

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 45/46 (1905)  
**Heft:** 6

## **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:** 29.01.2026

**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

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

## 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.

## Insertionspreis:

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

## Insereate

nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
RUDOLF MOSSB,  
Zürich,

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

Bd. XLV.

ZÜRICH, den 11. Februar 1905.

Nº 6.

Schulhaus und Turnhalle Lichtensteig.

## Bau-Ausschreibung.

Ueber die Ausführung von **Erd-, Maurer- und Steinmetzarbeiten** wird hiemit freie Konkurrenz eröffnet.

Pläne, Bedingungen und Offertformulare können vom **13. bis 20. Februar** auf dem Rathaus in Lichtensteig (Interessenten wollen sich diesbezüglich gefl. an Herrn Seidel z. Rathaus wenden) oder beim bauleitenden Architekten, Herrn **O. Schröter**, Zürich IV, eingesehen werden. Zu persönlicher Auskunftgabe ist Herr Architekt Schröter am **20. Februar** auf dem Rathaus in Lichtensteig zu treffen.

Verschlossene Offerten mit der Aufschrift «Schulhausbaute» sind an den Präsidenten des Schulrates, Herrn **A. Maeder**, bis zum **4. März a. c.** einzusenden.

Lichtensteig, den 7. Februar 1905.

Der Schulrat.

## Neubau der Toggenburger Bank, Filiale Rorschach.

Zur öffentlichen Konkurrenz werden ausgeschrieben: **Die innern Granitarbeiten (Treppen), Holzrolladen, Gipser-, Stuccateur-, Glaser-, Schreiner-, Kunstschlosser- und Malerarbeiten, Wand- und Bodenbeläge (Platten, Parquet, Linoleum, Kork etc.).**

Pläne, Bedingungen und Eingabeformulare liegen von Donnerstag den **16. Februar** an, je vormittags von **10—12 Uhr** auf dem Bureau des Unterzeichneten zur Einsicht auf.

Die Offerten sind bis **25. Februar 1905** verschlossen mit der Aufschrift „Neubau der Toggenburger Bank, Filiale Rorschach“ an den Präsidenten der Baukommission, Herrn Gemeindeamann **Hintermeister**, einzureichen.

Rorschach, den 11. Februar 1905.

Adolf Gaudy, Architekt.

## Neubau der thurgauischen Kantonalbank in Weinfelden.

Die **Schlosserarbeiten** werden zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne, Bedingungen und Eingabeformulare können im Bureau des Bauführers in Weinfelden eingesehen werden.

Die Offerten sind bis zum **16. Februar 1905** verschlossen, mit der Aufschrift «Bauarbeiten Neubau thurg. Kantonalbank in Weinfelden» an den Unterzeichneten einzureichen.

Frauenfeld, den 7. Februar 1905.

Alb. Brenner, Architekt.

## Personen- u. Warenaufzüge

liefert als Spezialität

**J. Ruegger, Maschinenfabrik, Basel.**  
Birsigstrasse 5,

## Ausschreibung einer Geometer-Stelle

Beim **Vermessungsamt der Stadt Zürich** ist eine Geometerstelle neu zu besetzen. Die Besoldung beträgt je nach Leistungen und Dienstalter **2500 — 5000 Fr.**

Bevorzugt werden patentierte jüngere Geometer, welche sich namentlich auch über gute Leistungen im Zeichnen ausweisen können. Tüchtige, gutempfohlene Bewerber wollen ihre schriftlichen Anmeldungen mit Zeugnisabschriften über Bildungsgang, praktische Tätigkeit und Gehaltsansprüche bis zum **16. Februar 1905** dem **Vorstande des Bauwesens I**, Stadthaus Zürich, einsenden.

Allfällige Auskunft über Dienst- und Anstellungsverhältnisse erteilt der Stadtgeometer, Zähringerplatz 3.

Zürich, den 31. Januar 1905.

Kanzlei des Bauwesens I. Abt.

