

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 55/56 (1910)  
**Heft:** 14

## 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:** 21.02.2026

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

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd LVI

ZÜRICH, den 1. Oktober 1910.

Nº 14.

Insertionspreis:  
Für die 4-gespartene Petitzeile  
oder deren Raum 30 Cts.  
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate  
nimmt allein entgegen:

Die Annoncen-Expedition  
RUDOLF MOSSÉ,  
Zürich,

Basel, Bern, St. Gallen,  
Berlin, Breslau, Dresden,  
Frankfurt a. M., Hamburg,  
Köln, Leipzig, Magdeburg,  
München, Stuttgart, Wien.

Abonnementspreis:  
Ausland. 25 Fr. für ein Jahr  
Inland. 20 " "

Für Vereinsmitglieder:  
Ausland. 18 Fr. für ein Jahr  
Inland. 16 " "  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

Abonnements  
nehmen entgegen: Heraus-  
geber, Kommissionsverleger  
und alle Buchhandlungen  
und Postämter.

## Rova Strebelt Catena

Kessel

Kessel

Kessel



Schutzmarke

für Zentralheizung und Warmwasserversorgung

Strebeltwert Zürich



Schutzmarke

## SCHINDLER & C°, LUZERN

Spezialfabrik für Aufzüge

Gegründet 1874. — Ueber 2000 Anlagen im Betrieb.  
Bureau in: Basel, Lausanne, Genf, Belfort, Nizza, Paris, Berlin.

## J. Ruegger & C°, Maschinenfabrik, Basel.

Lifts mit Universal-Druckknopfsteuerung  
:: Waren-Aufzüge aller Art. — Krane. ::

**Hohleblasene, auswechselbare Glasbausteine**  
(ges. gesch.) für Fenster, Wände und Gewölbe-Eindeckungen von Verandas, Wintergärten, Kiosken, Vordächern, Bädern, Spitälern, Eisfabriken, Eiskellern, Gärkellern, Abfüllkellern, Schlachtereien, Bahnhofgebäuden, Lokomotivremisen, Fabrikhallen usw. usw. Vorteile: Grösste, unbeschränkte Lichtzufuhr. Namhafte Konstruktionersparnis. Grössere Festigkeit als bei Verglasungen anderer Art. Ausgezeichnete Temperatur- und Schallsilierung. Leichte Reinigung. Schones, elegantes Aussehen. Leichte Auswechselung beschäd. Steine ohne Störung des Verbandes. Muster und Preise zu Diensten.

Aktiengesellschaft für Glasindustrie vorm. Fr. Siemens  
Neusatitz bei Elbogen (Böhmen).

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- u. Strassenbau empfiehlt sich B. EMCH, Ingenieurbureau, Bern.

## Leitungsstangen

gemäss eidg. Vorschriften mit Kupfervitriol imprägniert liefert die  
**Imprägnier-Anstalt Emmenthal**  
Burgdorf.

## ORTOGON BALKEN

+ Pat. 36886 · D.R.P. 207232.

:: Billigste, einfachste :: leichteste Massivdecke.

Sofort ab Lager

lieferbar. ■ ■ ■

Schmid, Zehntner & C°, Weesen.

## Bauausschreibung.

Die Bauarbeiten für die Strasse Amsteg-Bristen werden zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Länge der Strasse 2,1 km.

### Voranschlag.

Erd- und Felsarbeiten . . . . .	65 000 Fr.
Maurerarbeiten . . . . .	58 000 Fr.
Tunnel und Gallerien . . . . .	22 000 Fr.
Chaussierung, Verschirmung etc. . . . .	22 000 Fr.

Gesamtbetrag = 167 000 Fr.

**Situationsplan** und **Baubedingungen** liegen bei dem Präsidenten der Baukommission, Herrn Landammann **Furrer** in **Amsteg** auf. Alle übrigen Pläne können auf meinem Bureau in Wattwil eingesehen werden, von wo auch die Eingabeformulare zu beziehen sind.

