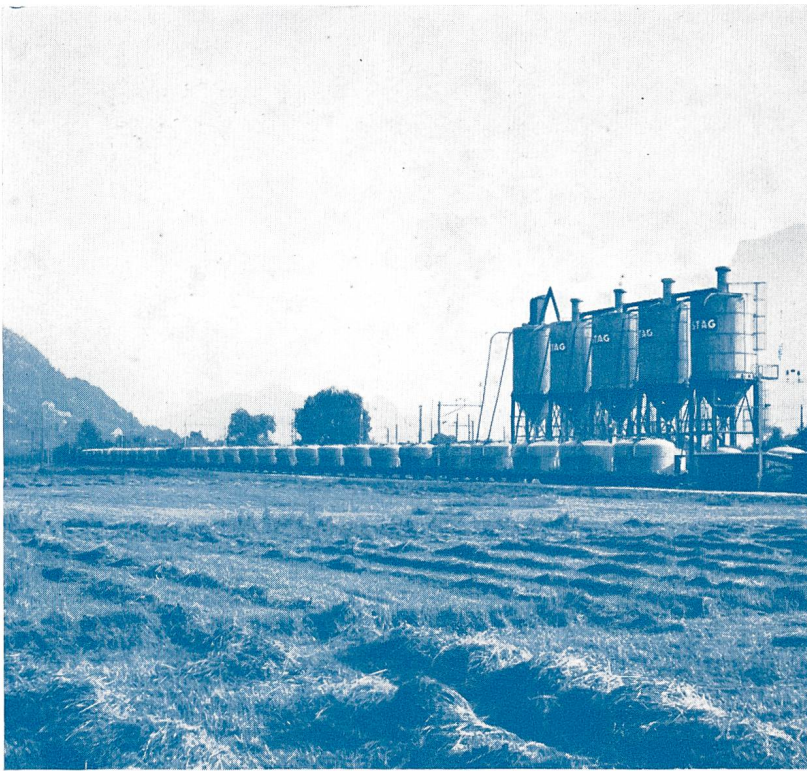
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 19.02.2026

