

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **89/90 (1927)**

Heft 12

PDF erstellt am: **23.04.2024**

### **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.

# 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 bzw.  
50 Fr., postamtl. 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

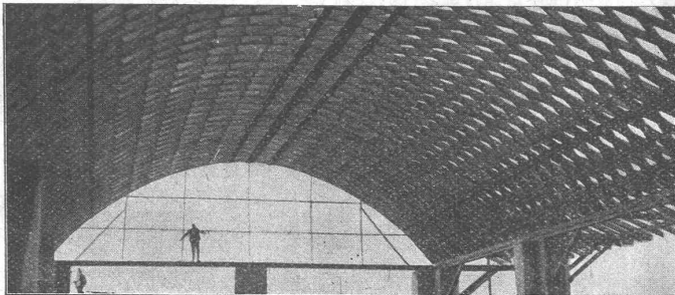
garantiert bestbewährter  
fugenloser Bodenbelag für Tel.:  
Fabriken, Schulen, Kranken- 3.35  
häuser und Bureaux.  
Euböolithwerke A.-G., Olten

## Kittlose Verglasungen

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

**JAKOB SCHERRER, Bleicherweg 26, ZÜRICH 2**

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



**Zollbau-Lamellendach**

Stützenfreie  
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-Schweisssprodukte, Autogen-Zusatz-  
materialien, Lager-Kühlfette, Lager-Kühlöle, Technische Oele und Fette

Preise auf Anfrage

Preise auf Anfrage

## HEIZUNG UND LÜFTUNG

HEINRICH LIER, INGENIEUR

TELEPHON: SEL. 92.05

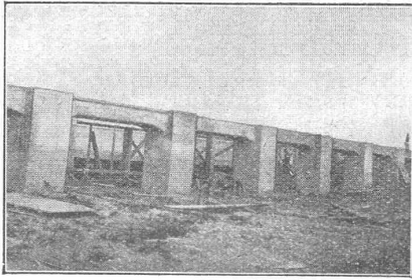
ZÜRICH

BADENERSTRASSE 440

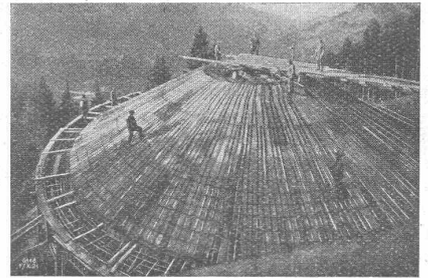
# Terner & Chopard, Ingenieure, Zürich

Bahnhofstr. 72

Telephon: Selnau 83.25  
Telegramme: Terucho



Fundationsarbeiten des Grenzbahnhofes Lauterbourg (Dep. Bas-Rhin)



Wasserschloss Rempen des Kraftwerkes Wägital

**Armierter Beton**  
im  
**Tief- und Hochbau**

**BRÜCKEN- und WASSERBAUTEN, RESERVOIRS und SILOANLAGEN**  
**Künstliche und natürliche FOUNDATIONEN, MASSIVDECKEN, INDUSTRIEBAUTEN**  
**ORTSPFAHLGRÜNDUNGEN Systeme „MAST“ und „MICHAELIS“** (⚡ Patente Nos. 105425, 105426 und 105427)  
**Spezielle Holzbauweisen: HETZER- u. FACHWERKBINDER nach dem RINGDÜBELSYSTEM** (⚡ Patent No. 106490)

**Bauleitungen, statische Untersuchungen, Expertisen**



„FORTUNA“

## Kittlose Glasdächer und Glasbeton-Oberlichter

System „Fortuna“

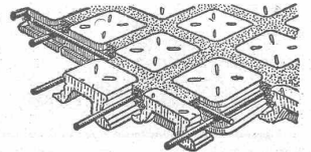
Seit vielen Jahren bestens bewährte Konstruktionen

