

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **61/62 (1913)**

Heft 1

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Schweizerische Bauzeitung

**Abonnementspreis:**

Schweiz 20 Fr. jährlich  
Ausland 28 Fr. jährlich

**Für Vereinsmitglieder:**

Schweiz 16 Fr. jährlich  
Ausland 18 Fr. jährlich  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird

**WOCHENSCHRIFT**

**FÜR BAU-, VERKEHRS- UND MASCHINENTECHNIK**

GEGRÜNDET VON A. WALDNER, ING. HERAUSGEBER A. JEGHER, ING., ZÜRICH

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Zürich und Leipzig

**ORGAN**

**Insertionspreis:**

4-gespalt. Petitzeile oder deren Raum . 30 Cts.  
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate ausschliesslich an Annoncen-Expedition Rudolf Mosse, Zürich und deren Filialen und Agenturen

DES SCHWEIZ. ING.- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE.

**ELEKTRISCHE  
HYDRAULISCHE  
TRANSMISSIONS-**

**PERSONEN- & WAREN-**

## AUFZÜGE

**SCHINDLER & CIE**

**.. LUZERN ..**

GEGRÜNDET 1874.

# Rova Strebel Catena

Kessel

Kessel

Kessel



für Zentralheizung und Warmwasserversorgung  
**Strebelwerk Zürich**



# BHH BAILDONSTAHL

zäher, reiner und dichter

## KONSTRUKTIONSTAHL

für den Bau von Grossmaschinen - Marinefahrzeugen - Turbinen - Automobilen - Flugmaschinen

**WERKZEUGSTAHL - SCHNELLSCHNITTSTAHL - PRÄZISIONSSPIRALBOHRER**

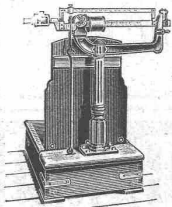
**Oberschlesische Eisen-Industrie A.G.**

**Gleitwitz**

**General-Vertretung für die Schweiz:**

**E. Haegler-Rütschi und A. Dresel, Zürich V. Florastrasse 7.**

Gesamtarbeitszahl etwa 10000



## Dezimal- u. Laufgewichts- Waagen

in präziser Ausführung  
empfiehlt

**Albert Wackerlin, Waagenfabrik,  
Schaffhausen.**

## Stat. Berechnungen

jeder Art (stat. unbest. Systeme) Projekte, Bauleitung, Expertisen.

Spezialität: Eisenbeton im Hoch- und Tiefbau.  
**H. Binder-Friedrich, Ingenieur, Basel.**

Für technische Vorarbeiten und Projektstudien im Bahnbau empfiehlt sich **B. EMCH, Ingen.-Bureau, Bern.**

# ARSAG LIFTS

Personen- & Warenaufzüge  
jeder Art.

**Aufzüge- & Räderfabrik Seebach**

**SEEBACH-ZÜRICH.**

## Schweizerische Bundesbahnen

### Kreis II.

### Bauausschreibung.

Die Kreisdirektion II der Schweizerischen Bundesbahnen in Basel eröffnet Konkurrenz über die Erstellung einer hydraulischen Einrichtung zum Auswechseln von Lokomotivachsen im Lokomotivdepot des Bahnhofes Luzern.

Interessenten können die nähere Bedingungen nebst den erforderlichen Zeichnungen gegen Entrichtung einer Gebühr von 3 Fr. beim Obermaschinen-Ingenieur des Kreises II in Basel, Heuberg 16, beziehen, woselbst auch jede gewünschte nähere Auskunft erteilt wird. Bei Rückgabe der Pläne wird der genannte Depotbetrag zurückerstattet.

Angebote mit der Aufschrift „Hydraulische Achssenne Luzern“ sind bis 31. Januar 1913 der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen. Dieselben bleiben bis 31. März 1913 verbindlich.

Basel, den 23. Dezember 1912.

Die Kreisdirektion II  
der Schweizerischen Bundesbahnen.