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



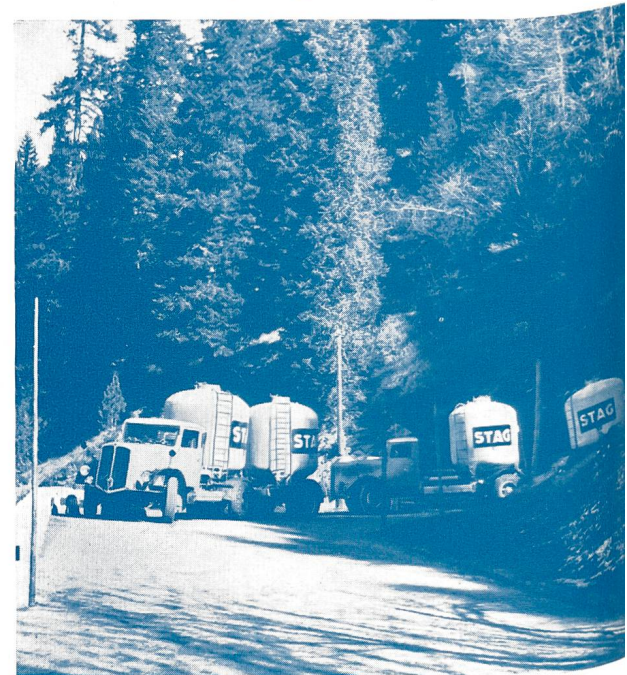
Umschlagsanlage der STAG in Landquart



Umschlagsanlage der STAG in St. Moritz



Silo-Zement-Lastzüge der STAG in den Malojakehren



STAG

Staubgut-Transport-AG

Maienfeld

Landquartstraße 40

Telephon (085) 9 19 02

Projektierung

Organisation

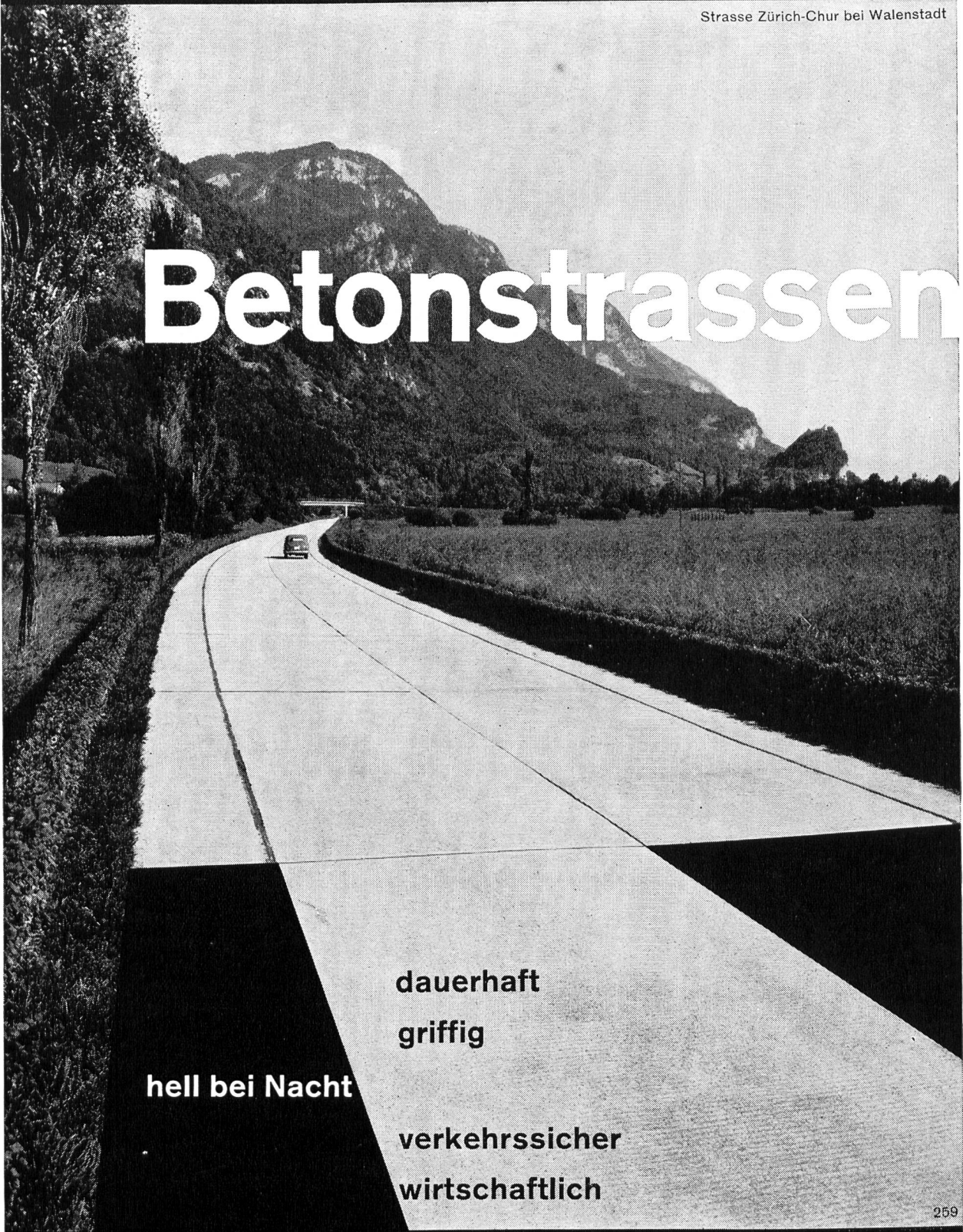
Betrieb

Umschlag Transport

Silozement

Tonpulver

andere staubförmige