Vom 26. bis 28. September können sämtliche Pläne in Amsteg besichtigt werden, während dieser Zeit ist auch die Bauleitung zwecks Trasseerklärung in Amsteg anwesend.

Eingaben mit der Aufschrift:

„Bristenstrasse“

sind bis 1. Oktober 1910 an die Baukommission der Bristenstrasse einzureichen.

Die Bauleitung der Bristenstrasse:

Techn. Bureau von H. Schütze,  
Wattwil.

## Schweizerische Bundesbahnen.

## Bauausschreibung.

Ueber die Erstellung der Pfahlfundation (entweder mit Pfählen von Holz oder von Beton bezw. Eisenbeton), der Kellermauern bis Unterkante Sockel, des Kellerbodens aus Beton und der Kellerentwässerung aus glasierten Steingutrohren des neuen Aufnahms- und Verwaltungsgebäudes in St. Gallen wird hiermit Konkurrenz ausgeschrieben.

Nähtere Auskunft wird im Bureau des Oberingenieurs des Kreises IV in St. Gallen erteilt. — Angebote mit der Aufschrift «Fundation des Aufnahmgebäudes St. Gallen» sind Ende Oktober d. J. der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzurichten.

Die Angebote bleiben bis Ende Dezember d. J. verbindlich.

St. Gallen, den 16. September 1910.

Die Kreisdirektion IV  
der Schweizerischen Bundesbahnen.

## Brückenbau.

Die Gemeinderäte von Nesslau und Krummenau schreiben hiermit den Bau einer

## Brücke über die Thur im Trempel

zur Konkurrenz aus.

Es ist eine steinerne Brücke vorgesehen. Jedoch werden auch andere Projekte angenommen. Der Kostenvoranschlag der zu vergebenen Bauten beträgt rund 20 000 Fr.

Pläne und Baubedingungen liegen auf der Gemeinderatskanzlei Nesslau zur Einsicht a.f. Dasselbst können auch die Vorausmassverzeichnisse bezogen werden.

Die Uebernahmsofferten sind verschlossen mit der Aufschrift «Trempelbrücke» dem Gemeindeamt von Nesslau bis zum 18. Oktober 1910, nachmittags 2 Uhr, einzugeben. Die Oeffnung derselben erfolgt zur genannten Zeit in der «Traube» in Nesslau.

Den Submittenten ist der Zutritt hiezu gestattet.

Nesslau } den 23. September 1910.  
Krummenau }

Die Gemeinderäte.

## ■ Bahnwaagen ■ ■ Brückenwaagen ■

ausschliessliche Spezialität

Gentesimalwaagen für alle Verhältnisse Rollbahnwaagen  
liefern

H. Ammann-Seilers Söhne  
Waagenfabrik in Ermatingen.

## Bauausschreibung

Die Ausführung der beiden Strassenkorrekturen am Rohrdorferberg, als:

## Bellikon-Widen (Länge 3200 m), Busslingen-Künten (Länge 2250 m)

wird hiermit zur öffentlichen Bewerbung ausgeschrieben.

Sämtliche Unterlagen können auf dem Bureau des Kantonsingenieur-Adjunkten (Grossratsgebäude) eingesehen und dasselbst Vormasse und Eingabeformulare bezogen werden. Die Baudirektion behält sich vor, die beiden Strecken einzeln oder gesamthaft zu vergeben.

Eingaben bis 25. Oktober an die aargauische Baudirektion in Arau.

Die Baudirektion.

## Internationale Rheinregulierung. Bauausschreibung.

Die Kommission der internationalen Rheinregulierung bringt die folgende Arbeit am Diepoldsauer Durchstich zur öffentlichen Ausschreibung:

**Objekt 87.** Kieseinfüllung und Abschwerung der beidseitigen Wuhrgraben auf der Torfstrecke. Der Kies ist in der kommenden Niederwasserperiode ab den Bänken im Rheine zu gewinnen und in die ausgehobenen Wuhrfundamente zu verarbeiten. **Mindestebatur**, welche zu leisten ist, **160000 m<sup>3</sup>**.