## Mise au concours de travaux.

La Direction du 1<sup>er</sup> arrondissement des chemins de fer fédéraux à Lausanne, met au concours la fourniture et le montage des **tabliers métalliques** de 4 passages supérieurs situés aux Km. 82.292, 84.740, 86.210, 87.006 de la ligne Lausanne-Bienne, entre les stations de Cornaux et du Landeron.

Poids approximatif 180 tonnes.

Les plans et cahiers des charges peuvent être consultés au Service central de la voie, bureau 142 du bâtiment d'administration II des C.F.F. à Lausanne où l'on peut aussi se procurer le formulaire de soumission.

Les offres devront parvenir à la Direction soussignée le samedi 25 janvier 1913 au plus tard, sous pli fermé portant la suscription „Passages supérieurs St. Blaise-Neuveville“.

Les soumissionnaires resteront liés par leur offre jusqu'au 25 mars 1913.

Lausanne, le 21 décembre 1912.

Direction du 1<sup>er</sup> arrondissement des  
Chemins de fer fédéraux.

## Schweizerische Bundesbahnen.

### Kreis III

### Ausschreibung auf Abbruch.

Die Kreisdirektion III der Schweizerischen Bundesbahnen in Zürich eröffnet Konkurrenz über den

**Verkauf auf Abbruch der Einsteighalle samt Verbindungsgängen auf dem Bahnhof Baden.**

Nähere Auskunft wird erteilt auf dem Hochbaubureau des Oberingenieurs des Kreises III im alten Rohmaterialbahnhof in Zürich III, wo auch von den Plänen Einsicht genommen werden kann.

Angebote sind mit der Aufschrift „Bahnhofhalle Baden“ bis zum **15. Januar 1913** der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen.

Die Angebote bleiben bis zum **15. Februar 1913** verbindlich.

Zürich, den 23. Dezember 1912.

Kreisdirektion III  
der Schweizerischen Bundesbahnen.

## SIEMENS-SCHUCKERT-WERKE

### Zweibureau-Zürich

liefern in bekannter vorzüglicher Ausführung stationäre und transportable

## Staubsauganlagen

D. R. P. und Patent Detaillierte Offerten kostenlos

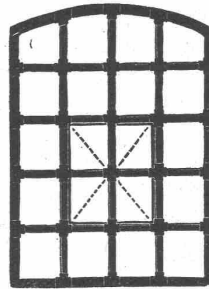
## Sponagel & Co., Zürich

### Baumaterialien

Spezialgeschäft für keramische  
**Boden- und Wandbeläge**  
**Kunstglasurplatten : Wandbrunnen**  
**Mutz-Keramik.**

Generalvertreter erstklassiger Fabriken.  
Kunstgerechte Ausführung der Versetzarbeiten durch eigene, geschulte Facharbeiter.

Kataloge und Preislisten zu Diensten.  
Reichhaltige Muster-Ausstellung Sihlquai 139—143.



## Schmiedeeiserne Fenster

Schweiz. Patent Nr. 39,336

äußerst preiswürdig, dabei große Stabilität, gefälliges Aussehen und schnellste Lieferung. Zuverlässiges Verkitten. Absolute Sicherheit der Verbindungsstellen.

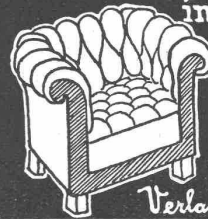
Prima Referenzen.

**M. Koch, Zürich**

Maschinenfabrik, Eisen- u. Brückenbau.

## Klub-Sessel

in echt Leder u. ganz Rosshaar  
von Frs. 150 an



Edmund Koch  
Stadelhoferstr. 9.  
ZÜRICH.

Verlangen Sie

Katalog.



## Hebezeuge für das Baufach.

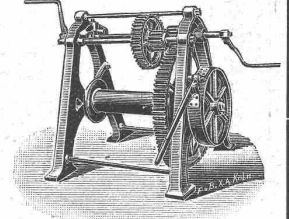
**Ketten- und Seil-Flaschenzüge, besonders Schraubflaschenzüge „SECURAPID“.**

Laufkatzen, Winden  
und  
Krane aller Art

Spezialität:

**Baufzüge**

Elektro-Hebezeuge



**J. Ruegger & Cie, Maschinenfabrik, Basel**

Hochstrasse Nr. 34.