Massengüter



Strasse Zürich-Chur bei Walenstadt

Betonstrassen

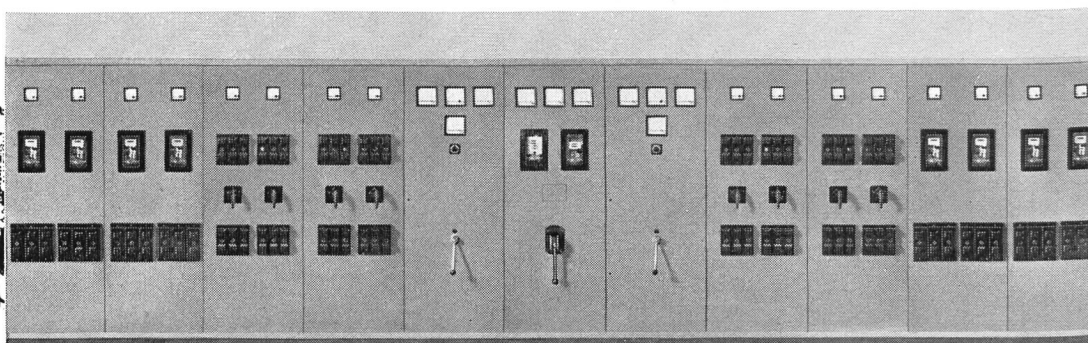
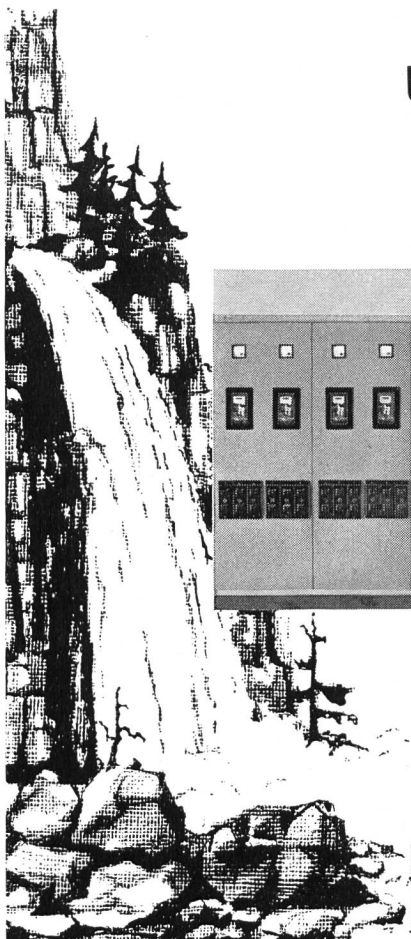
hell bei Nacht

**dauerhaft
griffig**

**verkehrssicher
wirtschaftlich**

Ungebändigte Kräfte -

umgewandelt in sinnvoll geleitete Energien!



Wir fabrizieren und liefern Schaltanlagen, Sicherungskasten, Hauptverteilungen, Kommandopulte, Maschinensteuerungen, Transformerstationen und komplette Eigenstromversorgungsanlagen.

