

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 43/44 (1904)
Heft: 19

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

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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.

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

Bd. XLIV.

ZÜRICH, den 5. November 1904.

Nº 19.

Insertionspreis:
Für die 4-gespaltene Petitzelle
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.

Schweizerische Bundesbahnen Kreis IV.

Vakante Stelle.

Ingenieur I. Klasse für Projektierung der zweiten Spur Winterthurer-St. Margrethen.

Erfordernisse: abgeschlossene Hochschulbildung und praktische Erfahrung im Eisenbahnbau.

Besoldung: Fr. 4500—6500.

Anmeldungstermin: 21. November 1904.

Dienstantritt: 1. Januar 1905.

Anmeldung schriftlich an die Kreisdirektion IV der schweizer. Bundesbahnen in St. Gallen.

St. Gallen, den 1. November 1904.

Die Kreisdirektion IV.

Gesucht

zu möglichst sofortigem Eintritt in das Bureau einer Schweizer-Gesellschaft der Elektrizitätsbranche

ein gewandter technischer Zeichner.

Offernt unter Beilage von Zeugnisschriften und Gehaltsansprüchen sind unter Chiffre Z. Y. 9174 an die Annoncen-Expedition **Rudolf Mossé, Zürich** einzureichen.



Asphalt-

und Zement-Arbeiten aller Art

Trottoirs, Keller- und Brauerei-Böden, Terrassen, Korridore, Remisen, Magazine, Durchfahrten etc.

Asphaltierung von Kegelbahnen.

Holzpflasterungen

Stallböden

Antieläolithböden, öl- und säurefest, für Fabriken, Maschinenräume etc.

Asphalt-Parkett

Beton-Bau
Plättli-Böden
Asphalt - Blei - Isolierplatten zur Abdeckung von Gewölben, Fundamenten, Unterführungen etc.

Dachpapp-Dächer

Holzzement-Dächer.

Mehrjährige Garantie für alle Arbeiten.

E. Baumberger & Koch, Basel

Asphalt- und Zementbaugeschäft.

Konkurrenzlose Ausführung

Glas-Wandplatten

Grösste Haltbarkeit
Eigenes Verfahren.

zu Wand- u. Decken-Verkleidungen, Fassadendekorationen etc.

Grösste Isolierfähigkeit gegen Säuren, Wandfeuchtigkeit etc.

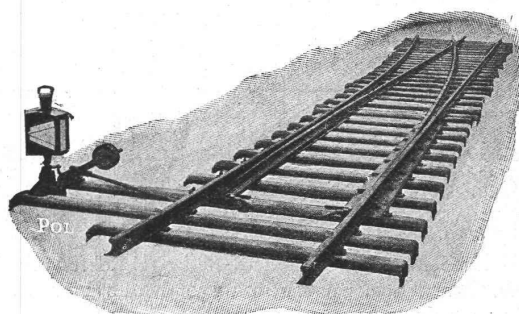
R. Dietrich & Cie., Altstetten-Zürich.

Steinbruch-Gesellschaft Ostermundigen bei Bern.

Blauer und gelber Sandstein. Lieferung als Rohmaterial auf Mass in jeder Grösse oder behauen nach Plänen und Zeichnungen.

Gesellschaft der Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: **Giesserei Bern** liefert:



Hebezeuge jeder Art als Laufkräne, und feste oder fahrbare Drehkräne für Hand- und speziell elektrischen Betrieb; Aufzüge für hydraulischen, elektrischen und Transmissionsbetrieb.

Eisenbahnmaterial als Drehscheiben und Schiebebühnen für Wagen und Lokomotiven; Hand-, Dampf- und elektrischer Betrieb. Weichen für Haupt- u. Nebenbahnen, für Vignol- u. Rillen-Schienen. Barrieren mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme.) Seit 1898 21 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen für Hand- und elektrischen Antrieb. Hydraulische, automatische Zementsteinpressen. Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.