## Stellen-Ausschreibung.

Die Gemeinde **Neuhausen** ist im Falle, einen **Gemeindeingenieur** sofort fest anzustellen. Bewerber haben sich über den Besitz eines Patenten als Konkordatsgeometer, sowie über Kenntnisse im Ingenieurfach auszuweisen. Ueber die näheren Verhältnisse, wie Antritt, Besoldung etc., erteilt Auskunft Herr **J. Moser**, Gemeindepräsident, an welchen spätestens bis zum **24. Februar a. c.** Anmeldungen zu richten sind.

Neuhausen, den 8. Februar 1905.

Der Gemeinderat.

## J. Ammann & Cie.

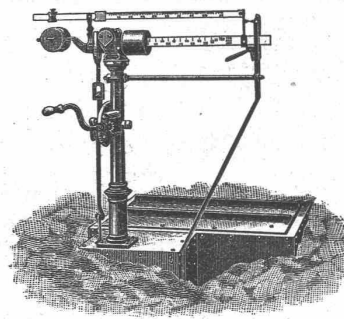
### Waagenfabrik, Ermatingen.

Filiale in St. Gallen:

H. Wild, Eichmeister.

### Waagen in allen Konstruktionen

von **1 bis 50000 kg** Tragkraft.  
Lieferanten für eidg. Post- und  
Zoll, Direktion der eidg. Bauten,  
eidg. Konstr.-Werkstätte S.B.B.,  
Rhät. Bahn, J. S., Sihltalbahn,  
Gaswerke Zürich, Bern, St. Gallen,  
Basel, Luzern, Freiburg, Kon-  
stanz, Padua u. s. w.



Jahres-Prod.  
40,000 Tonnen.

Chamotte-  
**"Rhenania" A.G.**  
Bendorf a./Rh.  
Dinas.

Zweigfabriken:  
Forstb. Aachen,  
Neuwied, Sinzig

Erstklassige, hochfeuerfeste und säurefeste Fabrikate.

## Schweizerische Bundesbahnen Kreis II. Bahnhofumbau Basel.

Zur Konkurrenz wird ausgeschrieben:

1. Die Ausführung der Unterbauarbeiten für die Ueberführung der St. Jakobsstrasse mit Tieferlegung der Stammlinie und Erstellung einer zweiten Spur der Verbindungsbahn von der Münchensteinerstrasse bis zur Hardtstrasse, mit zirka 56 000 m<sup>3</sup> Erdbewegung, 5200 m<sup>3</sup> Mauerwerk und 1100 m<sup>3</sup> Chaussierung.

2. Die Lieferung der Eisenkonstruktion, zirka 87 Tonnen Gewicht, und die Einbetonierung derselben.

Pläne, Vorausmasse und Ausführungsbestimmungen können im Bureau des Obergeringens in Basel, Leimenstrasse 2, eingesehen werden.

Schriftliche Uebernahmsangebote sind bis 9. März 1905, abends 6 Uhr, verschlossen der unterzeichneten Kreisdirektion einzureichen mit der Ueberschrift: «St. Jakobsstrassenüberführung»

a) Unterbau  
b) Eisenkonstruktion.

Später eintreffende Angebote finden keine Berücksichtigung.

Basel, den 1. Februar 1905.

Kreisdirektion II  
der Schweizerischen Bundesbahnen.

## Schweizerische Bundesbahnen Kreisdirektion II.

### Stellenausschreibung.

Vakante Stelle: Bauleitender Architekt für den Bahnhofumbau Basel. Erfordernisse: Abgeschlossene Hochschulbildung. Mehrjährige Praxis im Baufache. Nachweis über erfolgreich geleitete grössere Bauten.

Besoldung: Fr. 4500.— bis 6500.— pro Jahr.

Anmeldungstermin: 28. Februar 1905.

Anmeldung schriftlich an die Kreisdirektion II der Schweizerischen Bundesbahnen in Basel.

Bemerkungen: Dienstantritt 15. Mai 1905.

Basel, den 25. Januar 1905.

Kreisdirektion II.

