

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 55/56 (1910)  
**Heft:** 18

## 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 Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

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

Organ

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

B<sup>d</sup> LVI.

ZÜRICH, den 29. Oktober 1910.

N<sup>o</sup> 18.

## SCHINDLER & C<sup>o</sup>, LUZERN

Spezialfabrik für Aufzüge

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

## Aufzüge- und Räderfabrik Seebach

vormals Wüst A.-G.

liefert als Spezialität

## Personen- und Waren-Aufzüge Präzisionszahnräder

Die Gesellschaft der L. v. Roll'schen Eisenwerke liefert

## Choindez-Schlackenzement

hergestellt auf ihrem Eisenwerke in Choindez (Berner Jura) aus den Schlacken des eigenen Hochofens  
Bahnstation „Choindez“ der S. B. B. — Adresse für Briefe und Telegramme: Eisenwerke Choindez.

## Holz-Verkauf.

Die Gemeinde Trins verkauft unter Vorbehalt der kleinräumlichen Genehmigung ab Lagerplatz ob Trins, eventuell auch franko Bahnstation Reichenau oder Trins

## 715 Festmeter Bauholz und 330 „ Blockholz.

Behufs Besichtigung des Holzes wende man sich an den Revierförster in Trins. Offeraten für einzelne Partien oder für das ganze Quantum sind bis zum 5. November 1910 dem Unterzeichneten einzureichen.

Gemeindevorstand Trins.

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

## Hohleblasene, auswechselbare Glasbausteine

(ges. gesch.) für Fenster, Wände und Gewölbe-Eindeckungen von Verandas, Wintergärten, Kiosken, Vordächern, Bädern, Spitätern, Eisfabriken, Eiskellern, Gärkellern, Abfüllkellern, Schlächtereiern, Bahnhofgebäuden, Lokomotivremisen, Fabrikantlagen usw. usw. Vorteile: Grösste, unbeschränkte Lichtzufuhr. Namhafte Konstruktionersparnis. Grössere Festigkeit als bei Verglasungen anderer Art. Ausgezeichnete Temperatur- und Schallsolierung. Leichte Reinigung. Schöne, elegante Aussehen. Leichte Auswechselung beschäd. Steine ohne Störung des Verbandes. Muster und Preise zu Diensten.

**Aktiengesellschaft für Glas-**  
**industrie vorm. Fr. Siemens**  
Neusattl  
bei Elbogen (Böhmen).

## Konkurrenz - Eröffnung

für die Erstellung  
einer Brücke über die Thur bei Weinfelden.

Brückenbaufirmen werden eingeladen, bis zum 15. November a. c. verschlossene, mit der Aufschrift «Thurbrücke Weinfelden» versehene Offerten einzugeben, auf Grund des hier aufliegenden Projektes (Beton) oder auf Grund eigener Projekte (Beton, armierter Beton, Eisen). Nähere Auskunft erteilt das Strasseninspektorat.

Frauenfeld, den 13. Oktober 1910.

Strassen- und Baudepartement  
des Kantons Thurgau:  
Hofmann.

## Mittel-Thurgau-Bahn.

### Bauausschreibung.

Zur Vergebung gelangen die Erd- und Fundamentbetonarbeiten für die Lokomotivschuppen in Wil, Weinfelden und Emmishofen der Mittel-Thurgau-Bahn.

Die Vertragsunterlagen und Eingabeformulare liegen bei der Bauabteilung Weinfelden der Westdeutschen Eisenbahn-Gesellschaft zur Einsicht auf.

Die Eingabeformulare können, soweit vorrätig, von ebendaher bezogen werden.

Offerte auf die ganze Arbeit oder auf Teile derselben sind bis längstens **Donnerstag den 3. November d. Js.**, abends 7 Uhr, mit der Aufschrift «Lokomotivschuppen für die Mittel-Thurgau-Bahn» der unterzeichneten Stelle einzureichen.