Ab

Januar 1904:

Der Städtebau

Monatsschrift

bei

Ernst Wasmuth s. m. b. s. Berlin

Höngg.**Konkurrenz-Öffnung über Fuhrleistungen, Materiallieferungen und Kanalisationsarbeiten.**

Der Gemeinderat Höngg eröffnet hiemit über folgende Arbeiten zur Korrektion und Kanalisation der Zürcherstrasse, vom grauen Ackerstein bis zum Eingang ins Dorf Höngg, freie Konkurrenz:

1. Das Abführen von zirka 1200 m Randsteine, Aufladen und Abladen inbegriffen, vom Güterbahnhof Zürich auf die Depotplätze an der Zürcherstrasse, Ackerstein bis Schulhaus Höngg. Offerten per Waggonladung.

2. Die Lieferung von Vorlegsteinen, von Kies und Sand. Offerten per m³.

3. Die Erstellung einer Kanalisation in der Zürcherstrasse, vom Schulhaus bis zum gr. Ackerstein; und die Ausführung der privaten Kanalisationsanschlüsse.

Die näheren Vertragsbedingungen, sowie Pläne und spezielle Vorschriften sind bei Herrn Ingenieur Krd. Arnold, Auf der Mauer Nr. 9, in Zürich I einzusehen.

Die Bewerber haben ihre Offerten bis spätestens den 10. November 1904 dem Gemeinderat Höngg schriftlich einzureichen.

Höngg, den 26. Oktober 1904.

Der Gemeinderat.

Stein-Lieferung.

Ueber die Lieferung von **Bruchsteinen** für die zürcherischen Flusskorrekturen:

a) Reuss	Bedarf zirka 3000 Tonnen
b) Limmat	» » 1000 »
c) Sihl	» » 700 »
d) Töss	» » 1300 »
	Total zirka 6000 Tonnen

wird Konkurrenz eröffnet.

Offerten für die Gesamtlieferung oder einen Teil derselben mit Preisangabe per Tonne franko verladen und abgewogen auf der Versandstation und mit der Aufschrift «Steinlieferung» sind bis zum 8. November 1904 der kantonalen Baudirektion einzureichen.

Näheres durch die Wasserbaubüros in Zürich, Obmannamt, Zimmer 38, und in Winterthur, Lindstrasse 4.

Für die Baudirektion,

Zürich, den 26. Oktober 1904. Der Kantons-Ingenieur: Schmid.

Konkurrenz-Ausschreibung.

Gemäss bundesräthlichem Beschluss soll zur Beschaffung von Entwürfen für ein in **La Chaux-de-Fonds** zu erstellendes **Postgebäude** unter den schweizerischen und den in der Schweiz niedergelassenen Architekten ein **Wettbewerb** veranstaltet werden, zufolge dessen hiemit zur Beteiligung an demselben eingeladen wird.

Ueber alles Weitere geben die Programme, welche von der **Direktion der eidg. Bauten in Bern** gratis zu beziehen sind, die notwendige Auskunft.

Bern, den 29. Oktober 1904.

Schweiz. Departement des Innern.

Ausschreibung.

Die Stelle eines **Kantons-Ingenieurs von Uri** wird infolge Rücktritt des bisherigen Inhabers zur Bewerbung ausgeschrieben. — Anmeldungen von im Strassen- und Wasserbauwesen erfahrenen Technikern, begleitet mit Zeugnissen und Ausweisen über bisherige Tätigkeit, sowie unter Angabe der Gehaltsansprüche, sind bis 20. November der Baudirektion Uri, in Springen, einzureichen. Reglemente sind bei der Standeskanzlei Uri in Altdorf erhältlich. Weitere Auskunft erteilt die Baudirektion.

Altdorf, 2. November 1904.

Regierungsrat des Kantons Uri.

Ia. komprimierte blanke Stahl-

WELLEN

Grösstes Lager. Prompte und billige Bedienung.

Affolter, Christen & Co., Basel.
Eisen und Stahle en gros.

Hemberg.