**WALTHER & MÜLLER, BERN**

Grabenpromenade 9 – Brunnengasse 60

Eigenes technisches Bureau – Selbstfabrikation

Vertreter für die Ostschweiz: **GEBR. TUCHSCHMID, FRAUENFELD**



**Begehbare Glasdecken**  
von grösster Lichtdurchlässigkeit und dekorativ

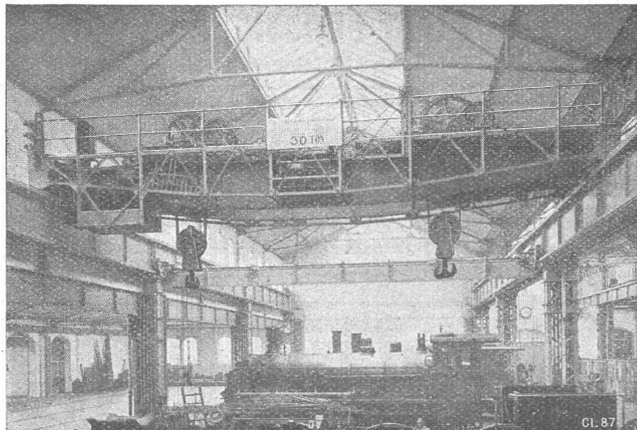
## Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Gegründet 1823

Werk **„Giesserei Bern“** in Bern

Gegründet 1823

Konstruktionswerkstätten, Eisengiesserei



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

## Hebezeuge

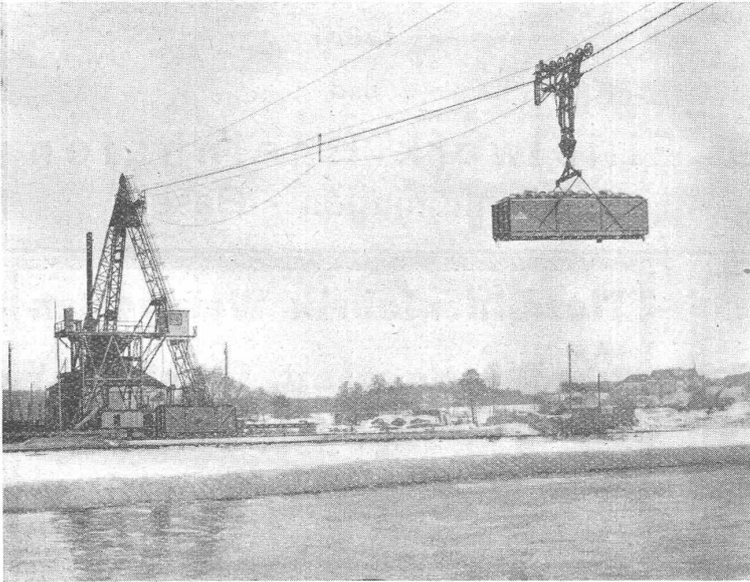
Eisenbahnmaterial  
Schützenanlagen und  
Wehreinrichtungen  
Zahnradbahnmaterial  
Standseilbahnen  
Kabelbaggeranlagen  
Allgem. Maschinenbau



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, Lagerplatzbedienung, 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

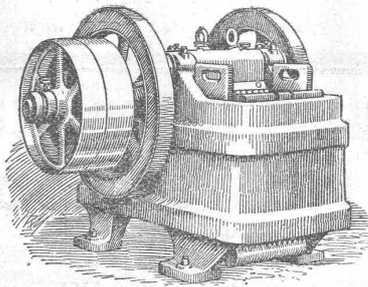
Neuzeitliche, mit grösster Wirtschaftlichkeit arbeitende