## J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

## Centralheizungen

aller Systeme

Warmwasser — Niederdruckdampf etc

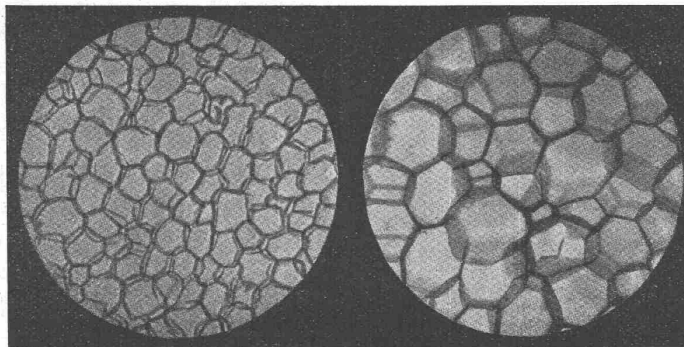
# Die Expansit-Korksteinplatten

✚ Patent No. 42362 und 43515 ✚

sind das wirkungsvollste, haltbarste u. leichteste Isolier-Baumaterial

EXPANSIT ist auf chemisch-physikalischem Wege **veredelter Kork**.  
 EXPANSIT schliesst durch die Art seiner Erzeugung Fäulniskeime aus.  
 EXPANSIT isoliert gegen Kälte, Wärme, Schall und Feuchtigkeit.  
 EXPANSIT erzielt Isolierwirkungen von höchster Güte. ∴ ∴ ∴

Natur-Kork 



 Expansit-Kork

Schnitt durch die Korkzellen bei gleicher mikroskopischer Vergrößerung

Die **amtlich** ermittelte und **garantierte** Wärmeleitzahl  $K = \frac{W. E.}{St. m. ^\circ C.} = 0,038$  bei  $0^\circ C.$  wird von **keinem** aus Naturkork hergestellten Konkurrenzmaterial erreicht.

Spezialität:

**Wasserbeständig imprägnierte Expansit-Korksteinplatten**  
 zur Isolierung gegen Kälte-Verluste für  
**Kühlräume, Gefrier- u. Eiskühlanlagen, Bier-, Wein- u. Eiskeller.**

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene tüchtige Facharbeiter.

## WANNER & C<sup>IE</sup> A.-G., HORGEN

Generalvertreter der Firma Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Korksteinfabrik,  
 Ludwigshafen a. Rh.

# Stadt St. Gallen.

## Verkauf von Bahnbrücken auf Abbruch.

Die auf der alten Eisenbahnlinie St. Gallen-St. Fiden (Viehmarkt bis Schlachthof) vorhandenen Eisenbahnbrücken, nämlich:

- a) **Brücke über die St. Jakobstrasse**, Gitterträger,  
Breite im Lichten 3,3 m, Stützweite 25,1 m.  
Gewicht: Schweisseisen = 41,7 Tonnen  
Gusseisen = 3,0 Tonnen  
Total = 44,7 Tonnen
- b) **Blech-Balkenbrücken** über die Scheffelstrasse, das Freiensteinsträsschen und Pfauengässchen:  
Gewicht: Schweisseisen = 13,1 Tonnen  
Gusseisen = 3,8 Tonnen  
Total = 16,9 Tonnen

sind auf Abbruch zu verkaufen.

**Auflage der Bedingungen** für Kauf und Abbruch Burggraben Nr. 2, Zimmer Nr. 18, II. Stock, von Freitag den 27. Dezember 1912 bis Samstag den 18. Januar 1913, woselbst auch die Pläne der Eisenkonstruktionen eingesehen und Eingabeformulare bezogen werden können.

**Offerten sind schriftlich** und verschlossen mit der Aufschrift „Brücken-Abbruch“ bis Montag den 20. Januar 1913 an den **Vorstand für Tiefbau und Technische Betriebe der Stadt St. Gallen** zu richten.