Die **Bauleitung** über den **Armenhausbau** wird anmit zur freien Bewerbung ausgeschrieben. Bezgl. Anmeldungen sind bis 15. November 1. J. dem Gemeinderat Hemberg einzureichen.

Hemberg, den 1. November 1904.

Ausschreibung.

Der **Gemeinderat.**

Gesuch.

Ingenieur mit 7-jähriger Praxis im allgemeinen Maschinenbau, mit Montage und Betrieb bestvertraut, sucht per Januar 1905 passende Stellung als Konstrukteur, Werkmeister oder Betriebsleiter. Offerten unter Chiffre H. 2739 W. an

Haasenstein & Vogler, Winterthur.

J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

Centralheizungen

aller Systeme

Warmwasser — Niederdruckdampf etc.

Hausschwamm,

sowie

Schleim- und Schimmelpilze
werden sicher beseitigt, durch das geruchlose

Antinorrin.

Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & Co., Elberfeld.

General - Vertreter für die Schweiz:

Basel: Paravicini & Waldner.

Dépôt: Zürich: Ed. Meier, Ecke Lang- u. Bäckerstr. 98.

Prospekte und Gebrauchsanweisung stehen jederzeit gern zu Diensten

Rolladenfabrik Horgen.

Wilh. Baumann.

Aeltestes Etablissement dieser Branche in der Schweiz.

Vorzüglich eingerichtet.

Holzrolladen
aller Systeme.