## Technikum in Genf.

**Fach-Schule für Bautechniker, Zivil-Ingenieure,  
Mechaniker und Elektrotechniker.**

Anstalt modernsten Charakters; Unterricht ebenso wohl theoretisch als praktisch. Zeichensäle, Werkstätten und Laboratorien mit allen denkbaren Bequemlichkeiten, Einrichtung nach den neuesten Prinzipien der Hygiene.

In den Ateliers wird praktisch betrieben: Photographie, Galvanoplastik, elektrotechnische Arbeiten, Zurechtung und Montage von neuen Maschinen, Präzisions-Werkzeugmaschinen, elektrischen Motoren u. a. m.

Auskunft und Prospekt zu beziehen durch die

Direktion de l'Enseignement professionnel à la Prairie,  
22, Rue de Lyon, GENÈVE.

## Geiger'sche Fabrik, G. m. b. H. für Strassen- und Hausentwässerungs-Artikel

— Karlsruhe i. B. —

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

**Sinkkasten** für **Strassen-, Hof- und Haus-Entwässerung.**

**Kran- und Schlammabfuhr-Wagen** zum Reinigen von Sinkkasten.

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 — Mülhausen i. E. — München — Posen  
Sofia — Stettin — Strassburg i. E. — Stuttgart — Wien — Zürich u. s. w.

## Technikum Strelitz, Mecklenb.

Ingen.-, Meister-, Technikerkurse. + Masch. u. Elektrotechn.  
Hoch- u. Tiefbau. + Eisenkonstr. + Tischlerei. + Lehrwerkstatt.  
Eintr. tägl. Einzelunterr. Abgek. Stud. Progr. gratis.

## Zu verkaufen:

Eine noch sehr gut erhaltene, bis vor kurzem im Betrieb befindliche

## elektrische Lichtanlage

bestehend aus;

2 horizontalen Tandem-Compoundmaschinen mit Doppelschiebersteuerung und Kondensation, System Escher Wyss & Cie. Leistung normal 60 P.S., maximal 90 P.S., bei 7,5 Atmosphären und 150 Touren; mit allem Zubehör.

2 horizontale Flammrohrkessel mit einer Anzahl Siederohre von total 70 m<sup>2</sup> Heizfläche, komplett mit allem Zubehör; ferner mit 2 horizontalen zylindrischen Vorwärmern und einem Injektor.

1 Laufkran für 2000 kg.

2 Gleichstrom-Dynamo Oerlikon, jede für 120 Volts und 500 Ampères bei 500 Touren.

1 Reserve-Kollektor.

ca. 100 m Bleikabel.

1 Schaltanlage.

Die Anlage kann während der üblichen Bureauzeit besichtigt werden. Anfragen sind an die **Verwaltung des Stadttheaters Zürich** zu richten. Der Verkauf wird beabsichtigt, weil die Anlage durch die Lieferung des Stromes durch das städt. Elektrizitätswerk überflüssig geworden ist.

## Stelle-Ausschreibung.

Zur Vollendung der Katastervermessung der Stadt Luzern ist infolge Ablebens des bisherigen Inhabers die Stelle des

### Stadtgeometers

sofort neu zu besetzen. Voraussichtliche Dauer der Anstellung ca. zwei Jahre.

Die Anstellungsbedingungen können auf der unterfertigten Direktion eingesehen werden.

Bewerber, die im Besitze des Konkordatsgeometerpatentes sein müssen, wollen ihre Anmeldungen bis zum 20. Februar der Baudirektion der Stadt Luzern zuhanden des Stadtrates einreichen.

Luzern, den 7. Februar 1905.

Namens der Baudirektion der Stadt Luzern,  
Der Direktor: **O. Schnyder.**

**Aktien-Gesellschaft „Union“ in Biel**  
FABRIK IN METT.  
I. Schweizerische Fabrik für elektrisch geschweisste Ketten  
+ Patent Nr. 27199.  
— Ketten aller Art. —  
für industrielle u. landwirtschaftliche Zwecke.  
Grösste Leistungsfähigkeit. Ketten von höchster Tragkraft.

