

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 89/90 (1927)
Heft: 12

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>

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

OFFIZIELLES ORGAN DES SCHWEIZER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEgeben von ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag, Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder 40 bezw.
50 Fr., postamt. 30 Cts. mehr. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG CARL JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse Nr. 5 / In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch RUDOLF MOSSE, Zürich, die
viergespaltene Colonelzeile 50, Titelseite 80 Cts.,
Anzeigen ausländ. Ursprungs 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

OTIS-AUFZÜGE

130 000 ANLAGEN AUSGEFÜHRT, DAVON IN EUROPA ÜBER 30 000

OTIS-AUFZUGSWERKE, FABRIK ZÜRICH

Euböolith-Böden

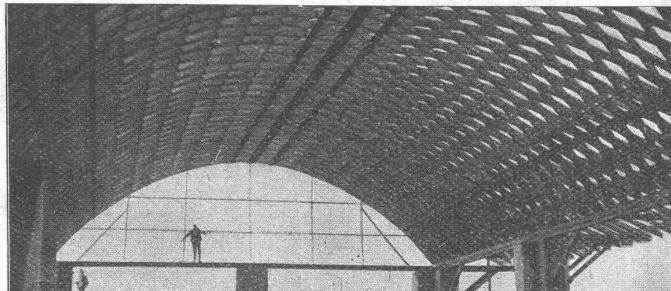
garantiert bestbewährter
fugenloser Bodenbelag für Tel.:
Fabriken, Schulen, Kranken- 3.35
häuser und Bureaux.
Euböolithwerke A.-G., Olten

Kittlose Verglasungen

mit hydraulisch gepressten Bleibanden für Oberlichter und Shedbaufen aller Art, auf Eisen-, Holz- und Betonkonstruktionen, mit Draht- und Rohglas, widerstandsfähig gegen säurehaltige Dämpfe, erstellt

JAKOB SCHERRER, Bleicherweg 26, ZÜRICH 2

Fabrikation von Bleiröhren und Bleiprofilen aller Art - Kataloge und Offeren kostenlos



Zollbau-Lamellendach

Stufenfreie
Dachkonstruktion

für
Festhütten, Hangars, Schuppen, etc.

Projekte u. Ausführungslizenzen durch den
Inhaber der Generallizenz für die Schweiz:

ALFRED HÄSSIG, Architekt, ZÜRICH 7

Telephon: Hottingen 61.38 Rislingstrasse 1

ED. BRUN, WÄDENSWIL 1

TELEPHON 102.

Aelteste Spezialfabrik für Härte-Löt-Schweissprodukte, Autogen-Zusatz-
materialien, Lager-Kühlfette, Lager-Kühlöle, Technische Öle und Fette

Preise auf Anfrage

Preise auf Anfrage

HEIZUNG UND LÜFTUNG

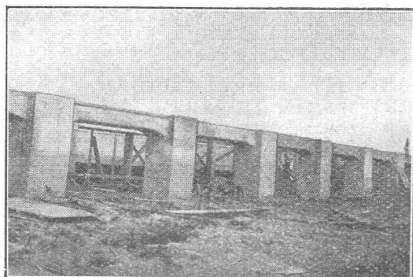
HEINRICH LIER, INGENIEUR

ZÜRICH

TELEPHON: SEL. 92.05

BADENERSTRASSE 440

Terner & Chopard, Ingenieure, Zürich

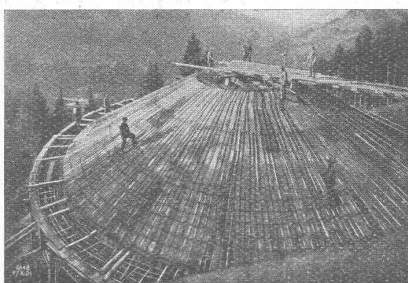


Fundationsarbeiten des Grenzbahnhofes Lauterbourg
(Dep. Bas-Rhin)

Bahnhofstr. 72

Telephon: Selnau 83.25
Telegramme: Terudo

**Armierter
Beton**
im
Tief- und Hochbau



Wasserschloss Reimpfen
des Kraftwerkes Wäggital

BRÜCKEN- und WASSERBAUTEN, RESERVOIRS und SILOANLAGEN
Künstliche und natürliche FUNDATIONEN, MASSIVDECKEN, INDUSTRIEBAUTEN
ORTSPFAHLGRÜNDUNGEN Systeme „MAST“ und „MICHAELIS“ (+ Patente Nos. 105425, 105426 und 105427)
Spezielle Holzbauweisen: HETZER- u. FACHWERKBINDER nach dem RINGDÜBELSYSTEM (+ Patent No. 106496)