Die Pläne, Baubeschriebe und Akkordbedingungen liegen auf dem **Bureau der Bauleitung in Rorschach**, Marienbergstr. Nr. 5, II. Stock, sowie beim Sektionsingenieur im Schmitter zur Einsicht der Bewerber auf. Beim Bureau in Rorschach können auch die Eingabeformulare bezogen werden.

Die Eingaben sollen verschlossen und mit der Aufschrift „Eingabe für Objekt 87“ versehen, bis spätestens **Freitag den 21. Oktober a. e., nachmittags 4 Uhr, dem Zentralbureau der internationalen Rheinregulierung, Feuerwehrstr. 21, Rorschach**, abgegeben werden. Die Eröffnung der Offerten, zu der die Bewerber geziemend eingeladen sind, findet auf den genannten Zeitpunkt im Zentralbureau statt.

Rorschach, den 27. September 1910.

Die Kommission  
der internationalen Rheinregulierung.

600

Lokomotiven

für

Normal- u. Schmalspur

fabriziert jährlich die  
:: Lokomotivfabrik ::

Schweiz. Aktiengesellschaft

Orenstein & Koppel

Zürich I.

■■■  
Kauf. — Miete.

# Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

**Wirkungsvollstes und haltbarstes Material  
zur Isolierung gegen Kälte, Wärme, Schall und Feuchtigkeit in Hochbauten.**

Isolierung massiver Außenmauern und Fachwerkwänden gegen Witterungs- und Temperatur-Einflüsse, sowie gegen Feuer.

Trockenlegung feuchter Wände und Untergeschossräume.

Mansarden-Verkleidungen aus Korksteinplatten, feuersicher; Wohnung im Sommer kühl, im Winter warm.

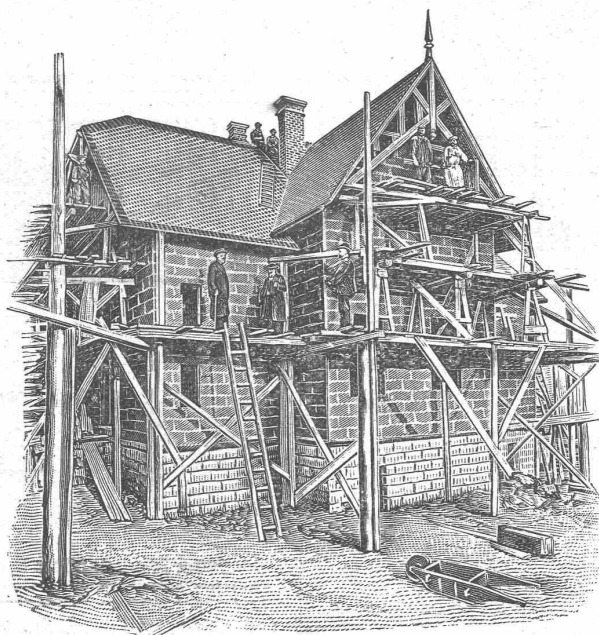
Isolierung von Eis-, Bier- und Weinkellern, sowie von Kühl- und Gefrierräumen.

Linoleum-Unterlagen aus Kork, absoluter Schutz gegen aufsteigende Kälte und Feuchtigkeit, wärmehaltend und schalldämpfend.

Erstellung leichter, freitragender Scheidewände aus Korkstein.

Isolierung von Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holz-Zement-Dächern, sowie Massivdächern aller Art.

Herstellung von schall-dämpfenden und feuersicheren Zwischendecken und Deckenverschalungen.



**Wohnhaus mit Korkstein-Verkleidung.**

Ansicht des Baues während der Ausführung. Dieses Haus wurde, als Riegelbau, mit äusserer und innerer Korkstein-Verkleidung, vollkommen trocken, innerhalb 8 Wochen fix und fertig hergestellt. Decken und Scheidewände der Mansardenräume ebenfalls aus Korkstein.