Es wird besonders darauf aufmerksam gemacht, dass sich die Fachwerk-Brücke über die St. Jakobsstrasse mit 26,37 m Länge und 3,36 m lichter Breite zur Wiederaufstellung für eine Nebenstrasse sehr gut eignen würde.

St. Gallen, den 23. Dezember 1912.

Die Verwaltungsabteilung  
für Tiefbau und Technische Betriebe.

# Für Ingenieure!

Die Gemeinde **Oberwil bei Büren**, Kanton Bern, gedenkt eine Wasserversorgung mit Hydrantenanlage erstellen zu lassen und schreibt hiemit die technischen Vorarbeiten, wie **Pläne und Kostenberechnung**, zu öffentlicher Konkurrenz aus. Hierauf reflektierende Fachleute wollen Ihre Offerten bis und mit **7. Januar nächsthin** der unterzeichneten Stelle, die nähere Auskunft erteilt, einreichen.

Oberwil bei Büren, den 24. Dezember 1912.

Kommission für Wasserversorgung.

# Eisenkonstruktionen

jeder Art; Projekte, Kostenberechnungen.  
Spezialität: Eis. Formen f. Betonindustrie.

Joh. Graber, Veltheim - Winterthur.

# LITOSILO

anerkannt bester fugenloser

## Kunstholz-Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz.

Prospekte, Muster, Zeugnissammlung gratis.

**Ch. H. Pfister & Co., Basel 7,**

Bautechnische Produkte und Unternehmungen.

# Schweizerische Bundesbahnen

Kreis II.

## Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kreisdirektion II der Schweizerischen Bundesbahnen in Basel eröffnet Konkurrenz über die Lieferung und Montierung der Eisenkonstruktion im Gewichte von etwa 65 Tonnen für zwei Perrondächer im Bahnhof **Zofingen**. Pläne und Bedingungen sind im Bureau des Oberingenieurs, Leimenstrasse 2, Erdgeschoss in Basel, zur Einsicht aufgelegt, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können. Auf Wunsch werden den Bewerbern die Pläne gegen Nachnahme von Fr. 3.— zugestellt; bei Einreichung eines Angebotes und unbeschädigter Rückgabe der Pläne wird dieser Betrag rückerstattet.

Eingaben mit der Aufschrift „Neue Perrondächer in Zofingen“ sind bis **14. Januar 1913** der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen. Dieselben bleiben bis **15. Februar 1913** verbindlich.

Basel, den 28. Dezember 1912.

Kreisdirektion II  
der Schweizerischen Bundesbahnen.



# HELVETIA

SCHWEIZ. UNFALL- u. HAFTPFLICHT-  
VERSICHERUNGSANSTALT IN ZÜRICH

Gegründet auf Gegenseitigkeit  
Aller Gewinn den Versicherten

Einzel; Reise; Landwirte;  
Dienstboten und Haftpflicht;  
Versicherungen.

Zum Abschluss von Verträgen empfiehlt sich:

≡ Die Direction & ihre Agenturen. ≡



WILH.  
BAUMANN  
HORGEN

Rolladen. Rolljalousien.  
Jalousieladen. Rollschutzwände

Gegründet  
1860



Sie müssen  
sich die

## Automatbuchhaltung

anschaffen. — Genauen Einblick in alle Details und trotzdem Gruppenabrechnung.

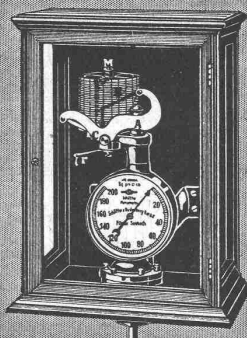
Kein Uebertragen. — Kein Punktieren.  
Unbeschränkte Kontizahl.

Verlangen Sie gratis Auskunft.

Schweiz. Organisationsbureau Zürich:  
Bahnhofstr. 72, Entresol. J. Diemand.