STÖRI & CO. WÄDENSWIL

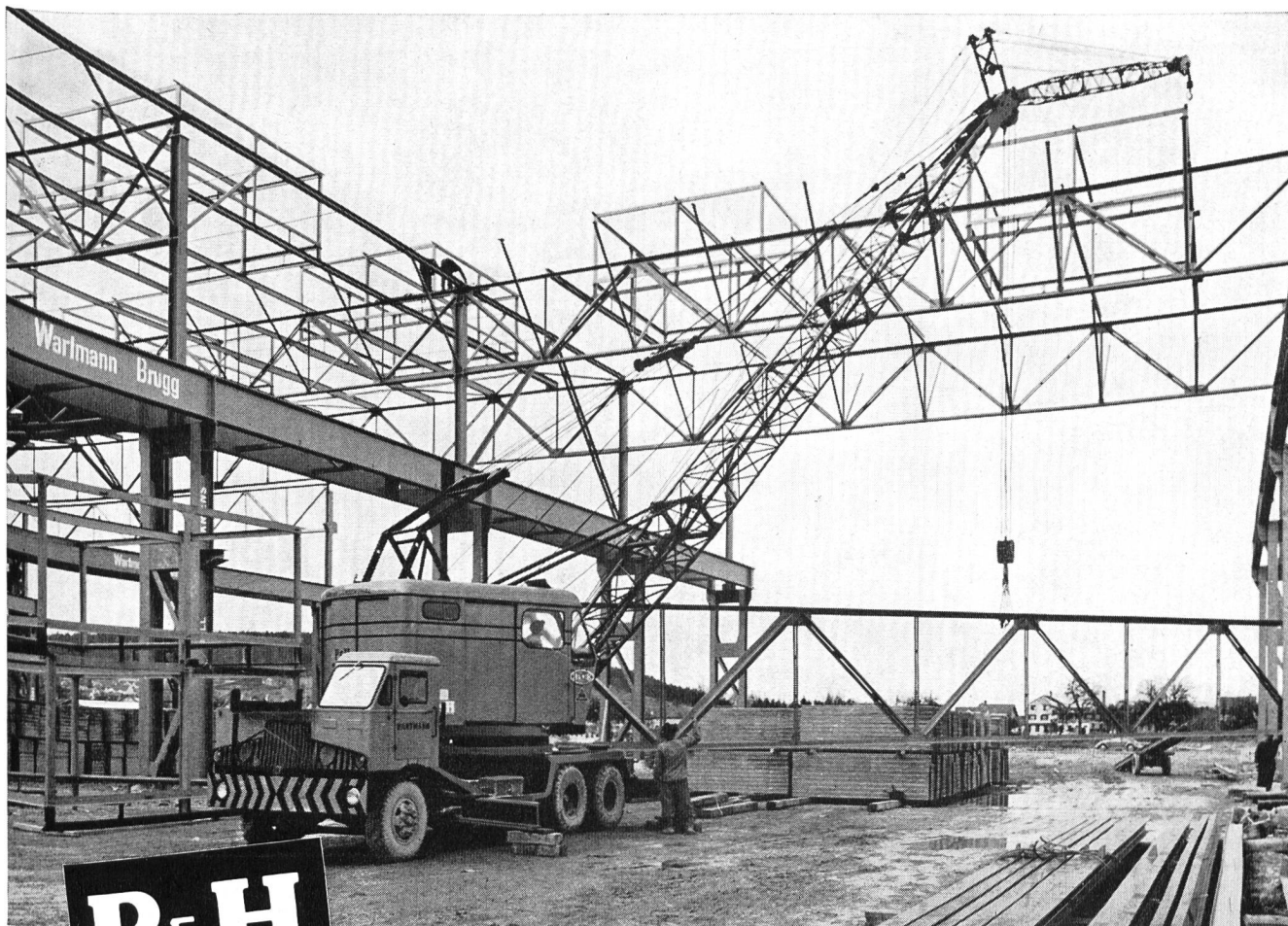
Telefon (051) 95 74 33

BRUGG

Kunststoffkabel

Bleikabel

KABELWERKE BRUGG AG



P&H

18,2 t Autokran 255 A-TC

Ihr gewinnbringender Helfer dank

P&H

Typ 255 A-TC
«Made in Europe»

nach USA-Normen

- ★ Mittels unabhängiger Planetengetriebe kann die Last sicher und präzise gesenkt werden
- ★ 2-Ganggetriebe erlaubt Anpassung der Hub- und Senkgeschwindigkeit an das Lastgewicht
- ★ Laufrollenring für geschmeidiges und schnelles Schwenken
- ★ Hydraulische Niederdrucksteuerung gibt dem Kranführer das Gefühl für die Last
- ★ Dreifach gesichertes Auslegerhubwerk

Geschwindigkeit, Beweglichkeit und grosser Leistung. Das bedeutet für Sie **«Mehr Arbeit in kürzerer Zeit!»**

- ★ Maximale Rollenhöhe von 36 m inkl. Hilfsausleger,
- ★ Ausladung von 3 - 21 m,
- ★ 5 Strassen- und 5 Geländegänge

sprechen für die Leistungsfähigkeit und Manövrierbarkeit des P & H 255 A-TC.

Der P & H Autokran wird aus hochwertigem, legiertem Stahl als vollständige Schweisskonstruktion hergestellt. Qualitätsarbeit, rascher Ersatzteil- und Servicedienst bürgen für einwandfreien Betrieb und geringsten Unterhalt. Verlangen Sie bitte ausführliche Angaben; wir beraten Sie gerne.