## Aubert, Grenier & Cie.

Cossonay-Gare

fabrizieren als

Spezialität:



für

Kranen,

Aufzüge,

Transmissionen,

Verankerungen,

Gerüste, Seilbahnen,

Bergwerke, Blitzableiter

etc. etc.

aus **Flusseisen** u. **Gusstahldraht**  
von höchster Bruchfestigkeit.

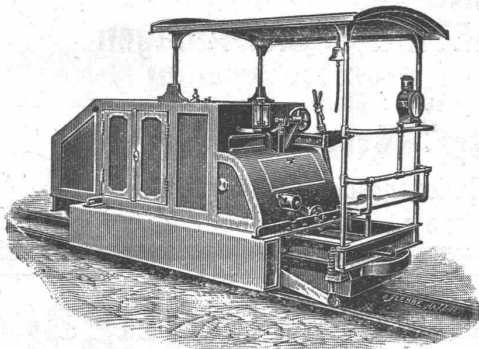




## Gasmotoren-Fabrik Deutz

**Filiale Zürich**

Waisenhausgasse 7, b. Hauptbahnhof.



### Benzin-Lokomotiven

für Feldbahnen, Fabrikgeleise, Strassenbahnen.

Billiger, absolut gefahrloser Betrieb, kein Geruch und keine Rauch- und Russbelästigung, kein Anheizen. Jederzeit sofort betriebsbereit.

### Benzin- und Petrol-Lokomobilen

Schiffsmotoren, Motorboote

Gas-, Benzin-, Petrolmotoren

von  $\frac{1}{2}$ —1200 P. S. und darüber.

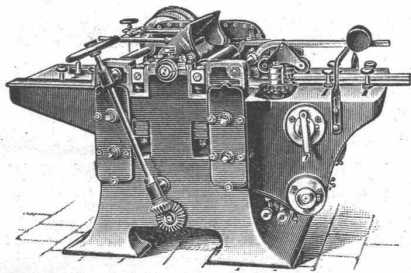
### „Deutzer Kraftgasmotoren“

v. 4—6000 P. S. Kohlenverbr.  $1\frac{1}{2}$ —3 Cts. pr. Pferdekraft u. Stunde.

66,000 Motoren im Betrieb.

## Fabriken Landquart A.-G.

Schweiz



bauen als Spezialität:

### Säge- und Holzbearbeitungsmaschinen

jeder Art, neuester Konstruktion.

### Bandsägen, Abricht- u. Hobelmaschinen

mit Ringsehmierlager,  
**moderne Transmissionen.**

Courante Maschinen auf Lager.

Auf Wunsch Prospekte und  
Ingenieurbesuch.

**Polytechnisches Institut, Friedberg i. B.**  
Akademische Lehranstalt mit Spezial-Kursen bei Frankfurt a. M.  
für **Architekten und Bauingenieure.**

In einer schweizerischen Maschinenfabrik ist die Stelle des

## Chefs der Kesselschmiede

zu besetzen. — Gute theoretische und praktische Ausbildung mit sicherer Erfahrung im Kessel- und Schiffsbau, fester und ruhiger Charakter sind Hauptanforderungen. Es wird nur auf eine erste Kraft reflektiert. Anmeldungen mit Curriculum vitae, Zeugnissen, Referenzen und Photographie, nebst Angabe über Zeitpunkt des Eintrittes und Ansprüche erbeten unter Chiffre Z. Y. 749 an die Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse, Zürich.**

## Grössere Fabrik nebst grossem Terrain

infolge Liquidation **sofort zu verkaufen.**

Bahnstation Nähe Zürich (Limmattal), 16 000 m<sup>2</sup> Land. **Fabrikbau** von 1000 m<sup>2</sup> Bodenfl., Dampfkessel, Dampfmaschine, Wasser- und Gas-einrichtung, eigene elektr. Beleuchtung.

**Bureaubäude**, zweistöckig, 400 m<sup>2</sup> Bodenfl., mit zugehörigem Mobiliar.

Das Ganze für jede Industrie geeignet.