Rolljalousien

mit eiserner Federwalze

Patent 5103

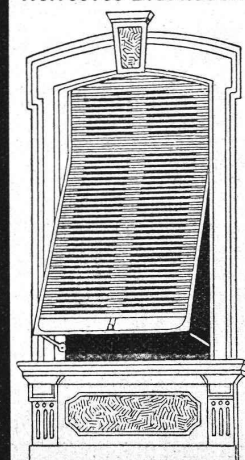
Diese Rolljalousien bilden unbestritten den **bequemsten u. elegantesten Fensterschluss**. Die Handhabung ist sehr **einfach und praktisch**, weshalb das System überall mit Vorteil angewendet wird.

~~~ Zugjalousien ~~~

**Rollschutzwände.**

Jalousieladen.

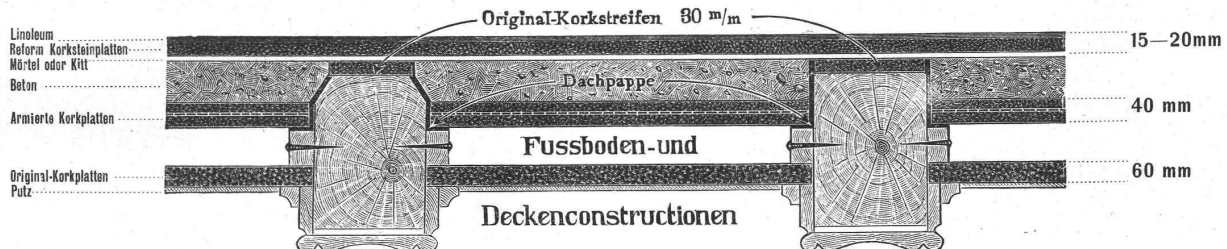
Ausführung je nach Wunsch in einheimischem, nordischem oder überseesischem Holze.



# Wanner & Cie., Horgen, Spezial-Abteilung für baugewerbliche Isolierungen.

Generalvertreter der Korksteinfabrik Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.  
Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.

## Baukonstruktion aus Korkstein.



## Korksteine und Korksteinplatten für baugewerbliche Zwecke.

### Zur Isolierung für:

**Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holzzement-Dächern;**  
Massivdächern aller Art, Betondächern etc.;  
Massiven Mauern und Fachwerk-Wänden;  
**Feuchten Wänden und Untergeschossräumen;**  
Gewölben und Fussboden;  
Scheidewänden und Fensternischen;  
**Kühlräumen, Eis- und Lagerkellern.**

### Zur Herstellung von:

**Elastischen und schalldämpfenden Fussboden-Unterlagen** für Linoleum;  
Leichten, freitragenden Scheidewänden;  
**Zwischendecken und Deckenverschalungen;**  
Warm- und Kaltluft-Kanälen für Heizungs- und Ventilations-Anlagen;  
**Telephonzellen.**

### Als selbständiges Bauelement für

Wohnhäuser, Villen, Stallungen, Personen- und Lagerhallen, Remisen, ambulante Lazarette, Sanatorien, Baracken, Wärterhäuschen, Pavillons, Schutzhütten etc.

Tausende von  
Referenzen u. Zeugnissen  
aus allen Ländern.

Eigenes  
Architektur-Bureau  
zur Konstruktion  
von  
Korksteinbauten.

Langjährig geschultes  
Monteur-Personal.

**WANNER & Cie.**  
**HORGEN.**



Ausführung  
jeder Art Arbeiten  
unter Garantie.

Kataloge,  
Kostenberechnungen,  
fachkundige Ratschläge  
und Projekte  
prompt und gratis.

Grosses Lager,  
rasche Bedienung.

**WANNER & Cie.**  
**HORGEN.**

**Grand Hotel „Erzherzog Johann“ am Semmering.**  
Einbau sämtlicher Mansardenräume, Herstellung von Dachsrägen, Scheidewänden, Gangwänden etc. aus Korkstein.

**VORZÜGE:** Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse, feuersicherer Schutz der hölzernen Dachkonstruktion.



## C. Wüst & Comp. in Seebach-Zürich

bauen als Spezialität:

### Elektrische Personen- und Warenaufzüge

mit Pfeilradwinde nach eigenem patentiertem System.

**Beste Aufzugswinde der Gegenwart**, welche vermöge ihres geringen Stromverbrauchs **an jedes Lichtnetz** (also auch Einphasenstrom) angeschlossen werden kann.

Eine **Druckknopfsteuerung** eigenen Systems ermöglicht die Benützung des Aufzuges **ohne Führer** durch jedes Kind.

**Billigste Anschaffungs- und Betriebskosten.**

Absolut ruhiger Gang. Präziseste Steuerung. Vorzügliche Fangvorrichtung. Projekte u. Kostenvoranschläge gratis. Man verlange ausführlichen Prospekt. **Feinste Referenzen über ausgeführte Anlagen.**