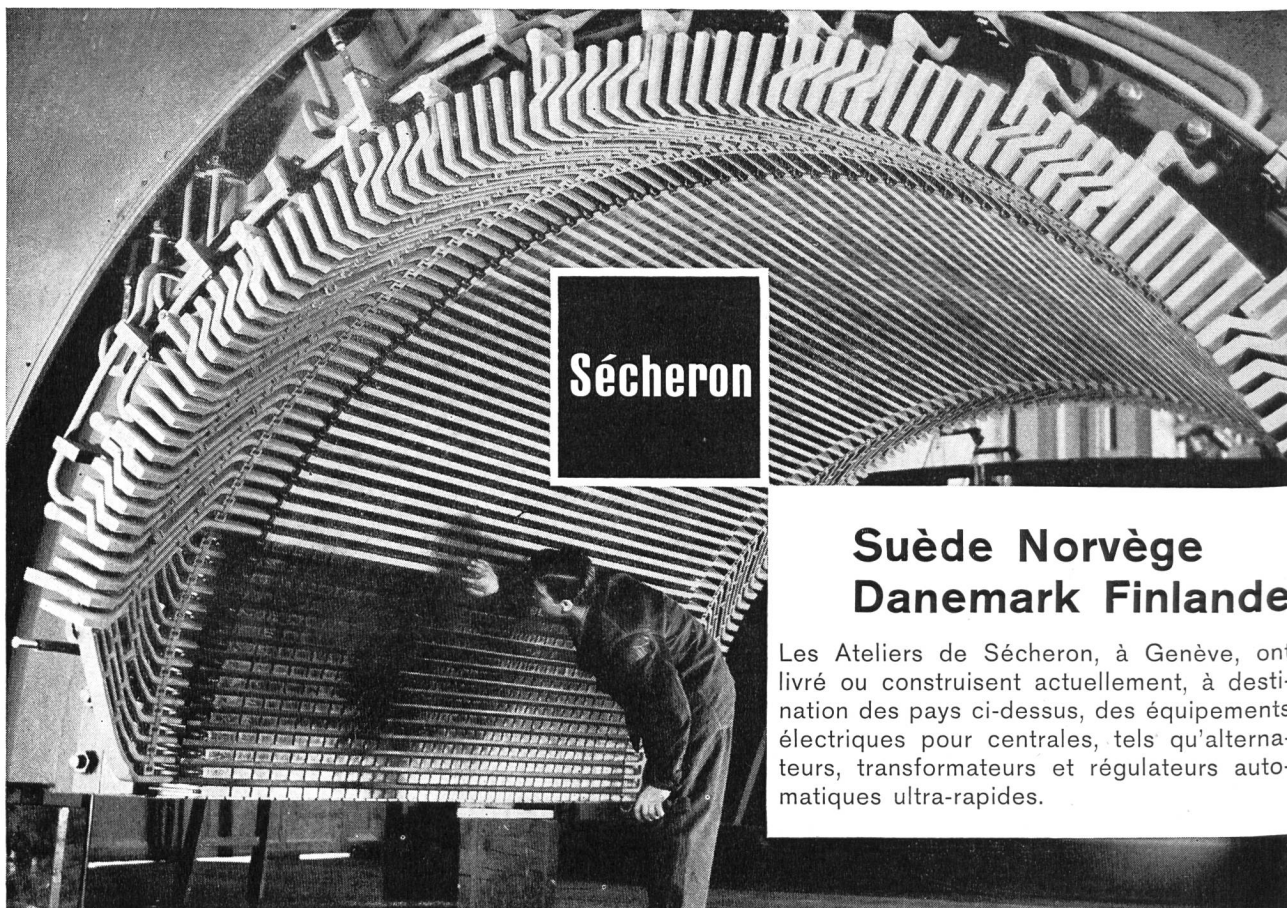
Alleinvertretung für die Schweiz:

ULRICH AMMANN
Baumaschinen Langenthal

Telephon 063 / 2 27 02

Harnischfeger International Corporation GmbH

P&H



Sécheron

Suède Norvège Danemark Finlande

Les Ateliers de Sécheron, à Genève, ont livré ou construisent actuellement, à destination des pays ci-dessus, des équipements électriques pour centrales, tels qu'alternateurs, transformateurs et régulateurs automatiques ultra-rapides.