Gefl. Anfragen unter Chiffre Z. B. 102 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

## Industrie.

Eine grössere Landgemeinde des Kantons Zürich, unweit einer Stadt, Bahnstation der S. B. B., mit guter Zugverbindung, wünscht mit einigen Industriellen, die geneigt wären in dieser Ortschaft Industrie einzuführen, in Unterhandlung zu treten. Elektr. Kraft, elektr. Licht, Wasser nach Bedarf, würde zu ausserordentlich billigen Preisen abgegeben. Geleiseanschluss leicht möglich. Bauland zu billigen Preisen, event. gratis erhältlich. Gefl. Anfragen unter Chiffre Z. X. 748 an die Annoncen-Expedition

**Rudolf Mosse, Zürich.**



Verlangen Sie Gratisproben.

Der beste  
**Bleistiftgummi**

ist die gesetzlich geschützte Marke „Pythagoras“. Derselbe radiert vorzüglich, ohne das Papier im geringsten anzugreifen.

**Gebrüder Scholl, Fraumünsterstr. 8, Zürich.**

## Kunstgewerbliche Anstalt

für Glasmalerei, Glasätzerei und Kunstverglasungen.

## Fried. Berbig, Zürich II

Gegründet 1877.

Gegründet 1877.

**Glasmalereien** für Kirchen und Profanbauten.

**Moderne Kunstverglasungen**

in Bleifassung, für Veranden, Treppenhäuser, Einfallende Oberlichter und Glasabschlüsse mit Verwendung der farbenreichsten amerik. Opalescentgläser, englische Riffel- und Ornamentgläser.

**Metallverglasungen**

in Messing, Kupfer u. Nickelfassung, für Möbel, Glasabschlüsse und Türfüllungen in farbigen und facettierten Gläsern.

Farbenskizzen und Kostenberechnungen zu Diensten.

**Höchste  
Auszeichnungen.**

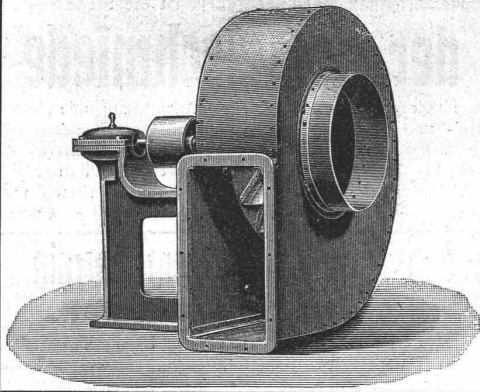
## J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

## Centralheizungen

aller Systeme

**Warmwasser — Niederdruckdampf etc.**



# Bis 68% Kraftersparnis 68%

ergeben unter **Garantie** die patentierten

## VENTILATIONS-, ENTSTAUBUNGS- und SPAENETRANSPORT-Anlagen

**System Prof. Dr. Prandtl**

gegenüber allen andern Systemen.

### A. Kündig-Honegger & Co., Ventilationsgeschäft, Zürich.

Innert 2 Jahren wurden **über 150 Anlagen** nach System Prof. Dr. Prandtl ausgeführt.

## Königl. Baugewerkschule in Stuttgart.

Das Sommersemester 1905, welches die Vorklasse, sowie die Klassen I, II, III und V der Hochschule für Bautechniker umfasst, beginnt am 27. März und endigt am 31. Juli. Aufnahmegesuche sind vor dem **1. März** an die Direktion der K. Baugewerkschule, Kanzleistrasse 29, zu richten. Die Aufnahmeprüfung findet am 24. März, von morgens 7 Uhr an, statt, wobei die bisher gefertigten Zeichnungen vorzulegen sind. Das Unterrichtsgeld beträgt für Angehörige des Deutschen Reiches 50 M., für Ausländer 100 M. im Semester. Schulprogramme werden kostenfrei verschickt.

Stuttgart, 7. Februar 1905.

Die Direktion:  
Walter.