**Massiv gewalzte  
Mauerkanten-Schutzleisten  
Treppenstufen-Schutzschienen**  
in Stahl- und Hartbronze.  
Neuheit: Rückseitige, kräftige Versteifungsrippe; doppelte  
Dübelverniertung.  
**J. Louis Müller, Luzern.**

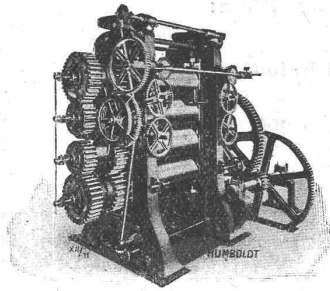
**SCHÄFFER & BUDENBERG**  
G. m. b. H.  
FILIALE SEEBACH  
Post- und Bahnhofsstation Oerlikon.



Manometer, Zugmesser, Thermometer  
mit und ohne Registrierung.  
Unschätzbare Instrumente  
für Maschinen- u. Dampfkessel-Betrieb.

Maschinenbau-Anstalt  
**HUMBOLDT**  
Coeln-Kalk

Vollständige Hütteneinrichtungen, Röst- und  
Schmelzöfen, Kabel- und Seilmaschinen



Drahtzieherei-  
Einrichtungen  
Sämtl. Maschinen  
f. Gummifabriken  
Transmissionen  
Perforier-Anstalt  
Dampfmaschinen  
Pumpen  
Transport- und  
Verladeanlagen

Vertreten durch:

**W. Mann & Co., Zürich IV**

Telephon 8411 — Telegramme: Pressco

**Gebrüder Bühler, Maschinenfabrik und Giesserei Uzwil**

**Spezial-Abteilung**  
Konstruktion und Bau von  
Maschinen und Anlagen für  
**Kalksandstein-Industrie**  
**Steinpressen**

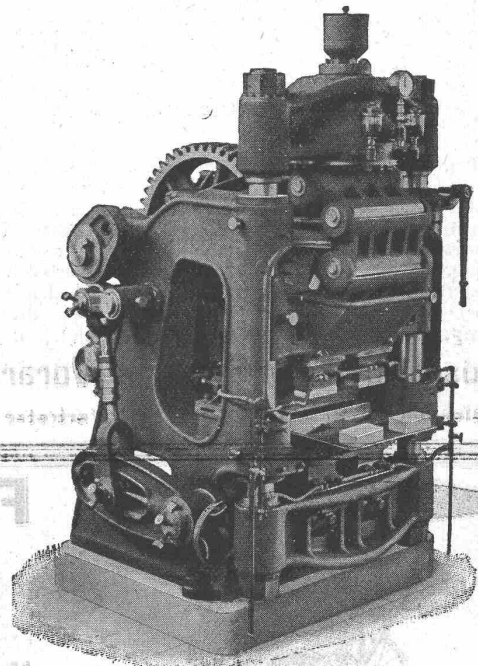
(System Piccard-Bühler)

für 1000 bis 3000 Steine stündlich,  
ausgeübter Druck 430 kg per 1 cm<sup>2</sup>,  
bei jeder Pressung kontrollierbar.

**Misch- u. Aufbereitungsmaschinen**  
für grosse Leistung.

**Kugelmühlen, Erhärtungskessel etc. etc.**

Man verlange Spezial-Kataloge. Eigene Versuchsanlage.



Steinpresse Modell BA II

# Schweizerische Bundesbahnen

Kreis II.

## Bauausschreibung.

Die Unterbauarbeiten des IV. Loses für die Bahnhöferweiterung Bern von Km. 96.200 bis Km. 96.600 der Linie Freiburg-Bern, die Verbreiterung des Bahnhofplanums bei der Vilette und die Verlegung der Stadtbachstrasse umfassend, sind zu vergeben.