Bauleitungen, statische Untersuchungen, Expertisen



„FORTUNA“

Kitlose Glasdächer und Glasbeton-Oberlichter

System „Fortuna“

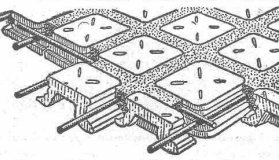
Seit vielen Jahren bestens bewährte Konstruktionen

WALTHER & MÜLLER, BERN

Grabenpromenade 9 – Brunngasse 60

Eigenes technisches Bureau – Selbstfabrikation

Vertreter für die Ostschweiz: GEBR. TUCHSCHMID, FRAUENFELD



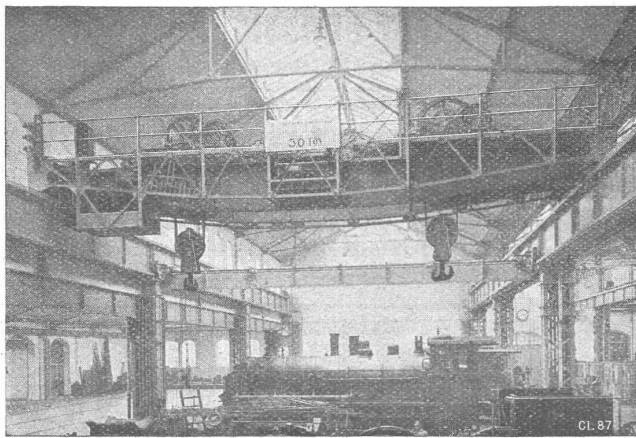
Begehbarer Glasdecken
von grösster Lichtdurchlässigkeit und
dekorativ

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Gegründet 1823

Werk „Giesserei Bern“ Gegründet 1823
in Bern

Konstruktionswerkstätten, Eisengiesserei



Lokomotivhebekran von 50 Tonnen Tragkraft, in den Reparaturwerkstätten
der S. B. B. in Zürich.

Hebezeuge

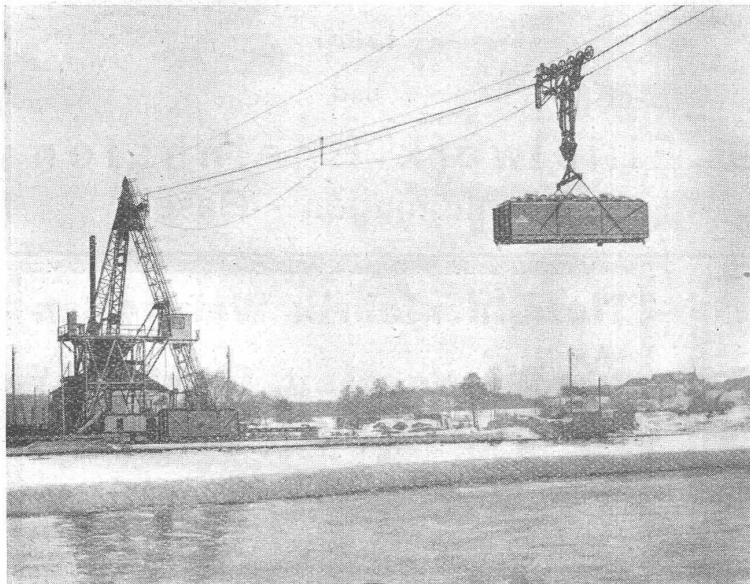
Eisenbahnmaterial
Schützenanlagen und
Wehreinrichtungen
Zahnradbahnmaterial
Standseilbahnen
Kabelbaggeranlagen
Allgem. Maschinenbau



Telegramme: Giesserei Bern

Telephon: Bollwerk 1066

Pohlig



Kabelkran zum Transport von Torf über einen Fluss.
Spannweite 150.m, Leistung 80 t stündlich.