Die Bewerber bleiben 4 Wochen an ihre Angebote gebunden.

Weinfelden, den 22. Oktober 1910.

Westdeutsche Eisenbahn-Gesellschaft,  
Bauabteilung Weinfelden:  
Vogler.

## Stellen-Ausschreibung.

Infolge Demission des bisherigen Inhabers ist die **Stelle des Stadtgenieurs der Stadt Bern** auf 1. Januar 1911 neu zu besetzen. Besoldung Fr. 6500 bis 8000. Erfordernisse: Technische Hochschulbildung. Erfahrung im Strassen- und Brückenbau, Bau von Kanalisationen und Städtebau.

Bewerber wollen ihre Anmeldungen unter Angabe der bisherigen beruflichen Tätigkeit und Beilage von Zeugnissen und Ausweisen bis spätestens den 12. November 1910 bei der **städtischen Baudirektion, Bundesgasse 38** in Bern, einreichen.

Bern, den 15. Oktober 1910.

Im Auftrage des Gemeinderates,  
Der städtische Baudirektor:  
H. Lindt.

## Siegwart-Rohre

aus Beton mit Stahlpanzerung und Asphaltelag 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 zuverlässigem, verbessertem Verfahren in Eisenbeton hergestellt, für elektrische Leitungen bis zu einer Zugbeanspruchung von 2000 kg. Gefällige Form, äusserst dauerhaft und ökonomisch.

Internat. Siegwartbalken Gesellschaft, Luzern.

la komprimierte blanke Stahl-



Größtes Lager. — Prompte und billige Bedienung.

Affolter, Christen & Co., Basel.

Eisen und Stahle en gros.

## Dampftalgsmelze und Häutelager

beim Schlachthofe Zürich III

### Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Genossenschaft Schweizerischer Metzgermeister eröffnet Konkurrenz über die Ausführung nachfolgender Bauarbeiten:

Gipserarbeiten.

Glaser- und Schreinerarbeiten.

Schlosserarbeiten (Vordach- und Oberlichtkonstruktion).

Holzrolladen.

Malerarbeiten.

Pläne und Akkordbedingungen liegen im Bureau des Unterzeichneten auf.

Schriftliche Uebernahmofferten sind bis **10. November 1910** an Herrn Rudolf Gujer-Müller, Präsident der Genossenschaft Schweizerischer Metzgermeister, in Altstetten bei Zürich, verschlossen einzusenden.

Zürich, den 26. Oktober 1910.

Adolf Asper, Architekt,  
Steinwiesstrasse 40, Zürich-Hottingen.

## 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.

## Ingenieurbureau H. Schaeffle, Dipl.-Ing. Nordstrasse 18 - Schaffhausen - Telephon 71

### Maschinenanlagen und techn. Installationen.

**Spezialität:** Hydraul. und kalor. Kraftzentralen — Fabrikatriche — Modernisierung veralteter Installationen und Betriebe.

**Vollständig unabhängige Instanz** für Expertisen, Gutachten und Konsultationen; Berechnungen, Prüfungen, Abnahmeverweise etc. — Vorstudien, Ausarbeitung, Begutachtung und Durchführung von Projekten. — Bauleitung. — Regelmässige Ueberwachung von techn. Betrieben. — Unabhängiger techn. Berater von Advokaten, Banken, Behörden, Fabrikanten etc.

**Besuche und Vorprüfungen kostenlos.**

## Conrad & C<sup>o</sup>, Bremgarten

### Kunststein - Fabrik

empfehlen sich zur Uebernahme von Kunststein - Lieferungen jeder Art.