In der Hauptsache sind auszuführen:

<b>Erdbewegung</b>	ca. 58 000 m <sup>3</sup>
<b>Mauerwerk und Beton</b>	ca. 5 870 m <sup>3</sup>
<b>Zementröhren</b>	ca. 560 m
<b>Strassenchaussurung</b>	ca. 2 800 m <sup>2</sup>
<b>Granitrandsteine</b>	ca. 630 m
<b>Pflästerungen</b>	ca. 400 m <sup>2</sup>

Pläne und Bedingungen, sowie das allgemeine Bauprogramm können auf dem Bureau des bauleitenden Ingenieurs in Bern (Stadtbachstrasse 23 I.) eingesehen werden, wo auch die Eingabeformulare zu beziehen sind.

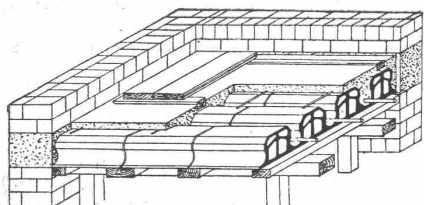
Uebernahmsofferten mit der Aufschrift „**Baueingabe für das IV. Los Unterbau Bern**“ sind bis zum **20. Januar 1913** der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzusenden.

Die Angebote bleiben bis **31. März 1913** verbindlich.

Kreisdirektion II  
der Schweizerischen Bundesbahnen.

## Hohlstein-Decke

[System Pfeifer).

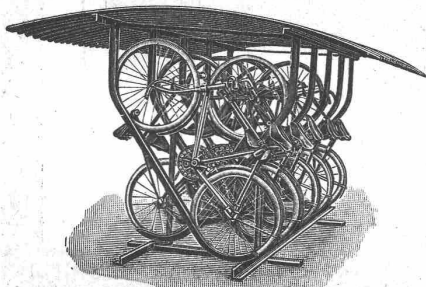


Billig, schall-, schwamm-, tropf- und feuersicher. Kein Lager, keine Lizenzgebühr, kein Anlagekapital, keine Vorauszahlung erforderlich. Für jede Last und Spannweite, durch **jeden Baubeflissenen**, leicht ohne **Gefahr** herstellbar. Der Ankauf der Hohlsteine bedingt Ausführungsrecht und statische Berechnung. Zeichnung, Beschreibung, Kalkulation nach den jeweiligen Materialpreisen und Löhnen. Ausführungstabellen und Offerte über die Hohlsteine kostenlos. Lieferung aus **inländischen Ziegeleien franko jeder Bahnstation** durch den Erfinder

**Josef Pfeifer in Schruns (Vorarlberg)**

Telephon Nr. 4.

Vertreter gesucht.



## Fahrradständer

ganz aus Eisen mit Schutzdach aus verzinktem Wellblech, im Gebrauche vorzüglich bewährt, liefert zu billigen Preisen die

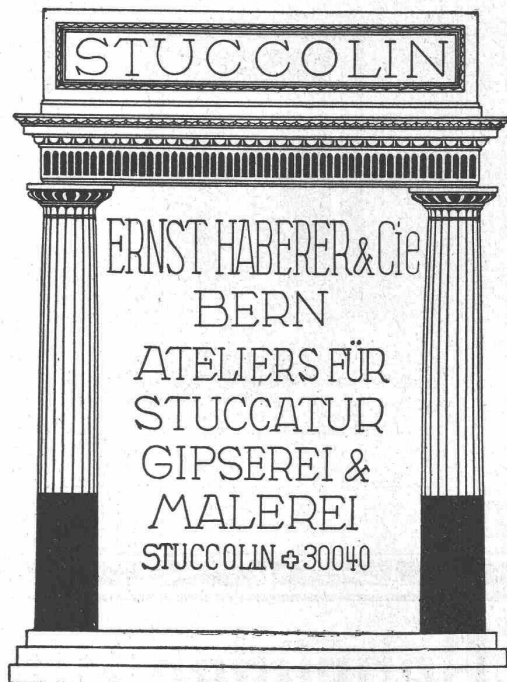
Aktiengesellschaft der  
**Maschinenfabrik von Louis Giroud, Olten.**

Prospekte stehen zu Diensten.  
In der Schweiz viele hundert im Gebrauch.

## Kauf- oder mietweise Erstellung von Elektrischen Betriebs-Anlagen für Bauunternehmungen.

Elektromotoren — Dynamos.