## Atelier für Vervielfältigung techn. Zeichnungen.

### A. Ryffel

Telephon 6027. — vorm. E. R. Bertschmann. — Telephon 6027.

51 Schipfe ZÜRICH I, Schipfe 51.

**Lichtpausverfahren** nach den neuesten Methoden in tadelloser Ausführung.

**Heliographie**, positiv, negativ und **Sepiaverfahren**.

**Negrographie**, Kopien in tiefschwarzen, scharfen Linien und reinweissem Grund, auf Paus-, Zeichen- oder Leinwandpapier, in diversen Stärken.

Rascheste Ausführung bei jeder Witterung.

Sorgfältige, prompte u. billige Bedienung. — Muster u. Preise zu Diensten.

Verkauf von **Heliographie-, Paus- u. Zeichenpapier, Lichtpausapparate und Utensilien**. — Billige Bezugsquelle.

## KIRCHNER & C°.

Leipzig-Sellerhausen.

Grösste Spezialfabrik von

### Sägewerkmaschinen

und

### Holzbearbeitungsmaschinen

Ueber 60 000 Maschinen geliefert.

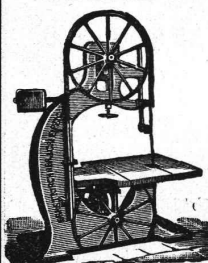
62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900:

Höchste Auszeichnung "Grand Prix".

Filiale: ZÜRICH, Bahnhofstr. 89,

— TELEPHON 3866. —



## Unerreicht höchst. Grad v. Wasser- u. Abwasserreinigung.

Schweiz. Pat.

## !! Garboferit-Tropfverfahren !!

Vorzüge gegenüber anderen Verfahren:

Wissenschaftlich begründet; erhebliche Verringerung v. Grundstücksflächen u. Anlagekosten; grösstmögliche qualit. u. quantitat. Leistungsfähigkeit; geringste Fallhöhe nebst vorzügl. automat. Wasserverteilung, unter beständiger **Durchlüftung**; geringe Unterhaltungskosten, bei sehr sparsam. Betrieb; Verschlammungen u. Einfrieren ausgeschlossen; Möglichkeit getrennter Reinigung einzelner Quartiere.

Untersuchungsresultate, Zeugnisse, wie Gutachten staatlicher Behörden und berühmter Autoritäten des Auslandes zur Verfügung, wie jederzeit Kosten- voranschläge und persönlicher Besuch auf Wunsch.

Wasser- u. Abwasserreinigungsgesellschaft G. m. b. H. Neustadt/Haardt.

Generalvertreter für die Schweiz:

Ingen. Otto Wilhelmi, Küsnacht (Zürich).

Patent

## Ventilations-Füllöfen

mit Blechmantel und Kachelbekleidung, in 58 verschieden. Nummern, zur Beheizung von Räumen jeder Art und Grösse.

Dieses vorzügliche Fabrikat übertrifft alle bis jetzt existierenden Ofensysteme und erfreut sich rasch steigenden Absatzes im In- u. Auslande.

Ein Ofen nach diesem vollkommenen Systeme bezahlt seine Anschaffungskosten in kurzer Zeit durch die **Brennmaterial-Ersparnis**.

Illustrierte Preislisten gratis und franko.

Ofenfabrik

## J. Wegmann, Oberburg

bei Burgdorf (Kt. Bern).

Lager in meinen Ofen halten die Herren: Schoch Bodmer & Cie., Holbeinstrasse, Seefeld, Zürich; J. Gisler, Hafnermeister, in Wädenswil; Schürch & Bähler, Eisenhandlung, in Bern; J. Henz & Cie., Eisenhandlung, in Aarau; J. Mauch-Staub, zur Platte in Schaffhausen; A. Hofmann, Hafnermeister, Hafnerbergstrasse 7, in St. Gallen; Robert Lumpert, zur Erheiterung, in Wil, Kt. St. Gallen; Fritz und Josua Dürst, Eisenhandlung, in Glarus; Bielmann & Cie., in Luzern; H. Engel, Eisenhandlung, in Biel.

