

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 61/62 (1913)  
**Heft:** 1

## 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:** 22.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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 ::

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

WOCHESSCHRIFT

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.  
Haupittel Seite . 50 Cts.

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

ELEKTRISCHE  
HYDRAULISCHE  
TRANSMISSIONS-

PERSONEN- & WAREN-

AUFZÜGE

SCHINDLER & CIE  
.. LUZERN ..

GEGRÜNDET 1874.

## Rova Strebelt Catena

Kessel

Kessel

Kessel



für Zentralheizung und Warmwasserversorgung

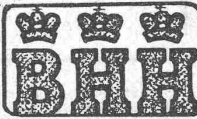
Strebeltwert Zürich



Schutzmarke



**BALLDONSTAHL**



zäher, reiner und dichter

**KONSTRUKTIONSTAHL**

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

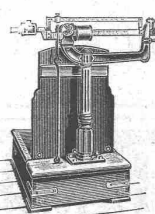
**WERKZEUGSTAHL-SCHNELLSCHNITTSTAHL-PRÄZISIONSSPIRALBOHRER**

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

**Gleiwitz**

**General-Vertretung für die Schweiz:**  
**E. Haegler-Rütschi und A. Dresel, Zürich V. Florastrasse 7.**

Gesamtarbeiterzahl etwa 10000



**Dezimal- u. Laufgewichts-Waagen**

in präziser Ausführung

empfiehlt

**Albert Wäckerlin, Waagenfabrik,  
Schaffhausen.**

**Stat. Berechnungen**

jeder Art (stat.  
unbest. Systeme)  
Projekte, Bau-  
leitung, Exper-  
tisen.

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 näheren 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 zurückgestattet.

Angebote mit der Aufschrift „Hydraulische Achsenke 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 Einstieghalle samt Verbindungsgängen auf dem Bahnhof Baden.

Nähre 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 „Bahnhofshalle 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

Zweigbüro-Zürich

liefern in bekannter vorzüglicher Ausführung stationäre und transportable

### Staubsauganlagen

D. R. P. und + Patent

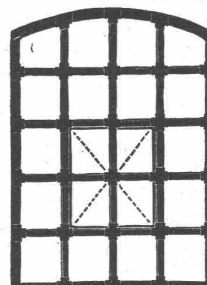
Detaillierte Offerten kostenlos

## 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.

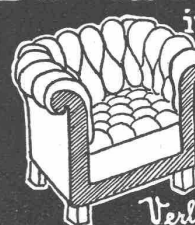
Prima Referenzen.

**M. Koch, Zürich**

Maschinenfabrik, Eisen- u. Brückenbau.

### Klub-Sessel

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

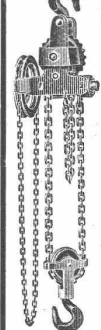


Edmund Koch  
Stadelhoferstr. 9,  
ZÜRICH.

Verlangen Sie

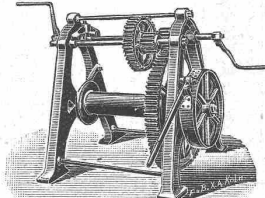
Katalog.

### Hebezeuge für das Baufach.



Ketten - und Seil - Flaschenzüge,  
besonders Schraubenflaschenzüge  
„SECURAPID“.

Laufkatzen, Winden  
und  
Krane aller Art



Spezialität:  
**Bauaufzüge**

Elektro - Hebezeuge

**J. Ruegger & Cie, Maschinenfabrik, Basel**  
Hochstrasse Nr. 34.

### J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung

### Centralheizungen aller Systeme

Warmwasser — Niederdruckdampf etc

# Die Expansit-Korksteinplatten

+ Patent No. 42362 und 43515 +

sind das wirkungsvollste, haltbarste u. leichteste Isolier-Baumaterial

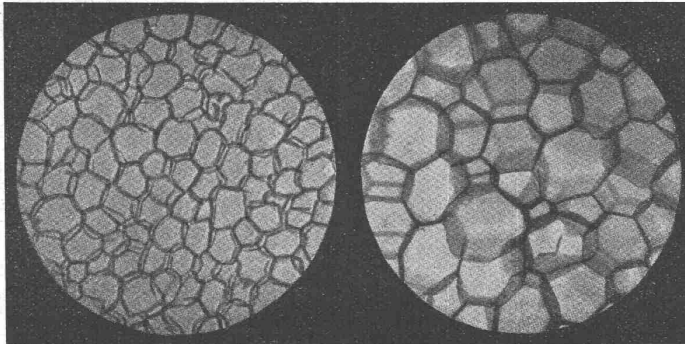
**EXPANSIT** ist auf chemisch-physikalischem Wege **veredelter Kork**.