Pohlig - Kabelkrane

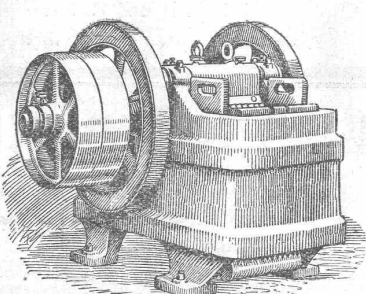
finden als billiges und betriebs-einfaches Transportmittel Verwendung bei grossen Erdaus-schachtungen, beim Bau von Kanälen, Häfen, Eisenbahnen, Brücken, Talsperren usw., ferner für Stein- und Kalkbrüche und Tagebaue jeder Art sowie für die Schiffsentladung, Lager-platzbedienung, Schiffsbau und als billiger Ersatz an Stelle kostspieliger Brücken.

**J. Pohlig Aktiengesellschaft,
Köln-Zollstock**

Vertretung für die Schweiz:
Fr. Waldherr, Zürich, Seefeldstrasse 120



KRUPP GRUSONWERK



Neuzeitliche, mit grösster Wirtschaftlichkeit arbeitende

Steinbruch- u. Schotter-Anlagen

mit Einrichtungen zum Bereiten von Makadam-Körnungen unter Verwendung unserer bewährten

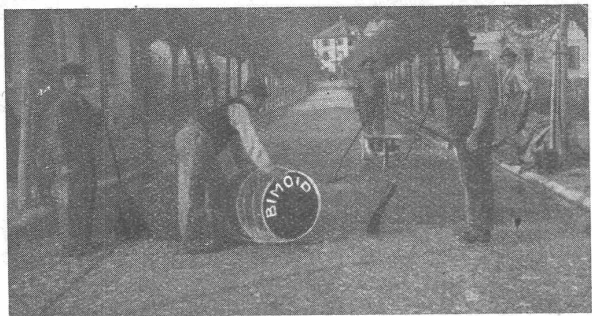
**Badken-,
Rund- und Walzenbrecher,
Becherwerke und Siebtrommeln**

für jede gewünschte Leistung

Vertrieber: **SPOERRI & Co., ZÜRICH, Walchestr. 27**

M A G D E B U R G

DER KOLLOIDE KALTASPHALT



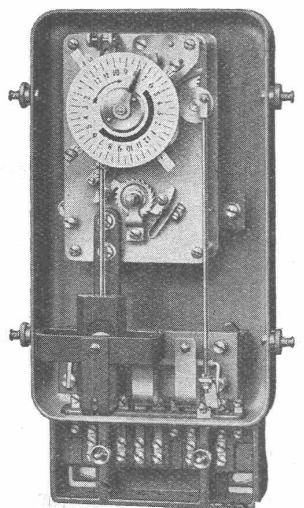
Oberflächenbehandlung

,,BIMOID“

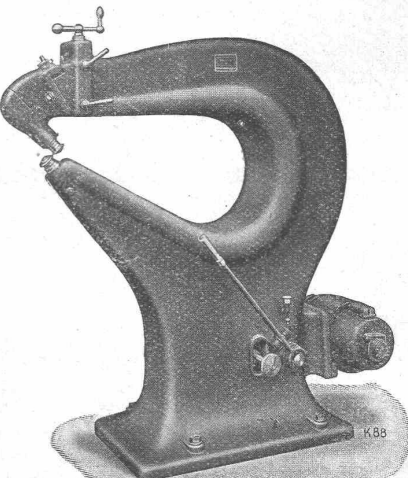
Das beste Strassenbaumaterial der Neuzeit

MINERAL A.-G., BRIG
Brig

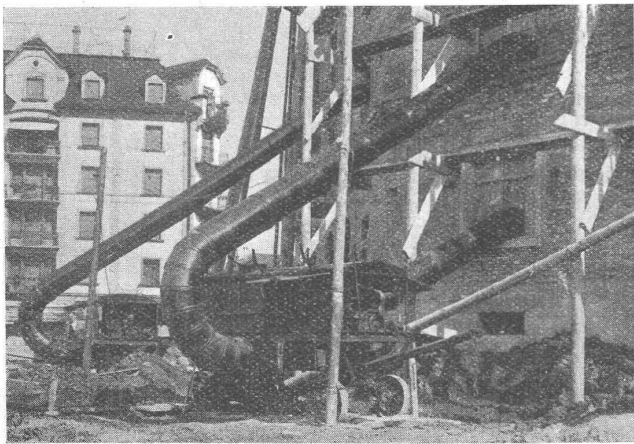
und

Filialwerk Rheinhafen
Kleinhüningen - Basel**SCHALTAUTOMATEN
ZEITSCHALTER
SCHALT-
UHREN**Zeitschalter mit indirekter
Betätigung durch das Uhrwerk