## Siemens Regenerativ-Gaskaminöfen

D. R. P.

## Gas-Badeöfen

vorzüglichste Konstruktion.

## Heisswasser-Wandapparate

D. R. G. M.

grösste Leistungsfähigkeit.

Das Neueste und Beste:

## Siemens Gaskocher u. Herdplatten.

## Friedr. Siemens, Dresden-A.

Vertretung für die Schweiz:

## Elektrotechnische Fabrik „LUTZ“, Zürich I.

Jahres-Prod.  
40,000 Tonnen.

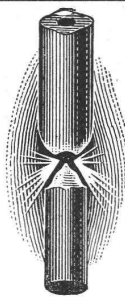
## „Rhenania“ A.G. Bendorf a/Rh. Dinas.

Zweifabriken:  
Forstb. Aachen  
Neuwied, Sinzig

Erstklassige, hoch euerfeste und säurefeste Fabrikate.

Für  
Lieferung  
von

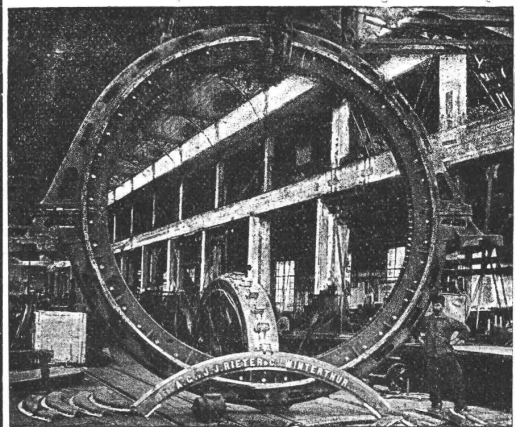
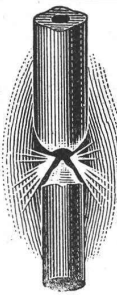
# Eisenkonstruktionen

empfiehlt  
sich dieBrückenbau-Anstalt  
**Bosshard & Cie., E.A.-G.,**  
Näfels.

**G. A. Pestalozzi & Co.,**  
ZÜRICH  
Schweizerische  
Lichtkohlenfabrik

erstellen **Lichtkohlen** für alle Arten  
von Nebenschluss- und Differentialbogenlampen,  
besonders für: **Effektlampen**  
**Liliputlampen**  
**Dauerbrandlampen**  
**Scheinwerfer** und  
**Projektionslampen u. s. w.**

Man verlange Preislisten.



Aktiengesellschaft vormals  
**Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur**

Paris 1900. Grand Prix; 3 goldene und 1 silberne Medaille.

Komplette Anlagen für

Elektrische Beleuchtung u. Kraftübertragung  
Elektrische Bahnen.

Elektrischer Antrieb einzelner Arbeitsmaschinen.

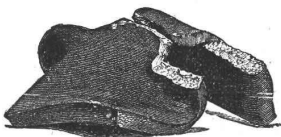
**Hydraulische Anlagen:**Turbinen **Francis, Jonval, Girard, Pelton,**Präzisionsregulatoren, hydraulische und elektrische Bremsregulatoren.  
Elektrische Strassenbahnen mit Gleich- u. Mehrphasenstrom.

**Oehler & Co., Aarau**  
Maschinenfabrik, Eisen- und Stahl-Giessereien

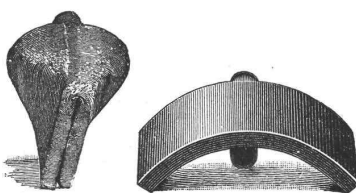
empfehlen als **Spezialitäten:**

Stahlgeleise und Wagen für Bauunternehmer und industrielle Etablissements.

Eiserne Schubkarren und Handfuhrgeräte, Perronwagen aller Art.

**Haberland-Eisen- und Stahlfaçon-Guss**Ersatz für  
Schmiedeisen.

Beton- und Mörtelmischmaschinen. — Kies- und Sandwaschmaschinen.

Ersatz für  
Stahl.

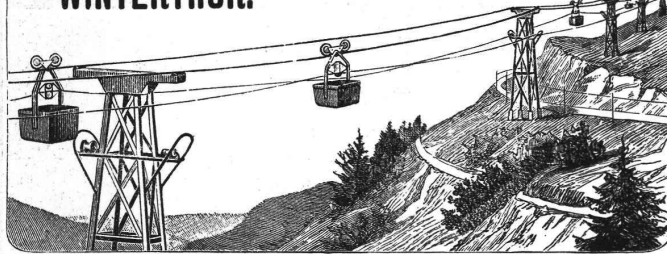
Baggermaschinen für Nass- und Trockenbaggerung. Baggerlöffel.

Bremsbergenanlagen, Luftseilbahnen verschiedener Systeme.

Transmissionen. — Torfpressen. — Kollergänge und Rohrmühlen.

— **Grauguss etc.** —

# Fritz Marti, A.-G. WINTERTHUR.



## Drahtseil-Bahnen

neuesten verbesserten Systems.

Grosse Solidität. — Sicherer Funktionieren. — Einfache Bedienung. Weitgehende Garantien. — Kostenanschläge gratis.

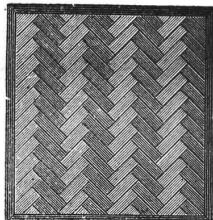
Einfaches und billiges Transportmittel für Erze, Kohlen, Lehm, Sand, Holz, Ziegelsteine, Kalk, Zement, Getreide etc. etc. Unabhängig von der Bodenbeschaffenheit, überall anwendbar. Grösste Steigungen und sehr grosse Spannweiten zulässig.