Einfache wie reichste und moderne Arbeiten werden :: prompt und zu mässigen Preisen ausgeführt. ::

# 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.

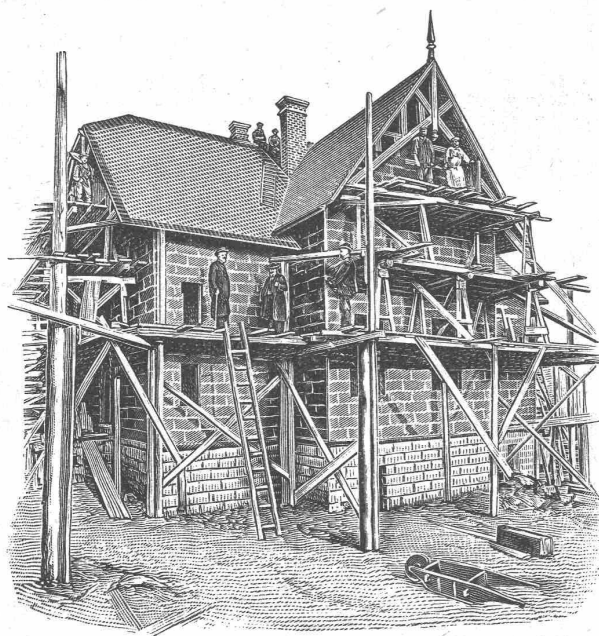
Isolierung von Eis-, Bier- und Weinkellern, sowie von Kühl- und Gefrierräumen.

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 Holzzement-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:**

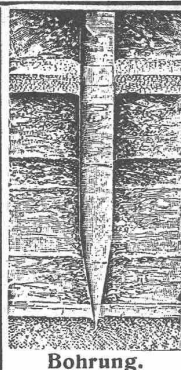
Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse; feuersicherer Schutz des hölzernen Baukonstruktionsmaterials.

# 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.



Bohrung.

# Fundierungs - Arbeiten

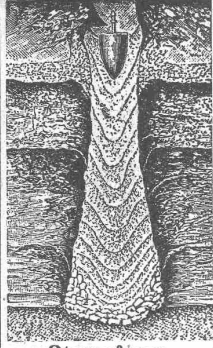
**mechanische Verdichtung des Untergrundes**  
durch das neue, patentierte Verfahren „**COMPRESSOL**“

Fundierungen in schlechtem Terrain auch bei Grundwasser auf komprimierten, mit Armierung versehenen Betonpfeilern im Boden direkt erstellt

**OSSENT, DELACOUR & CIE**

Telephon 6087 Zürich II Gotthardstr. 55

Zahlreiche Referenzen über ausgeführte Arbeiten. Verfahren gegenwärtig in Anwendung beim neuen Gaswerk in Lausanne (Malle); jetzige Arbeiten für das eidg. Lagerhaus in Locle (Toriboden). Billige Ausführungskosten. Prospekte und Kostenvoranschläge auf Verlangen gratis.



Stampfung.

# 600 Lokomotiven

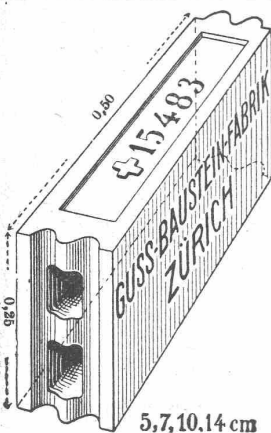
für

**Normal- u. Schmalspur**

fabriziert jährlich die  
:: Lokomotivfabrik ::

**Schweiz. Aktiengesellschaft  
Orenstein & Koppel  
Zürich I.**

Kauf. — Miete.



**Gussbausteine,**  
bestes Material für trockene  
— Scheidewände. —

Referenzen und Muster  
:: gerne zu Diensten. ::

Die Generalvertretung:  
**Handelsgenossenschaft des Schweizer.  
:: Baumeisterverbandes, Zürich ::**

Bureaux: Seidengasse 13.