Ed. Schläpfer & Cie., Elektr. Anlagen, Zürich-Wollishofen.



déposé

## Henri Weber, Bauschlosserei, Zürich

Nachf. von H. Kieser. — Gegründet 1865.  
Gottfried Kellerstrasse 7. — Telephon 8092.



## Zementrohr- & Schachtformen.

Fabrikationen aller Systeme für die gesamte Zementbauindustrie.

Mehrmals an Ausstellungen prämiert  
**Konstruktionen, Reparaturen.**

Ausführung aller ins Fach einschlagen den Arbeiten, speziell in Blech.

## Blanc Fixe

„Cellarius“

Idealstes Innenweiß.

Nur mit heißem Wasser anzumachen. Spez. f. Gipsdecken u. Gipsverputz, sowie Erneuerung alter Anstriche.

Mart. Keller, Zürich I.

# Koch & C<sup>ie</sup>, Baumaterialien-Handlung, Basel

Telephon: Nr. 2977

vormals E. Baumberger &amp; Koch

Telegr.-Adr.: Asphalt Basel



::: Falconnier's Glasbausteine :::  
aus geblasenem Glase

## Glas-Prismen und -Reflektoren

bringen Tageshelle in dunkle Räume



### Schürmann's Anker - Eisen

aus Siemens-Martin-Flusseisen. Werden auf der Baustelle kalt verarbeitet.

### Nagelbare Bims-Dübelsteine

aus besonders geeignetem, präpariertem Bimsstein in schweizer. Backsteinformat 24 x 12 x 6 cm.

Generalvertreter:  
G. Bosshard, Zürich  
Blaufahnenstrasse 14.

# CERESIT

macht nasse Keller, feuchte Wohnungen garantiert staubtrocken.

1<sup>te</sup> REFERENZEN

Deutsches Reichs-Patent

PROSPEKTE GRATIS

WUNNERSCHE BITUMENWERKE G. m. b. H. UNNA i. W.

Generalvertreter:  
G. Bosshard, Zürich  
Blaufahnenstrasse 14.

## Terner & Chopard

Ingenieur-Bureau für Hoch- und Tiefbau

Telephon 84.02

Zürich I

Kasp. Escherhaus  
St'pfenbachstr. 15

Brückenbauten  
Eisenbetonbau  
Foundationen :::

Projektierung und Ausführung

## Chamottesteine

für industrielle Feuerungsanlagen aller Art.

Steinzeugröhren und Formstücke  
Verblendsteine, Badeszellensteine

::: Bodenplatten etc. :::

empfiehlt in erstklassiger Qualität

Aktiengesellschaft

Verblendsteinfabrik Lausen (Baselland).

Schluss für die Inserate je Dienstags, abends.

## Gesellschaft der L. v. Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen. Werk: Giesserei Bern in Bern.

Konstruktionswerkstätten.

«Grand Prix» an der Internationalen Ausstellung Mailand 1906 — «Grand Prix» an der Internationalen Ausstellung der Anwendungen der Elektrizität in Marseille 1908 — «Hors Concours» an der Internationalen Ausstellung Turin 1911 für **Seilbahnen und Zahnstangenoberbau.**

Spezialfabrik für Bergbahnen:

## Seilbahnen und Zahnradbahnoberbau.

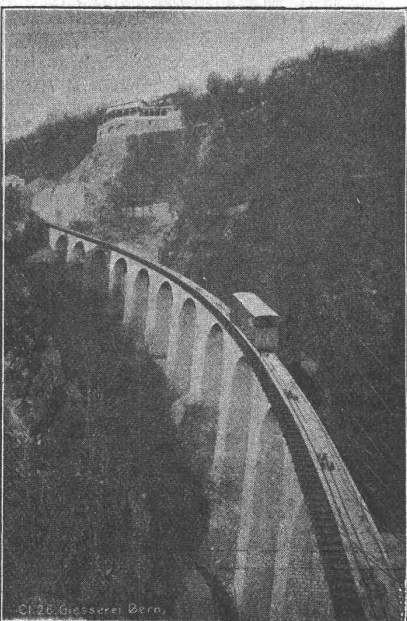
Seilbahnen mit Wasserballast und elektrischem Betrieb, Bremsen eigenen Systems.