**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 Pfaeuengässchen:  
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 nächstthin** 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. Gruber, Veltheim - Winterthur.

## LITOSILO

anerkannt bester fugenloser

## Kunstholtz-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 ausgelegt, 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.

**ELVETIA**

**SCHWEIZ. UNFALL- u. HAFTPFLEHT-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 HOREN**

**Rolladen. Roll-jalousien. Jalousieladen. Rollschutzwände**  
Gegründet 1860

**Sie müssen**  
sich die  
**Automatbuchhaltung**

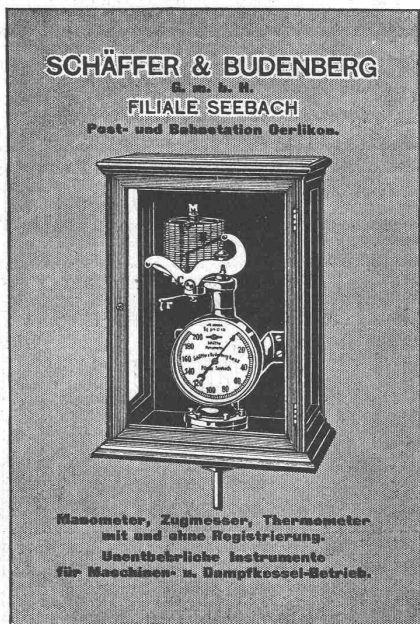
anschaffen. — Genauen Einblick in alle Details und trotzdem Gruppenabrechnung.

**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 Versteifungssrippe; doppelte  
Dübelvernetzung.  
**J. LOUIS MÜLLER, LUZERN.**



Maschinenbau-Anstalt  
**HUMBOLDT**  
Coeln-Kalk

Vollständige Hütteleinrichtungen, 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)

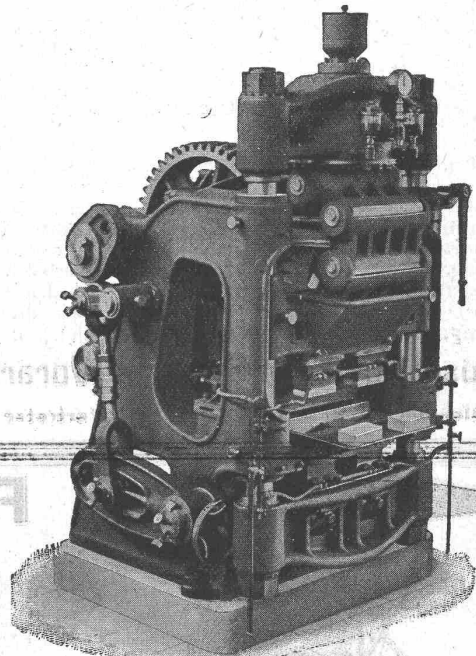
für 1000 bis 3000 Steine stündlich,  
ausgeübter Druck 430 kg per 1 cm<sup>2</sup>,  
bei jeder Pressung kontrollierbar.

## Misch- u. Aufbereitungsmaschinen

für grosse Leistung.

## Kugelmühlen, Erhärzungskessel etc. etc.

Man verlange Spezial-Kataloge. Eigene Versuchsanlage.



Steinpresse Modell BA II

# Schweizerische Bundesbahnen

Kreis II.

## Bauausschreibung.

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

In der Hauptsache sind auszuführen:

<b>Erdbewegung</b>	ca. 58000 m <sup>3</sup>
<b>Mauerwerk und Beton</b>	ca. 5870 m <sup>3</sup>
<b>Zementröhren</b>	ca. 560 m
<b>Strassenchaussierung</b>	ca. 2800 m <sup>2</sup>
<b>Granitrandsteine</b>	ca. 660 m
<b>Pflasterungen</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.

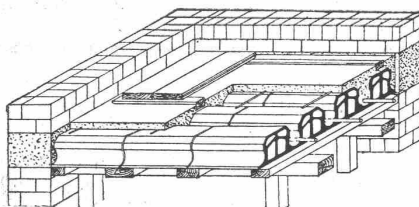
Uebernahmsofferten mit der Aufschrift „Baueingabe für das IV. Los Unterbau Bern“ sind bis zum 20. Januar 1913 der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzusenden.

Die Angebote bleiben bis 31. März 1913 verbindlich.

Kreisdirektion II  
der Schweizerischen Bundesbahnen.