# J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

**Centralheizungen**

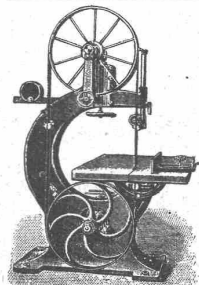
**aller Systeme**

**Warmwasser — Niederdruckdampf etc**

# Stat. Berechnungen

jeder Art (stat. unbest. Systeme)  
Projekte, Bau-  
leitung, Experti-  
sen.

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



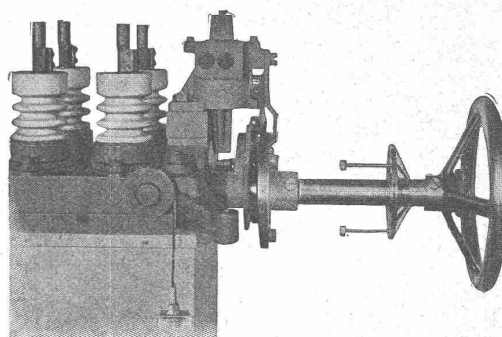
# Sägen und Holzbearbeitungsmaschinen

für Schreiner, Zimmerleute, Wagner  
Parkett-, Chalets-Fabriken etc. etc.  
Erstklass. französische Konstruktion.  
Kostenanschläge und Zeichnungen auf Ver-  
langen.

Maison Gilliéron & Amrein  
**F. Gilliéron Successeur, Vevey.**

# Carl Maier

Fabrik elektrischer Apparate  
Schaffhausen

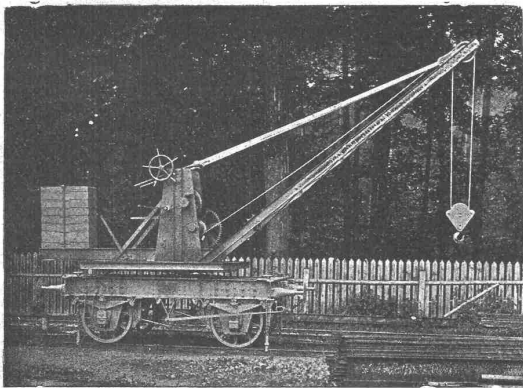


(Auslösmagnet und Freilauf.)

**Spezialität:**  
**Automatische Oelschalter jeder Art.**

Preislisten gratis und franko.

# 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. Zahnstangenoberbau.

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 Zahnstangenoberbau,  
Schleusen- und Wehranlagen.*

Nähtere Angaben und Projekte, sowie Referenzen stehen zu Diensten.

**Ceresit**

Deutsches  
Reichs-  
Patent

**Keine nassen  
Keller mehr!**

Dieser Pavillon, 1½ Meter tief ins Wasser hineingebaut und durch die Riesenfontäne mit 60000 L Wasser stündlich überspült, bleibt **staubtrocken** durch einen CERESIT-Putz

**GRAND PRIX**

**Ceresit**

Ia  
Referenzen



CERESIT - WASSERPAVILLON  
WELT-AUSSTELLUNG BRÜSSEL

Wunner'sche Bitumenwerke G. m. b. H.,  
Unna i. W.  
Verkaufsbureau: Zürich, Waldmannstr. 10

**Ceresit**

Deutsches  
Reichs-  
Patent

**Keine feuchten  
Wände mehr!**

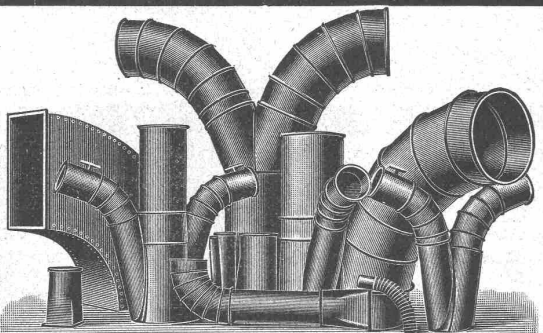
Einfachste und billigste  
Isolierung gegen Grund-  
wasserandrang, Schlagregen-  
Durchfeuchtung und alle  
sonstigen Wasserschäden.