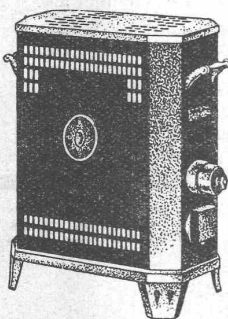
für
Warmwasser-
Versorgungen,
Wärmespeicher
Strassen-
Beleuchtungen
etc.

Verlangen Sie unsere
Druckschriften:TB 2603 g
TB 2605 d
TB 2605 e**LANDIS & GYR, A.-G.
Z U G****Maschinenfabrik Weingarten**
vormals HCH. SCHATZ, A.-G.
Weingarten, Württ.Ausstellungslager:
ZÜRICH, Ausstellungstr. 25, Tel.: Seefeld 92.57
Vertreter: MAX BARON

Kreis-, Kurven- und Figurenschere

Eisen- und Blechbearbeitungsmaschinen
jeder Art und Grösse
in modernster Konstruktion**Bau - Austrocknung
Roth & Kippe**Zürich 3
(Uetlibergstr. 175)
Telephon Uto 2354**Modernes Druckluft-Verfahren**Koks-, Ventilier- und
Spar-Bauöfen

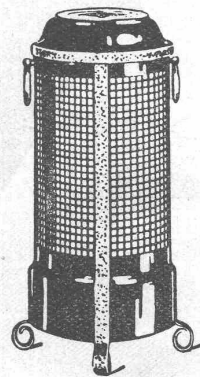
Therma Elektrische Heizöfen



zeichnen sich aus durch:

geringes Gewicht
grosse Dauerhaftigkeit
gediegene Ausführung

*„Therma“ A.-G.
Schwanden (Glarus)*



WASSERBAU TAUCHER-ARBEITEN RAMM-ARBEITEN LEHRGERUSTE

PROJEKTE UND AUSFÜHRUNG:

W. STAUBLI, INGENIEUR
ZURLINDENSTR. 115

TELEPHON: UTO 28.47

ZÜRICH 3

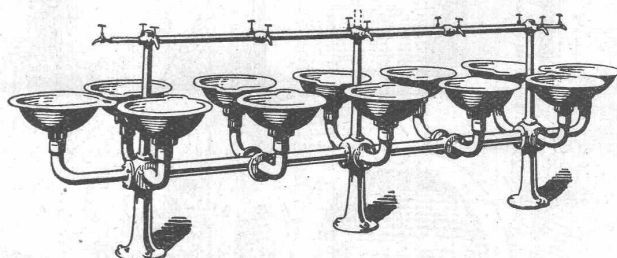
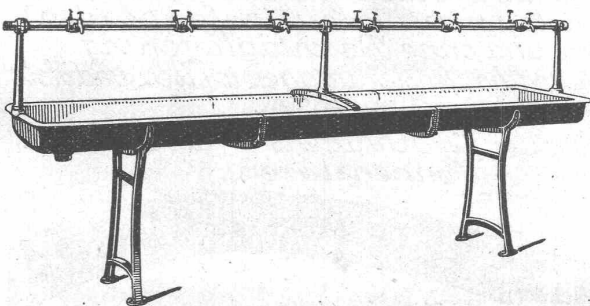
GEGRUNDET 186,



GESELLSCHAFT DER LUDW.VON ROLLSCHEN EISENWERKE
• FILIALE: EISENWERK CLUS KT.SOLOTHURN •



SANITÄRE ARTIKEL aus Gusseisen, porzellan-emaiilliert



Wasch-, Spül- und Ausgussbecken, Waschtische, Wandbrunnen, Waschtröge, Reihenwaschanlagen, Konsolen, etc. etc.
Katalog No. 213 auf Verlangen.