## Steinbruch- u. Schotter-Anlagen

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

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

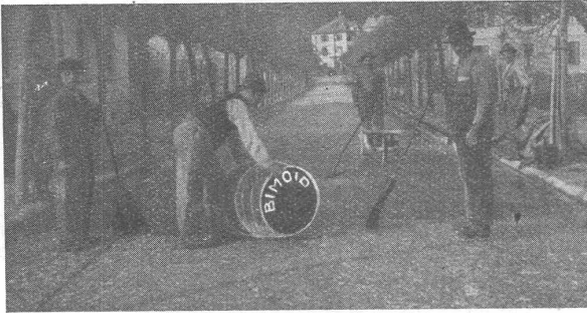
für jede gewünschte Leistung



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

# MAGDEBURG

DER KOLLOIDE KALTASPHALT



Oberflächenbehandlung

„BIMOID“

Das beste Strassenbaumaterial der Neuzeit

MINERAL A.-G., BRIG

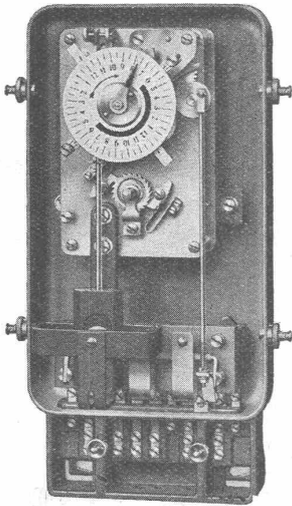
Brig

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.  
ZUG

Maschinenfabrik Weingarten

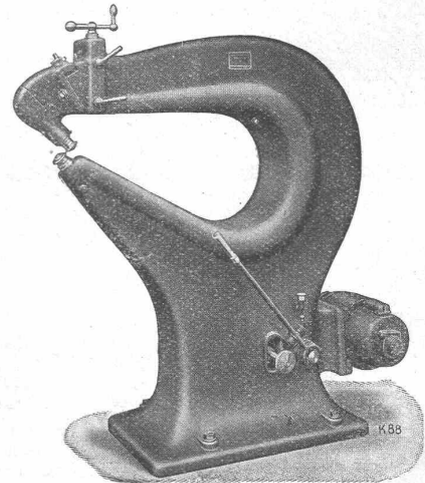
vormals HCH. SCHATZ, A.-G.



Weingarten, Württ.



Ausstellungslager:  
ZÜRICH, Ausstellungsstr. 25, Tel.: Seinau 92.57  
Vertreter: MAX BARON

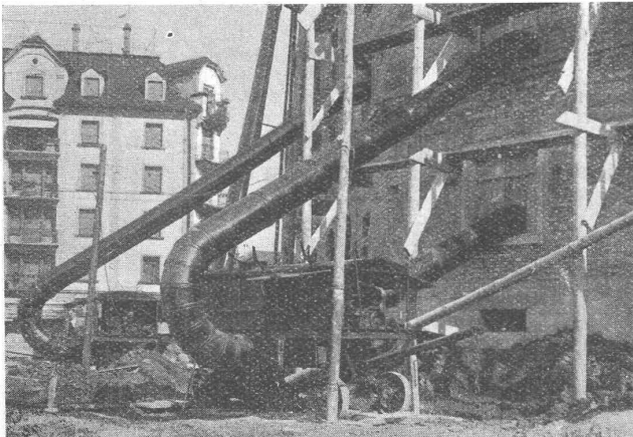


Kreis-, Kurven- und Figureschere

Eisen- und Blechbearbeitungsmaschinen

jeder Art und Grösse

in modernster Konstruktion



Bau - Austrocknung  
Roth & Kippe

Zürich 3

(Uetlibergstr. 175)

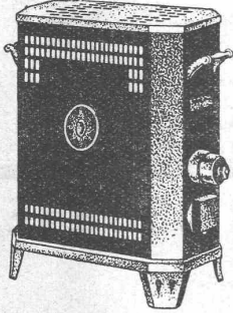
Telephon Uto 2354

Modernes Druckluft-Verfahren

Koks-, Ventilier- und  
Spar-Bauöfen

# Therma

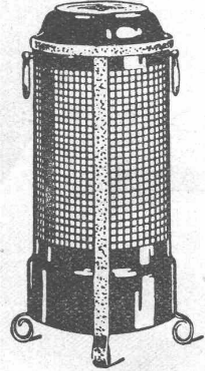
## Elektrische Heizöfen



zeichnen sich aus durch:

geringes Gewicht  
grosse Dauerhaftigkeit  
gediegene Ausführung

**„Therma“ A.-G.**  
*Schwanden (Glarus)*



## WASSERBAU TAUCHER-ARBEITEN RAMM-ARBEITEN LEHRGERÜSTE

PROJEKTE UND AUSFÜHRUNG:  
W. STÄUBLI, INGENIEUR  
ZURLINDENSTR. 115

TELEPHON: UTO 28.47

ZÜRICH 3

GEGRÜNDET 1867

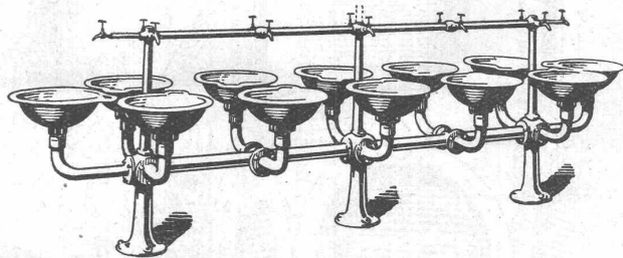
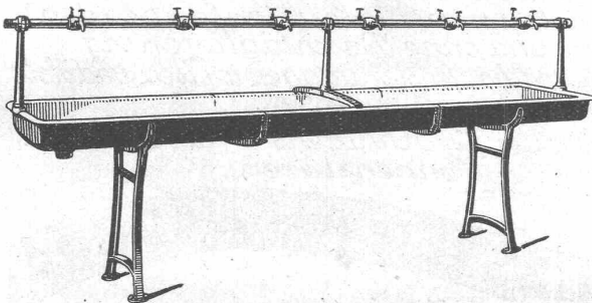


GESELLSCHAFT DER LUDW. VON ROLL'SCHEN EISENWERKE  
· FILIALE: EISENWERK CLUS KT. SOLOTHURN ·



## SANITÄRE ARTIKEL

aus Guss Eisen, porzellan-emailliert



Wasch-, Spül- und Ausgussbecken, Waschtische, Wandbrunnen, Waschröge, Reihenwaschanlagen, Konsolen, etc. etc.

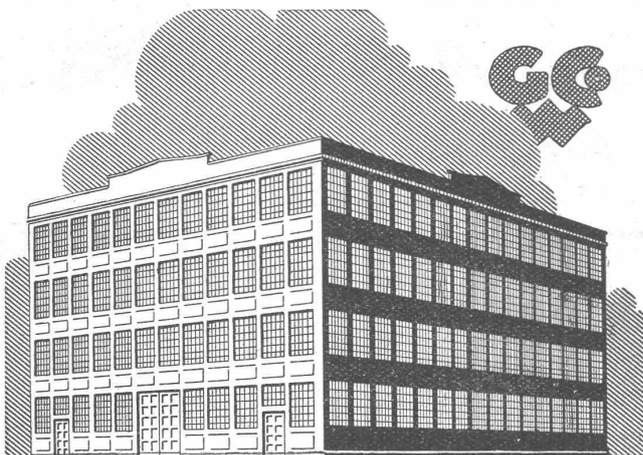
Katalog No. 213 auf Verlangen.

# 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)



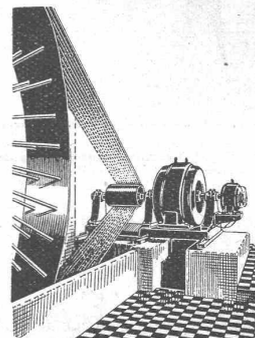
**SCHMIEDEEISERNE  
FENSTER**

**TÜREN  
U. TORE  
FÜR**

**FABRIKBAUTEN**

**GEILINGER U. CO  
WINTERTHUR**

**„PIEVRE“-TREIBRIEMEN**

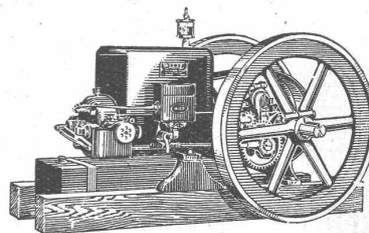


Garantie für volle Leistungsfähigkeit

Beste Uebertragungsergebnisse 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 & C<sup>IE</sup>, MEILEN**



- Stahlwellblechrolläden
- Scheeren- u. Rollgitter / Holzrolltore
- Holzrolläden
- Rollschutzwände / Saalabschlüsse
- Rolljalousien / Jalousieklappläden mit und ohne Beschläglieferung
- Komplette Schaufensteranlagen in Eisen und Holz
- Segeltuch-
- Rouleaux für Schaufenster u. Veranden
- Sonnenstoren

**ROLLADENFABRIK A. GRIESSER A. S. AADORF**

Zweigniederlassung:  
**Zürich**  
Militärstrasse 108

**SHELL**

Für Strassen mit schwerem Verkehr:

Das Mischverfahren mit  
**Mexphalt**

Für Strassen mit mittlerem Verkehr:

Das Tränkverfahren mit  
**Mexphalt**

Für die Oberflächenbehandlung der Strassen:

**Spramex**

Alle diese Konstruktionsmethoden garantieren:

Ausserordentliche Sparsamkeit - Elastizität - Haltbarkeit

Technische Auskünfte, Ingenieurbesuche  
oder Broschüren auf Verlangen gratis

**JULES KUHN & CO., A.-G.**  
ZÜRICH

**LUMINA A.-G.**  
GENÈVE

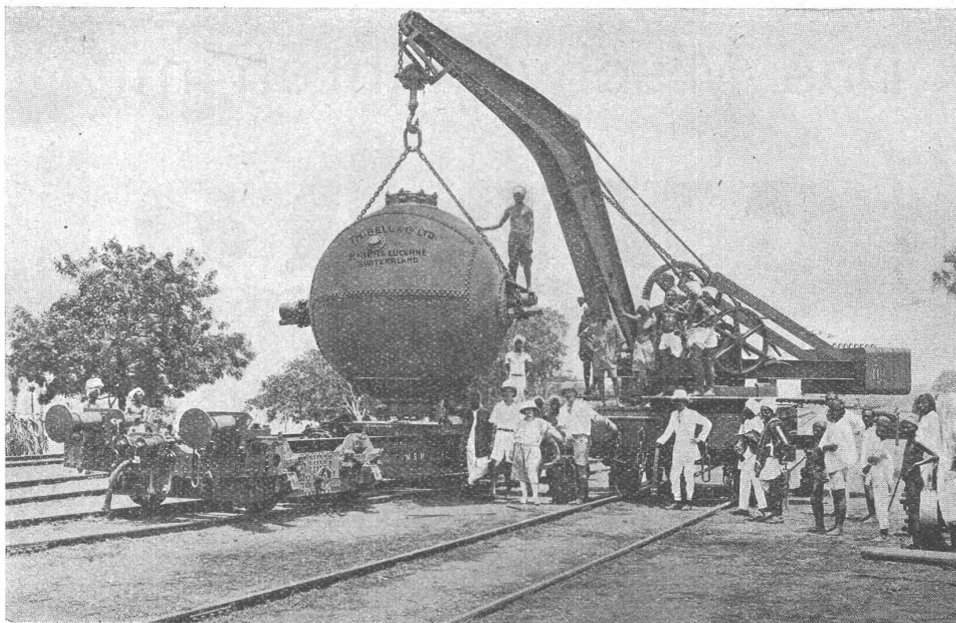
**ALTHAUS A.-G.**  
ZOLLIKOFEN - BERN

A.-G. der  
**Maschinenfabrik**  
von

# Theodor Bell & Cie.

**Kriens-Luzern**

Gegründet 1855



Kugelkocher  
von  
3 m Durchmesser

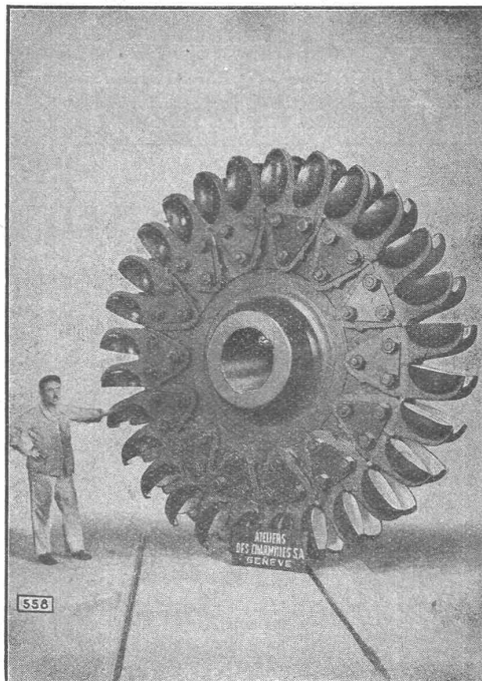
für eine Papier-  
fabrik in  
Britisch-Indien

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