**BRÜSSEL 1910**

**Ceresit**

Prospekt  
gratis

**Affolter, Christen & Cie, Blechwarenfabrik, Basel**



**Blecharbeiten**, roh, im Vollbad verzinkt, gestrichen etc.

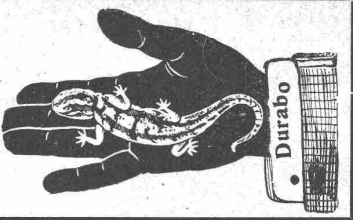
**Rohrleitungen** und **Verbindungsstücke** für Entstaubungs- und Trockenanlagen etc.

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

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

**Billige und prompte Bedienung.**

**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:  
Weichen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen; Federungswellen, Patent Bochumer Verein.  
Herzstücke; Kreuzungen; Drehscelben und Schiebebühnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb. Rangierwinden, Spills, elektr. angetrieben, Stellwerke, Schlagbäume.

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



**GEORG STREIFF WINTERTHUR**

BAUMATERIALIEN  
EN GROS HYDR. BINDEMITTTEL  
LAGER IN THON MOSAIK-STEINZEUG UND GLASIERTE WANDPLATTEN  
ENGL. GLASIERTE SCHÜTSTEINE ETC.

BUREAU: POST-GEBAUDE TELEPHON N° 628  
SPEZIALGESCHÄFT FÜR KUNSTGERECHTE ERSTELLUNG VON BODEN- UND WAND-BELÄGEN

**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 NERESHEIMER, Zürich, Dufourstrasse 3, Telephon 3253.

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

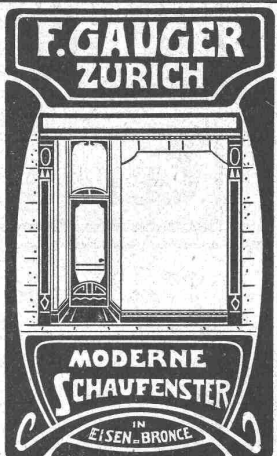
**Acetylen-** Sturm-Fackeln  
Bau-Lampen •  
Schweizer + Patente  
Vor Nachahmungen wird gewarnt!  
Bernh. Margreth, Locarno u.  
Zürich, Ottikerstrasse 5.  
Lager in Locarno und Rheinfelden.



DATENTE  
Chemie  
**Dr. Forrer & Hug**  
BASEL - Filiale Zürich  
MARKEN  
MUSTER  
in allen Staaten  
Basel, Schulhausstrasse 10  
Zürich, Bahnhofstrasse 10  
88 ass

Besuch erbeten.  
**Steinbrecher**  
Betonmischer  
Kies-Waschanlagen  
Dachziegelmaschinen  
Mauersteinmaschinen  
z. Verw. v. Schlacke u. Sand  
Hohlblockmaschinen  
Dr. Gaspari & Cg,  
Spezialmaschinen-Fabrik  
Markranstädt b. Leipzig.

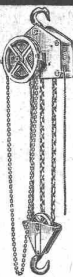
Katalog 140 gratis



# Hebezeuge einige Spezialität. Heinrich

de Fries, G. m. b. H., Düsseldorf 32a.

Lager bei der Firma von Arx & Co., Zürich.



Planolin wird mit gewöhnlichem Wasser angemacht, (ohne Spezialflüssigkeit) und erhärtet und trocknet sofort.