## Vorzüge:

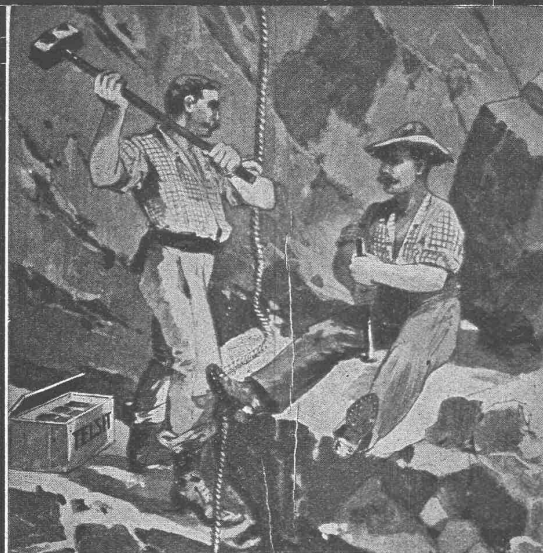
Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse; feuersicherer Schutz des hölzernen Baukonstruktionsmaterials.

# WANNER & C<sup>IE</sup>, HORGGEN

Erstes Fachgeschäft für baugewerbliche Isolierungen.

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

Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.



# Dynamit Nobel, Zürich

Telephon 3623 — Mythenstrasse 21

Fabrik in Isleten (Uri).

## Sprenggelatine, Dynamit

Sprengkapseln, Zündschnüre, sowie alle Zubehör.

## Sicherheitssprengstoff Telsit

in verschiedenen Stärken.

Absolut handhabungssicher.

Versand als Stückgut per Bahn.

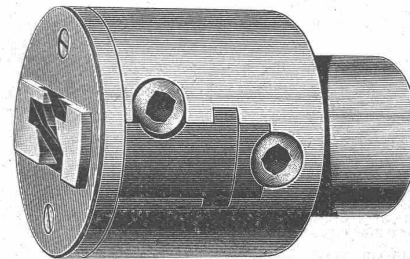
## Thonwerk Biebrich A.-G. Chamottefabrik Biebrich am Rhein.

### Hochfeuerfeste u. säurebeständige Produkte.

Normal- und Façonsteine aller Art, Chamottemörtel, Retorten, Muffeln etc. Bau kompletter Ofenanlagen.

Beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz.

Werkzeuge, Werkzeugmaschinen, Normale Maschinen-Elemente  
Fabrikat Ludw. Loewe & C. u. andere Firmen lieft nur in  
Präzisions-Ausführung  
Rud. Falkner, Ing. Basel



Bohrfutter Adm mit 2 Satz Backen für Bohrer aus Schnellschnittstahl.

## Gips - Union A.-G., Zürich

Falkenstrasse 22 — Telephon 5950  
Gesellschaft von 24 fusionierten schweizer. Gipsfabriken

Reichhaltiges Lager in trockenen Gipsdielen u. Gipsbausteinen zur raschen Erstellung von feuersicheren Scheidewänden, Decken, Zwischenböden etc.

Grösste Leistungsfähigkeit. Prompte Lieferung.  
Prospekte gratis.

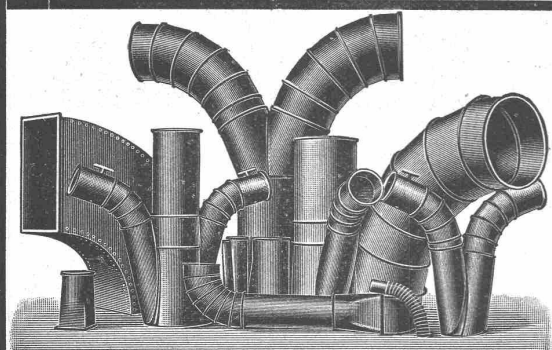
## J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung

### Centralheizungen aller Systeme

Warmwasser — Niederdruckdampf etc

## Affolter, Christen & Cie, Blechwarenfabrik, Basel



**Blecharbeiten**, roh, im Vollbad verzinkt, gestrichen etc.  
**Rohrleitungen** und **Verbindungsstücke** für Entstaubungs- und Trockenanlagen etc.