Wasser

- genug, keimfrei u. kühl -
schafft Euch die A.G. Guggenbühl

Projektierung und Bau von Wasserversorgungen für Private und Gemeinden.
Kleine bis grösste Anlagen; Quellen- und Grundwasserfassungen, Filterbrunnen, Wassergewinnung aus Seen und Flüssen, Pumpwerke, Kläranlagen, Rohrleitungen. —

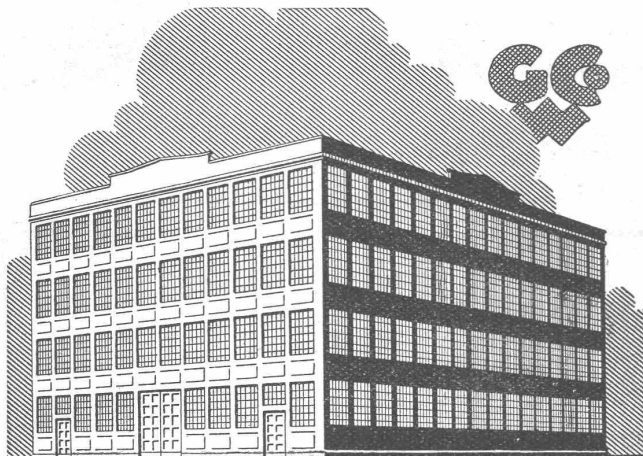
Seit 1870 über 800 Anlagen ausgeführt!

A.-G. ADOLF GUGGENBÜHL, ING., ZÜRICH

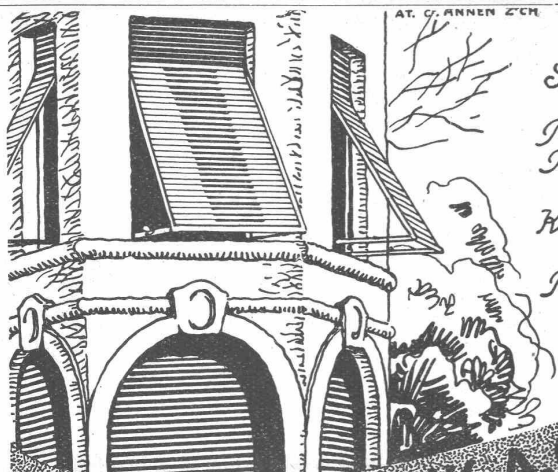
TELEPHON: HOTTINGEN 28.97

WEINBERGSTRASSE 1 (CENTRAL)

①

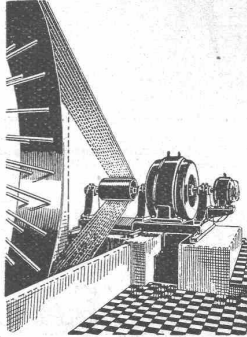


**SCHMIEDEEISERNE
FENSTER
TÜREN
u. TORE
FÜR
FABRIKBAUTEN
GEILINGER u. CO
WINTERTHUR**



ROLLAGENFABRIK AG GRIESER
Zweigniederlassung:
Zürich
Militärstrasse 108

„PIEVRE“-TREIBRIEMEN

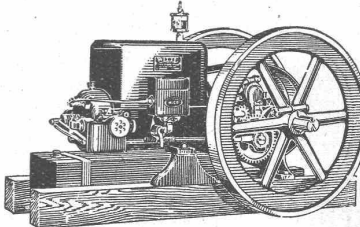


Garantie
für volle
Leistungs-
fähigkeit

Beste
Uebertragungs-
Ergebnisse
Kraftersparnisse

Wegfall aller Spannrollen!

WITTE-MOTOR



zum Antrieb Ihrer Baumaschinen nur halb so schwer,
nur halb so teuer wie ein Rohölmotor, arbeitet zuverlässig,
sparsam, ist immer betriebsbereit, geniesst Weltruf!

Verlangen Sie Offerte bei:

RAUCH & CIE, MEILEN

Stahlwellblechrollader

Scheerer- u. Rollgitter / Holzrolltore
Holzrollader

Rollschutzwände / Saalabschlüsse

Rolljalousien / Jalousieklapplader

mit und ohne Beschläglieferung

Komplette Schaufensteranlagen in Eisen und Holz

Segeltuck-

Rouleaux für Schaufenster u. Veranden

Sonnenstoren

SHELL

Für Strassen mit schwerem Verkehr:

Das Mischverfahren mit

M e x p h a l t

Für Strassen mit mittlerem Verkehr:

Das Tränkverfahren mit

M e x p h a l t

Für die Oberflächenbehandlung der Strassen:

S p r a m e x

Alle diese Konstruktionsmethoden garantieren:

Ausserordentliche Sparsamkeit - Elastizität - Haltbarkeit

Technische Auskünfte, Ingenieurbesuche
oder Broschüren auf Verlangen gratisJULES KUHN & CO., A.-G.
ZÜRICHLUMINA A.-G.
GENÈVEALTHAUS A.-G.
ZOLLIKOFEN - BERN

A.-G. der
Maschinenfabrik **Theodor Bell & Cie.**

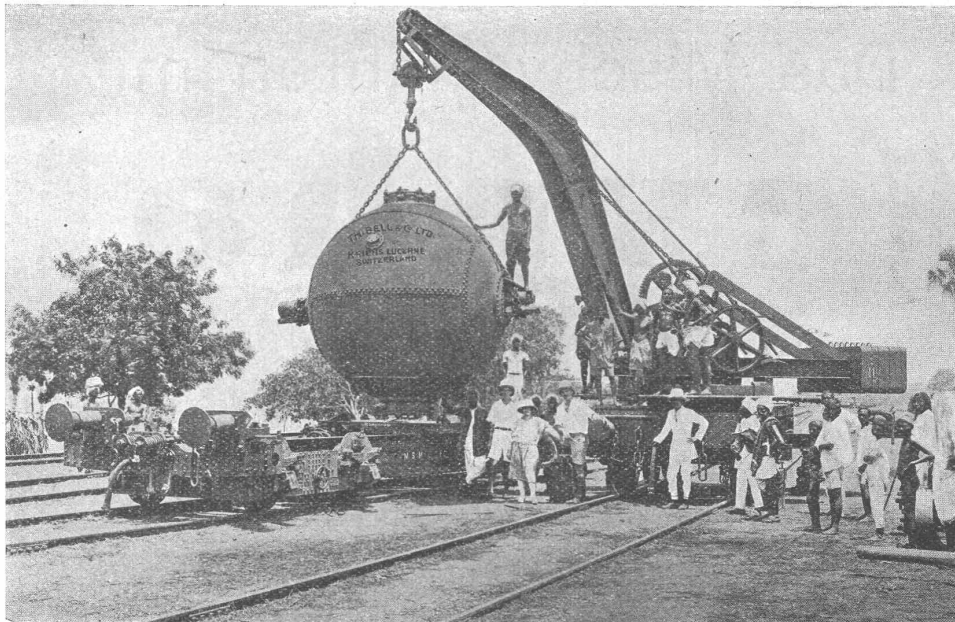
von

Kriens-Luzern

Gegründet 1855

Kugelkocher
von
3m Durchmesser

für eine Papier-
fabrik in
Britisch-Indien

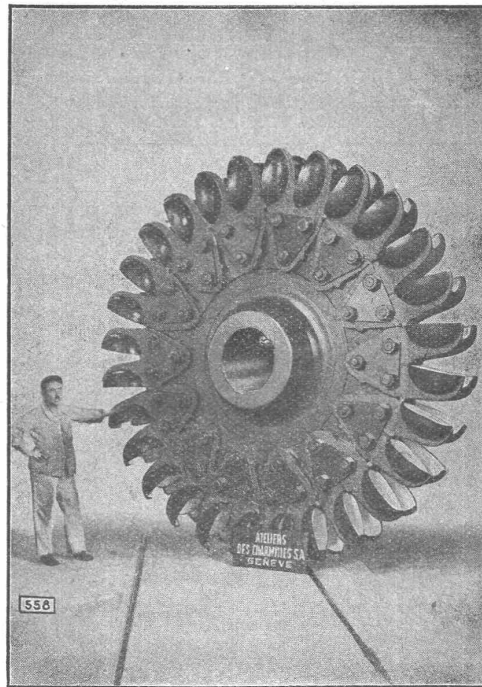


Sämtl. Maschinen u. Einrichtungen z. Holzstoff-, Karton- u. Papierfabrikation - Kesselschmiedearbeiten aller Art - Rührwerke und andere Maschinen für die Lebensmittelindustrie - Autoklaven - Pressen

Ateliers des Charmilles S. A., Genève

TURBINES
HYDRAULIQUES

Régulateurs
de précision



TURBINES
HYDRAULIQUES

Fonderie de fer
et de bronze

Roue d'une des turbines Pelton de 20 000 Ch. de l'Usine de Vernayaz (Valais) aux Chemins de fer fédéraux, Berne