Maschinenshallen & Werkstätten in Wallisellen b. Zürich und in Bern b. Weyermannshaus.

Schweiz. Xylolith- (Steinholz) - Fabrik Wildegg

## Dr. P. Karrer, vorm. Rilliet & Karrer.

⊕ Patent Nr. 9080.



### Auf Blindboden aufgeschraubt; auf Zementbeton in Mörtel verlegt.

Nach allen Dessins in viereck, rechteck, achtdeck und in 3 Farben, Parkett ähnliche Form.

Xylolith feuersicher, warm. Steinholz schalldämpfend, solid.

Muster, Prospekte, Album und Atteste gratis und franko.

Einzig in der Schweiz bis jetzt ca. 200 000 m<sup>2</sup> Böden und ca. 10 000 Treppenstufen gelegt.

## Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,

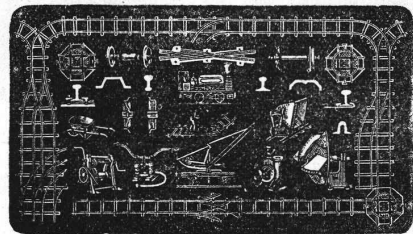
liefert die für den Bau und Betrieb von Gasanstalten, Zementfabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiss- und Puddelwerken, Eisengiessereien, sowie für Dampfkessel und sonstige Feuerungsanlagen notwendigen

### feuerfesten und säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.

## Verkauf und Miete

von



## Bau-Unternehmer-Material.

Kl. Lokomotiven. Pumpen. Ventilatoren.  
Transportable Stahlbahnen,

Rollbahnschienen, Rollwälzchen, Radsätze, Bandagen, Kupplungen, Stahlgussräder für Rollwagen, Drehscheiben, Achsen, Kreuzungen.

### Lokomobilen.

Drahtseile, Kabelwinden, Stahl- & Kupferdrähte.  
Neuester Gas- & Petroleum-Motor

(höchste Auszeichnungen).

## Geweihhaus Dietzel

\* München, Bayerstr. 1. \*

### Grösstes Spezialgeschäft

für effektvollste Dekoration mit

### Geweihen Hirschköpfen, Lüsterweibchen.

Eigene Bildhauerei.

Anfertigung auch nach eingesandten Skizzen und Entwürfen.



### Geiger <sup>sche</sup> Fabrik, G. m. b. H.

für Strassen- und Hausentwässerungs-Artikel

### Karlsruhe i. B.

Spül- und Absperr-Vorrichtungen für Kanäle, Kläranlagen u. s. w.  
Schachtabdeckungen.

Sinkkästen für Strassen-, Hof- und Haus-Entwässerung.  
Kran- und Schlammbauwagen zum Reinigen von Sinkkästen.

Bewährte Konstruktionen. — Höchste Auszeichnungen. — Solide Ausführung.

Man verlange illustriertes Preisbuch gratis.

In nahezu 200 Städten in Verwendung, unter andern in:  
Breslau — Dresden — Düsseldorf — Frankfurt a. M. — Hannover — Innsbruck  
Karlsruhe — Kiel — Köln — Mannheim — Mühlhausen i. E. — München — Posen  
Sofia — Stettin — Strassburg i. E. — Stuttgart — Wien — Zürich u. s. w.

## LITO S I L O Kunstholt-Bodenbelag

in beliebiger Farbe, wird direkt auf rauen Beton, ausgetretene Steinplatten und Holzböden aufgebracht, erhärtet innerhalb 24 Stunden und bildet einen vollkommen fugen- und staubfreien, feuersicheren, schall- und dämpfenden und warmen Belag aus einem einzigen Guss, von grösster Dauerhaftigkeit.

Peinlich fachgemäss Ausführung durch Spezialarbeiter. Eigenes Imprägnierungsverfahren.

Prospekte, Muster, Kostenanschläge gratis.

Ch. H. Pfister & Co., 10 Leonhardstrasse, Basel.

Fabrik bautechnischer Spezialitäten.