Seit 1898 **76 Seilbahnen** ausgeführt oder im Bau.**Zahnstangen**, System Strub, Riggenbach und andere.

Andere Spezialitäten der Firma:

**Eisenbahnmateral, Hebezeuge, Schleusen- und Wehranlagen.**

Nähere Angaben und Projekte, sowie Referenzen stehen zu Diensten.



Cl 28. Giesserei Bern.



# Schleusen-Anlagen

bewährter Systeme, für Kraftwerke, Wehre und Kanäle.

## Gleit- und Rollschützen

Aktiengesellschaft der Maschinenfabrik von **Theodor Bell & Co** Kriens-Luzern (Schweiz).



## Heinrich Brändli, Horgen

::: Asphalt-, Dachpappen- und Holzzementfabrik :::

liefert

## Asphalt-Isolierplatten

für wasserdichte Eindeckungen bei: **Eisenbahnen, Strassen, Hoch- und Tiefbauarbeiten**, in nur prima Qualität, je nach Angabe der Verwendungsarten. Referenzen zu Diensten. — Fachmännische Ratschläge.

Telegramme: **Heinrich Brändli, Horgen.**

**PATENT-BUREAU**  
E. BLUM & Co. DIPL. INGENIEUR  
GEGRÜNDET 1878 · ZÜRICH · BAHNHOFSTR. 74

**Sperrholzplatten**  
in Erlen, Birken und Okome in diversen Stärken und Größen, auch n. Maßangabe zugeschnitten in nur besten Qualitäten.

**Bildhauerarbeit**,  
Kehlleisten, Wellenstäbe, Treppensprossen, Treppenposten, u. sonstige für den Innenausbau vorkommenden Bestandteilen liefert in garantiert sauberer Ausführung in jeder Holzart

**A. Dreher & Cie.,**  
Holzwarenfabrik und Bildhauerei,  
Gottlieben (Thurgau).

# Assmann & Stockder

Gegr. 1872.

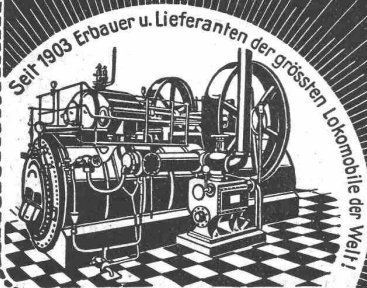
G. m. b. H.

Stuttgart-Cannstatt

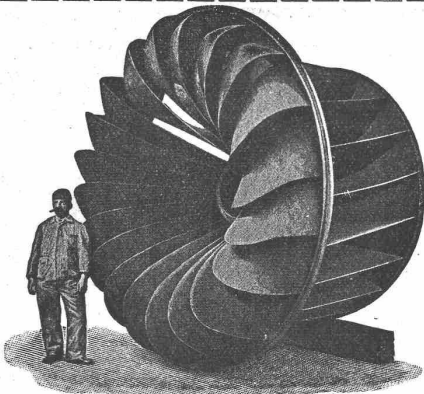
Satt- u. Heissdampf-

## Lokomobilen

mit ventillosen Präzisions-Steuerung in unübertroffener Güte und Leistungsfähigkeit.



Vetreter für die Schweiz:  
Carl Weller & Cie., Zürich V, Kasinostrasse 3



Aktiengesellschaft vormals

## Joh. Jacob Rieter & Co, Winterthur.

# Turbinen

neuester Konstruktion und höchstem Nutzeffekt  
:: für alle vorkommenden Verhältnisse ::

## Präzisions-Regulatoren

mit mechanischer und hydraulischer Wirkung.

## Transmissionen — Kesselschmiede-Arbeiten

➔ **Schluss-Termin für Annahme von Inseraten** **jeweilen Dienstag, abends.** ➔