**Ventilationsrohre für Tunnelleitungen** etc., mit und ohne Flanschen.

**Autogene Schweißerei. Verzinkerel** (Lohnverzinkung im Vollbad).

**Billige und prompte Bedienung.**

**Unterlagsfilz**  
D.R.P. 90800  
Filzfabrik Adlershof  
Adlershof Aktiengesellschaft Berlin

## KOCH & CIE, vorm. E. Baumberger & Koch, BASEL

Unternehmung für  
**Holzpflaster-, Asphalt- u. Betonbau-Arbeiten.**  
Holzzement- und Klebepapp-Dächer.  
Dachkonstruktionen für Fabrikbauten mit kittlosen Oberlichtern.

+ Patent No. 23428 und 43278 (System Séquin & Knobel)  
über 400000 qm Bedachungen sind in Europa nach diesem System ausgeführt.

### Bodenbeläge

für Fabriken, Verwaltungsgebäude, Wohnräume, Schulen, Krankenhäuser, Festäle, Treppen.

Alleinige Ausführung für die Schweiz  
**der Asbest-Fussböden**

(Schleicherböden — gesetzlich geschützte Marke „PYROFUGONT“)  
der deutschen und österr. „Pyrofugont-Werke“, Gebr. Schleicher.  
Über 600000 qm Beläge durch die Pyrofugontwerke ausgeführt.  
Wohnlich und fußwarm, elastisch und vollkommen staubfrei, garantiert rissfrei, wasserundurchlässig, feuerfest.

Mehrjährige Garantie für sämtliche Arbeiten.

**Hebezeuge**  
einige Spezialität.  
**Heinrich**  
de Fries, G. m. b. H., Düsseldorf 32 a.  
Lager bei der Firma von Arx & Co., Zürich.

## Siegwart-Rohre

aus Beton mit Stahlpanzerung und Asphaltbelag für Kanalisationen, Trinkwasser-, Gas-, Turbinenleitungen etc. Innere Durchmesser von 100 mm bis zu den grössten Dimensionen und bis zu 30 und mehr Atm. Innendruck. Billigste und gegen Zerstörungseinflüsse widerstandsfähigste Rohrkonstruktion.

## Siegwartmasten

nach zuverlässigen, verbesserten Verfahren in Eisenbeton hergestellt, für elektrische Leitungen bis zu einer Zugbeanspruchung von 2000 kg. Gefüllte Form, äusserst dauerhaft und ökonomisch.

Internat. Siegwarthalben Gesellschaft, Luzern.

**Leitungsmaste**  
aus vorzügl. Allgäuer Gebirgsholz mit Quecksilbersublimat imprägniert (kyanisiert) liefert in jeder Abmessung stets sofort ab Sager  
Kyanisierungsanstalt Gettnang (Würtbg.)  
Inhaber: Herm. König Allgäu

## LITOSILO

fugenloser, unverbrennbarer Steinholzboden, bekannt und geschätzt wegen seiner grossen Dauerhaftigkeit, speziell empfohlen für Geschäftshäuser, Fabriken und Magazine.

## LINOLEUM - UNTERLAGEN

Litosilo-Estrich — Bims-Estrich — Kork-Estrich

Planolin-Ausebnungen,  
sofort trocknend.

Ausführliche Prospekte und Muster gratis.

Ch. H. Pfister & Co., Basel 7

## Carl Maier

Schaffhausen

fabriziert

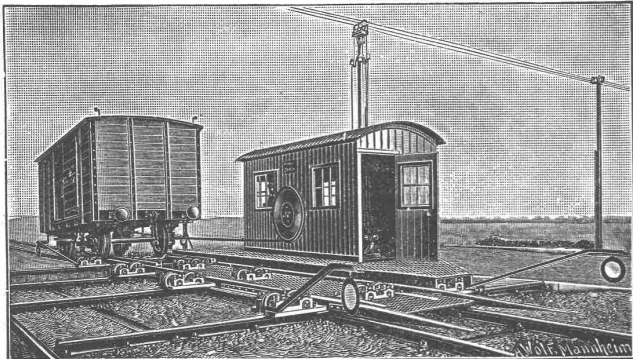
## Elektrische Starkstromapparate.