## PLANOLIN

zum raschen  
Ausebnen der Böden  
und Treppenstufen vor legen von  
**LINOLEUM**  
Ausführliche Prospekte gratis

Ch. H. Pfister & Co., Basel 7

Aktien-Gesellschaft „UNION“ in Biel (Fabrik in Mett)  
Erste schweizer. Fabrik für elektrisch geschweißte Ketten. + Patent Nr. 99271  
**Ketten aller Art**



:: für industrielle und landwirtschaftliche Zwecke. ::  
Größte Leistungsfähigkeit. Ketten von höchster Tragkraft.  
:: NB. Handsketten nur durch Eisenhandlungen zu beziehen. ::

## LICHTPAUS-ANSTALT

RENÉ ORBANN INGEN-CHEMIKER  
SIHLHOFSTR. 27. ZÜRICH I TELEPHON 1107.

TADELLOSE  
AUS-  
FÜHRUNG.

HELIOGRAPHIE  
NEGROGRAPHIE  
PLANDRUCK  
(TROCKENDRUCK)

PROMPTE  
BEDIENUNG.

IA HELIOGRAPHIE- u. PAUSPAPIERE.

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

Umbauten, Reparaturen, Neubauten  
Eisenbeton-Bauten  
Steinhauerarbeiten

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

# Leitungsmaste

aus vorzügl. Allgäuer Gebirgsholz mit Quecksilber-Sublimat imprägniert (kyanisiert) liefert in jeder Abmessung stets sofort ab Lager  
**Kyanisierungsanstalt Tettwang** (Wülb.)  
Inhaber: Herrn. König

**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 rissefrei, wasserundurchlässig, feuerfest.

☞ Mehrjährige Garantie für sämtliche Arbeiten. ☞

Pinsel-Schutz- und Garantie-Marke:



Inhaber und alleinige Lieferanten dieser Marke:  
Richard Beuttner & Co., Zürich.

**Steinindustrie E. Friedr. Meyer**  
Strassburg-Neudorf

### Kalksteine für Bildhauer- und Bauzwecke.

In Deutschland und der Schweiz meist verwendete Sorten:  
Lothr. Muschelkalk, Euvillé, Mézangères, Lérouville etc.

Lieferungen nach Maass und mit Diamantsäge geschnitten  
(Schnittflächen bis zu 3,70 X 2,50 m.)

Savonnières, Tercé, Courson, Palotte etc.

Fränkischer und Schweizer (blaugrün) Muschelkalk.

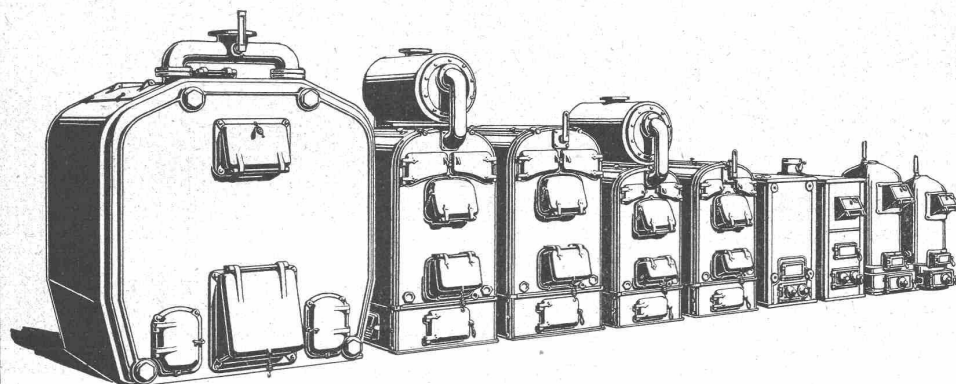
Rote, weisse und gelbgestreifte Sandsteine.

Lieferung von Rohmaterial wie fertige Steinmetzarbeit.



# CLUSER HEIZKESSEL

für Warmwasser- und Niederdruck-Dampfheizung, sowie für gewerbliche Anlagen.



Bewährtes System.

Bequeme Reinigung während dem Betriebe.

**: Radiatoren :**

50 verschied. Modelle.

Rippenröhren und Rippenheizkörper, Wärmeplatten, Ventile, Formstücke, Flanschen in Guss- und Schmiedeisen.