## Hohlstein-Decke

[System Pfeifer].

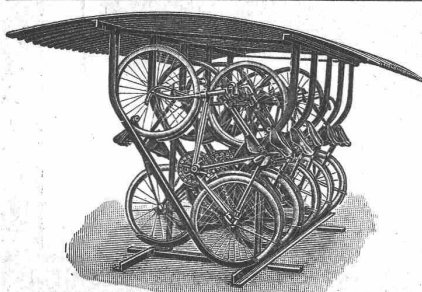


Billig, schall-, schwamm-, tropf- und feuersicher. Kein Lager, keine Lizenzgebühr, kein Anlagekapital, keine Vorausbezahlung erforderlich. Für jede Last und Spannweite, durch jeden Baubeflissen, leicht ohne Gefahr herstellbar. Der Ankauf der Hohlsteine bedingt Ausführungsrecht und statische Berechnung, 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. Schlaepfer & Cie., Elektr. Anlagen, Zürich-Wollishofen.

STUCCOLIN

ERNST HABERER & Cie  
BERN  
ATELIERS FÜR  
STUCCATUR  
GIPSEREI &  
MALEREI  
STUCCOLIN + 30040

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 einschlagenden Arbeiten, speziell in Blech.

### Blanc Fixe

„Cellarius“

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

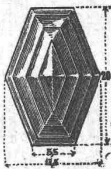
Mart. Keller, Zürich I.

# Koch & Cie, Baumaterialien-Handlung, Basel

Telephon: Nr. 2977

vormals E. Baumberger &amp; Koch

Teleg.-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.

Generalvertreter:  
G. Bosshard, Zürich  
Blaufahnenstrasse 14.

# CERESIT

macht nasse Keller, feuchte Wohnungen garantiert staubtrocken.

1A REFERENZEN

Deutsches Reichs-Patent

PROSPEKTE GRATIS

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

## Terner & Chopard

Ingenieur-Bureau für Hoch- und Tiefbau

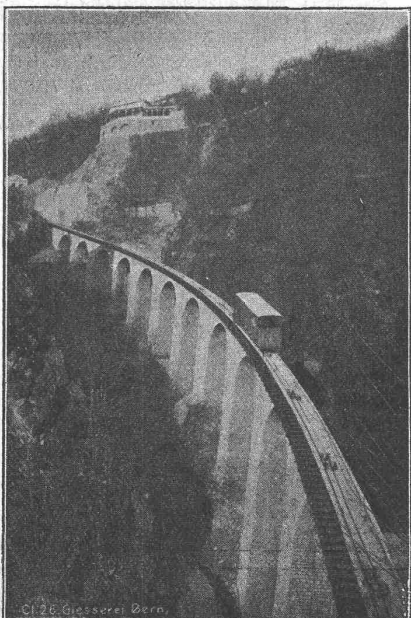
Telephon 84.02

Zürich I

Kasp. Escherhaus  
St. Pfenbachstr. 15

Brückenbauten  
Eisenbetonbau  
Fundationen ::

Projektierung und Ausführung



## Chamottesteine

für industrielle Feuerungsanlagen aller Art.

Steinzeugröhren und Formstücke  
Verblendsteine, Badezellensteine  
::: 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 Elektricität 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:

*Eisenbahnmaterial, Hebezeuge, Schleusen- und Wehranlagen.*

Nähtere Angaben und Projekte, sowie Referenzen stehen zu Diensten.

C. J. C. 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 & C. DIPLO. INGENIEURE**  
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,

Kehleisten, Wellenstäbe, Treppensprossen, Treppenpfosten, u. sonstige für den Innenausbau vorkommenden Bestandteile liefern in garantiert sauberer Ausführung  
in jeder Holzart

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

## Assmann & Stockder

Gegr. 1872.

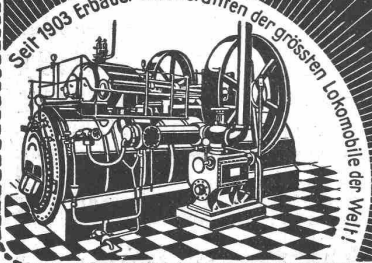
G.m.b.H.

Stuttgart-Cannstatt

Satt- u. Heissdampf-

## Lokomobilen

mit ventilloser Präzisions-Steuerung in  
unübertrifftener Güte und Leistungsfähigkeit.



Seit 1903 Erbauer u. Lieferanten der größten Lokomobile der Welt!

## Zugmesser



mit und ohne  
Registriervorrichtung.

Ventreter 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.**