Spezialität:

Automatische Oelschalter jeder Art.

Preislisten auf Wunsch gratis und franko.

**Wetterfest, wasserdicht, rostschützend**  
sind die  
**Durabo-Oelfarben und —**  
**Durabo-Lackfarben „Gamma“**  
unempfindlich gegen Ammoniak wie schweflige Säure (D.R.P.a.)  
**Edmund Simon, Dresden A.4.**

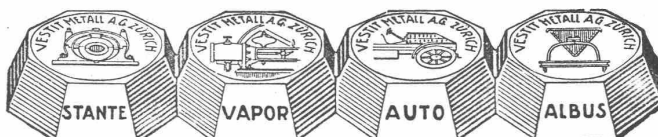


**Joseph Vögele, Mannheim**  
liefert seit 1842:

Welchen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen; Federzungenweichen, Patent Bochumer Verein; Herztücke; Kreuzungen; Drehschelben und Schiebebühnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb. Rangierwinden. Spills, elektr. angetrieben. Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:  
**W. Wolf, Ing., Zürich.**

Ausser unsern, von ersten Werken anerkannt **besten**  
**Antifrikitions-Metall-Spezialmarken:**



liefern wir prompt **jede andere Legierung** genau nach  
Vorschrift oder Muster.

**Vestit-Metall-Akt.-Ges., Zürich.**

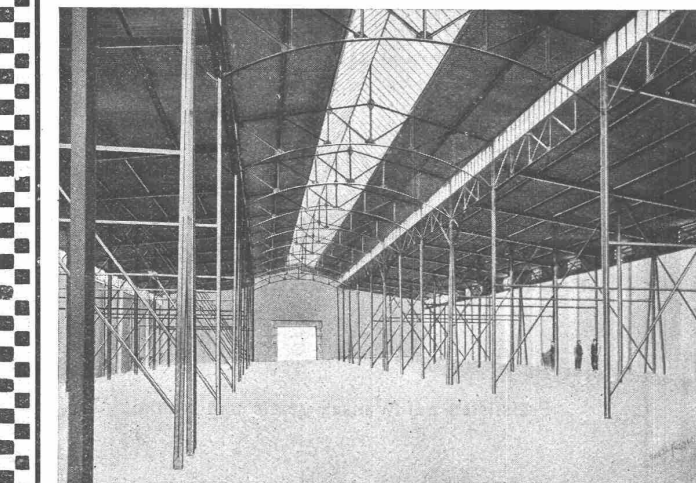
**PATENT-BUREAU**  
E.BLUM & C. DIPLO. INGENIEURE  
GEGRÜNDET 1878. ZÜRICH. BAHNHOFSTR. 74

**Institut Minerva**  
Zürich. Rasche u. gründl.  
Vorbereitung auf  
Polytechnikum und  
Universität  
(Maturität).

**INDURIN**  
WETTERFEST WASCHBAR  
FEUERBESTÄNDIG ISOLIERT  
Bewährte Dauerfarbe  
für Innen- & Außenanstrich  
Billiger & vorzüglicher Ersatz  
für Oelfarbe & Leimfarbe  
Helle Mattanstriche  
PROSPEKTE DURCH  
**MARTIN KELLER, ZÜRICH**  
Neu-Seldenhof.

**Druckregler**  
für  
Abdampfheizungen  
auch mit automatischer  
Frischdampf-  
Regulierung.  
**J.C. Eckardt,**  
Stuttgart-Cannstatt.

**Preiswerk, Esser & C°, Basel.**



Eisenbauten für Fabriken, Hallen etc., Dachkonstruktionen, Sprengwerke, Maste, Brücken und Stege

Eisenkonstruktionen für Geschäftshäuser, Hotels etc. etc.