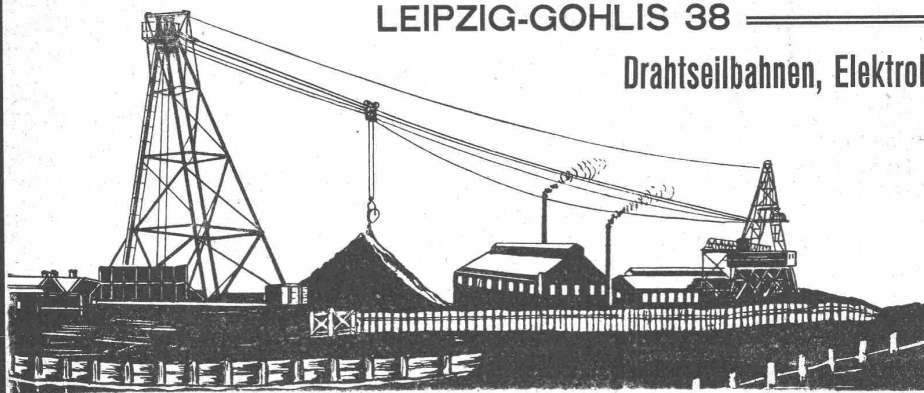
Zu beziehen  
durch die Installationsfirmen.



Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke.  
Filiale EISENWERK CLUS (Kanton Solothurn).

# ADOLF BLEICHERT & C°

LEIPZIG-GOHLIS 38



Drahtseilbahnen, Elektrohängelaben, Krane, Seil- und Kettenförderungen.

Generalvertreter  
für die Schweiz:

Robert Aebi & C°  
Zürich I.

# Neue Holzbauweisen „System Hetzer“



Schweiz. Patente No. 24405, 33871, 40409. — 17 Ausländ. Patente

**Verbundbalken** mit parabolischer Einlage für Spannweiten bis 8 Meter und grösste Nutzlasten.

**Bogensparren** zugleich als Tragkonstruktion, zur Beschaffung vollkommen freier Dachräume, speziell für Wohnhäuser und Villen und für beliebig gebogene Dachformen.

**Dachbinder-Systeme**, Unterzüge u. a. Tragkonstruktionen als Ersatz für Häng- und Sprengwerke und eiserne Blech- und Fachwerkträger; vorzüglich geeignet für weit gespannte Konstruktionen aller Art wie: Reit- und Turnhallen, Festhütten, Magazin- und Fabrikbauten, Ballon- und Fliegerhallen, Schuppen, Kuppeln, Passerellen etc.

**Vorzüge:** Statisch einwandfreie Konstruktionen, rasche Herstellung und Montierung, Billigkeit, Einfachheit.

**Mehrfaache Anwendung, beste Referenzen**  
**weitgehendste Garantie.**  
**Man verlange Prospekte.**

Patentinhaber für die Schweiz:  
**Terner & Chopard, Ingenieur-Bureau, Zürich V**  
Projektierung und stat. Berechnung.

Aus-  
führungs-  
berech-  
tigt:

Fietz & Leuthold, Baugeschäft, **Zürich V**, für die Kantone Zürich, St. Gallen und Schwyz.  
Alb. Blau's Wwe., Baugeschäft, **Bern**, für die Kantone Bern, Aargau (ohne Rhein- und Fricktal), Freiburg und Luzern.  
Riesterer-Asmus, Baugeschäft, **Basel**, für die Kantone Basel (Stadt u. Land), Aargau (Rhein- u. Fricktal), Solothurn, Schaffhausen.  
A.-G. Baugeschäft **Chur**, vorm. Ulrich Trippel, **Chur** und **Arosa**, für die Kantone Graubünden und Tessin.  
Ed. Bugnion, Baugeschäft, **Lausanne**, für die Kantone Waadt, Neuenburg, Wallis und Genf.