Maschinenfabrik

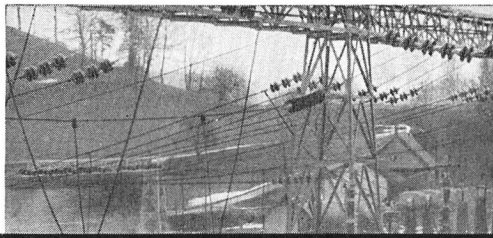
JONNERET AG

Genf

Postfach Jonction

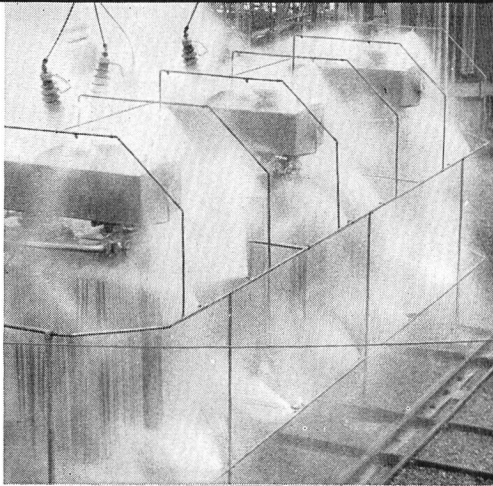
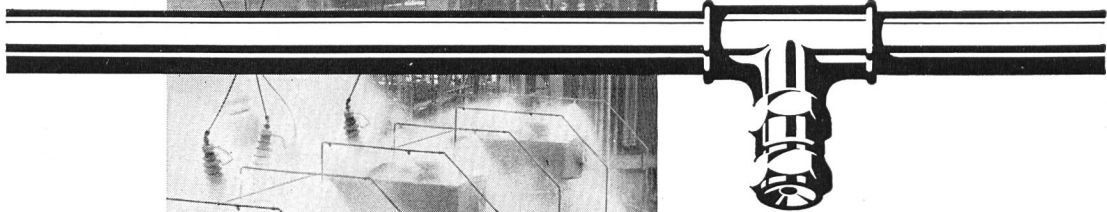
Dank 50jähriger Erfahrungen auf dem Gebiete der mechanischen Rechenreinigung können wir sozusagen sämtliche gestellten Probleme einwandfrei lösen.