Moderne Fassadenkonstruktionen

**Kittlose Glaskonstruktionen**

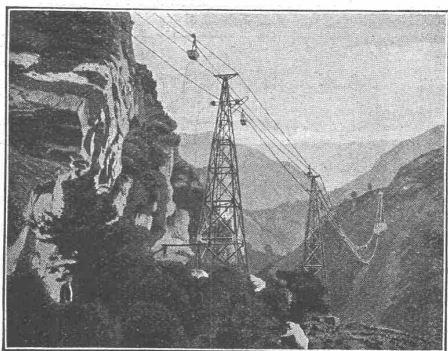
Gewächshäuser, Ateliers, Veranden  
Oberlichte aller Art

Bibliothek- und Archiv-Einrichtungen verschied.  
Konstruktion

Projekte  
Statische Berechnungen — Kostenvoranschläge

**Schluss-Termin für Annahme von Inseraten jeweilen Dienstag Abend.**

# Bleichert'sche Drahtseilbahnen



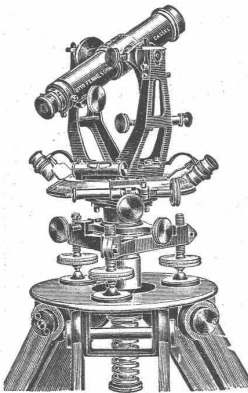
eignen sich für den Transport von Baumaterialien aller Art unter den schwierigsten Verhältnissen. Im Ganzen zirka **2100** Anlagen ausgeführt, darunter:

- 104 für Bauunternehmer,
- 185 für Steinbrüche,
- 236 für Zementfabriken,
- 160 für Ziegeleien.

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis 38.

General-Vertreter für die Schweiz:

**Robert Aebi & Co., Zürich.**



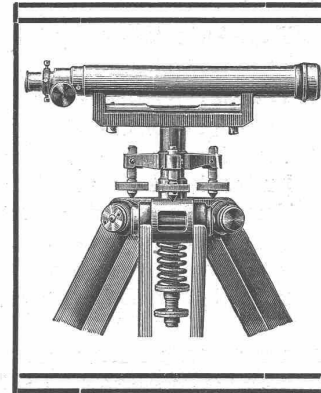
## Otto Fennel Söhne Cassel

Gegründet 1851

Gegründet 1851

Spezialwerkstätte für erstklassige  
**Theodolite, Tachymeter, Nivellier-  
Instrumente.**

General-Vertretung für die Schweiz:  
**E. Gräflein, Ingen., Zürich V.**



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

### Konstruktionswerkstätten.

«Grand Prix» an der internationalen Ausstellung Mailand 1906 und «Grand Prix» an der Internationalen Ausstellung der Anwendungen der Elektrizität in Marseille 1908 f. **Seilbahnen u. Zahnstangoberbau.**

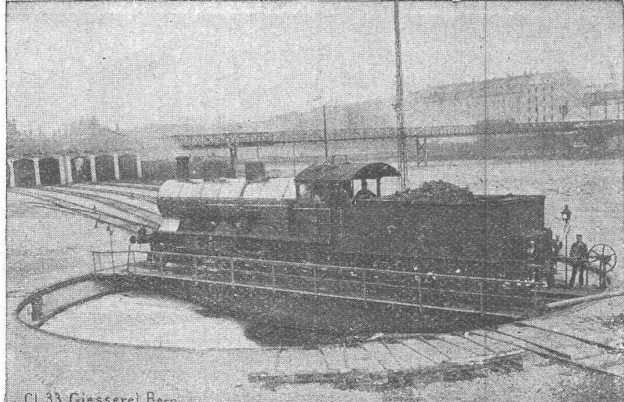
### Spezialfabrik für Eisenbahnmaterial.

Drehscheiben für Hand- oder elektrischen Antrieb.  
Schiebebühnen für Hand-, Dampf- od. elektrischen Antrieb.  
Weichen und Kreuzungen für Normal- und Schmalspur,  
Vignol- und Rillenschienen.

Barrieren und Signale.  
Stations- und Depotkrane.

Andere Spezialitäten der Firma:

**Hebezeuge, Seilbahnen und Zahnstangoberbau,  
Schleusen- und Wehranlagen.**



Nähtere Angaben und Projekte, sowie Referenzen stehen zu Diensten.

# Lithin

seit 10 Jahren als vornehmster **Fassadenputz** bevorzugt und bei Millionen von Quadratmetern bewährt. — Höchste Auszeichnungen.  
Neue Spezialität: „**Tuffstein-Lithin**“, welches wie einfacher Mörtel an die Rohmauer angeworfen wird und nach einigen Tagen vom Steinhauer bearbeitet werden kann. Von Natursteinen kaum zu unterscheiden. — In drei verschiedenen Körnungen und 30 Farbtönen lieferbar. **Kunststein-Lithin** zum Giessen in Formen und für Stampfarbeiten.

Besuch, Prospekt, Muster kostenfrei durch den

Generalvertreter der Lithinwerke **OTTO NERES HEIMER, Zürich, Dufourstrasse 3, Telephon 3253.**

**LICHTPAUS-ANSTALT**  
**RENÉ ORBANN INGEN.-CHEMIKER**  
**SIHLHOFSTR. 27 ZÜRICH, I TELEPHON 1107.**

TABELLOSE AUS- FÜHRUNG.	<b>HELIOPHOTOGRAPHIE</b> <b>NEGROGRAPHIE</b> <b>PLANDRUCK</b> (TROCKENDRUCK)	PROMPTE BEDIENUNG.
IA HELIOPHOTOGRAPHIE- & PAUSPAPIERE.		

## D<sup>r</sup> G. Lüscher

Ingenieurbureau und Bauunternehmung

Bahnhofstr. 624 Aarau Telephon 237

Plan-Aufnahmen und Projektierung für Flusskorrekturen und Wasser-Kraftanlagen

Hydrographisch-Geologische Vorarbeiten  
 Wasserbauten und pneumatische Fundationen  
 Luftschieleusen und Wehre eigener Patente  
 Talsperren, Kanäle, Stollen etc.  
 Eisenbahn-, Brücken- und Strassenbauten  
 Wasserversorgungen  
 Bauaufsicht, Gutachten und Expertisen.

**G. Büschlin-Fierz, Baugeschäft**  
 15 Austrasse □ Zürich □ Austrasse 15

**Umbauten, Reparaturen, Neubauten**

**Eisenbeton-Bauten**

**Steinhauerarbeiten**

in blauen Sandsteinen, gelbem und rotem Muschelkalk, sowie anderen Steinsorten.

**F. CACHIN, MASCHINEN- FABRIK, ZÜRICH**  
 Telephon 7717 Komplette Anlagen. Werdstr. 108

**WÄSCHEREIMASCHINEN**

jeder Grösse. Modernste Systeme.

Kochfässer, Waschmaschinen,  
 Centrifugen, Trockenapparate,  
 . . . Glättemaschinen . . .  
 für Gas, Elektrisch, Dampf- und Benzinheizung etc.

Ingenieurbesuch. **Ia Referenzen.** Prospekte.

## Bekanntmachung.

Unserer geehrten Kundschaft und weiteren Interessenten bringen wir hiemit zur Kenntnis, dass laut Bundesbeschluss vom 26. August a. c. unser neuer

Sicherheitssprengstoff

## Gelatine-Telsit

Schweiz. Patent Nr. 48097

auf den schweizerischen Bahnen zum Transport als Stückgut zugelassen worden ist.

Infolge seiner hervorragenden Eigenschaften bedeutet die Verwendung von **Gelatine-Telsit** einen wichtigen Fortschritt in der modernen Sprengtechnik.

Für Prospekte, Preisofferten, sowie jede weitere Auskunft belieben sich Interessenten zu wenden an

**Dynamit Nobel A.-G., Mythenstr. 21, Zürich**

oder an irgend einen unserer Vertreter.

Im September 1910.