Zahlreiche Referenzen im In- und Ausland



Stationäre Löschanlagen

Wassernebel
Luftschaum
Kohlensäure
Pulver

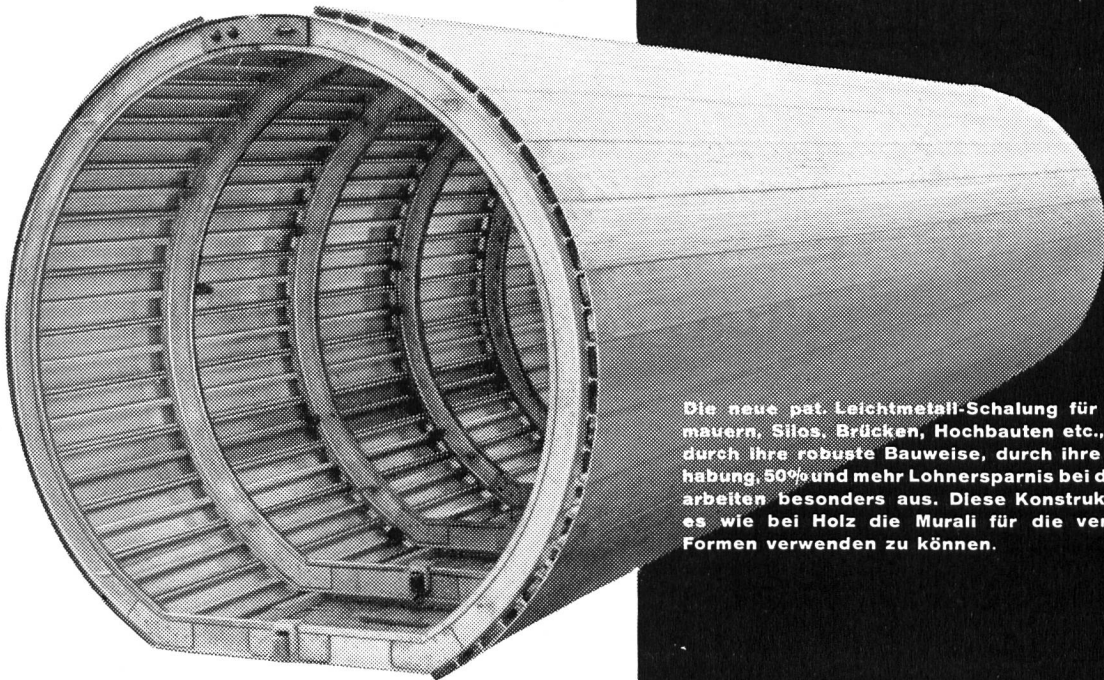


FEGA-WERK

AG ZÜRICH SA

Albisriederstrasse 190 Telefon (051) 52 00 77

Aeberli Stollen-Schalung

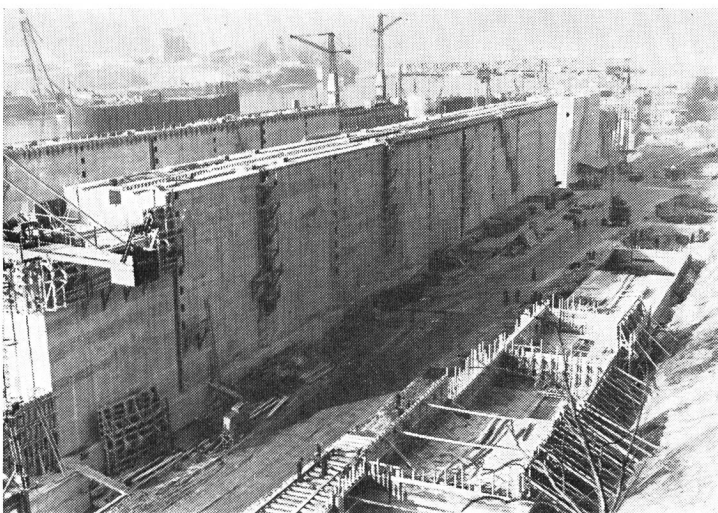


Die neue pat. Leichtmetall-Schalung für Stollen, Stau-mauern, Silos, Brücken, Hochbauten etc., zeichnet sich durch ihre robuste Bauweise, durch ihre leichte Handhabung, 50% und mehr Lohnersparnis bei den Schalungsarbeiten besonders aus. Diese Konstruktion gestattet es wie bei Holz die Murali für die verschiedensten Formen verwenden zu können.

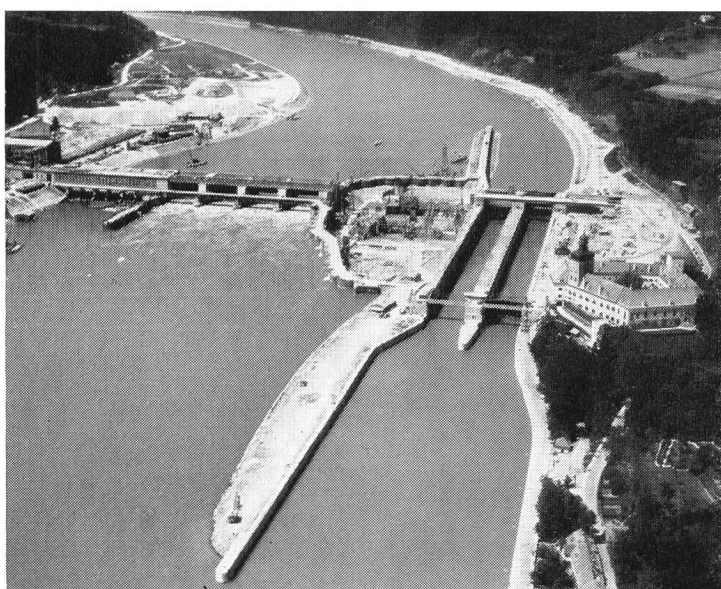
Alb. Aeberli

Konstruktionswerkstätte Zürich 38
Albisstrasse 62

Tel. 45 13 28



Unsere Zusätze erleichtern die Verarbeitung des Frischbetons:



**670 000 m³ Frioplast-Beton
für Flußkraftwerk
Ybbs-Persenbeug**

(Bild oben und Mitte)



**370 000 m³ Frioplast-Beton
für Flußkraftwerk
Jochenstein**



Kaspar Winkler+Co.

FABRIK FÜR CHEMISCHE BAUSTOFFE - ZÜRICH 48 - (051) 54 77 33
ST. GALLEN (071) 22 77 41 - BERN (031) 8 57 57 - LAUSANNE (021) 23 28 13