## Aktien-Gesellschaft für Glasindustrie

vorm. **Friedr. Siemens** Chamottefabriken in **Wirges** (Westerwald) und **Bad Nauheim**. **DRESDEN.**

**Feuerfeste Produkte** jeglicher Art, Chamotte- u. Dinas (Silica)-Steine, feuerfeste Mörtel und Thone; Façonsteine aller Art für Hochöfen, Winderhitzer, Koks-, Kupol-, Glüh-, Schweiss-Oefen etc., für Konverter, Stahl- und Roheisen-Pfannen, für Ring-, Schacht- und andere keramische Brennöfen, für Wasserglaswannen, Kesseleinmauerungen, Lokomotiv-Schirmsteine etc.

**Ausgüsse, Stopfen, Trichter, Kanalsteine, etc.; Retorten** für Gaswerke; Muffeln; Poröse Steine für Heisswindleitungen, Schiffskessel etc.  
**Säurefeste Steine, -Zylinder, -Rohre, -Platten, -Pfeiler** etc., glasiert und unglasiert.  
**Chamottemörtel, Dinasmörtel, Schweissand, Zement.**

TROLLEYDRAHT, RAILBONDS  
BETRIEBSSEILE



FÜR ELEKTRISCHE BAHNEN  
FÜR BERGBAHNEN

# FELTEN & GUILLEAUME CARLSWERK ACT.GES.

MÜLHEIM A. RHEIN.

DRAHT-, DRAHTSEIL- UND KABELFABRIK.

Vertreter für die Schweiz: **Kägi & Cie., Winterthur.**

## Schmidt & Schmidweber

**Zürich V = Hydraulische Säge-, Schleif- und Drehwerke = Dietikon**

*Werkstätten für Architektur-, Monumental- und Bildhauer-Arbeiten*

*Reichhaltiges Lager der verschiedensten Sorten Marmor, Granit, Syenit & Sandstein*

*Neueste maschinelle Einrichtungen  
daher prompteste Lieferung, bei exakter  
und kunstgerechter Ausführung.*

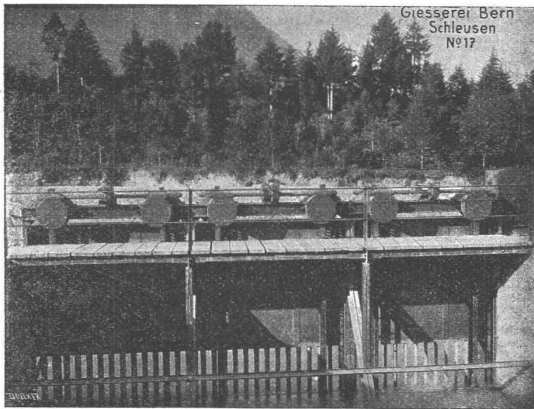


*Prima Referenzen schweizerischer  
und ausländischer Architekten, Bildhauer  
und Privater.*

Kostenvoranschläge gratis und prompt.



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.

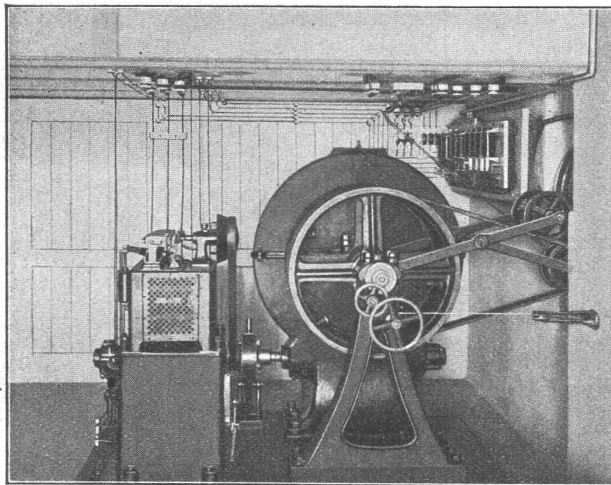
**Eisenbahnmaterial** als **Drehscheiben** und **Schiebebühnen** für Wagen und Lokomotiven; Hand-, **Dampf- und elektrischer** Betrieb. **Weichen** für **Haupt- u. Nebenbahnen**, für **Vignol- u. Rillen-Schienen**. **Barrieren** mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

**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.

**J. Willi, Sohn, Maschinenfabrik, Chur.**



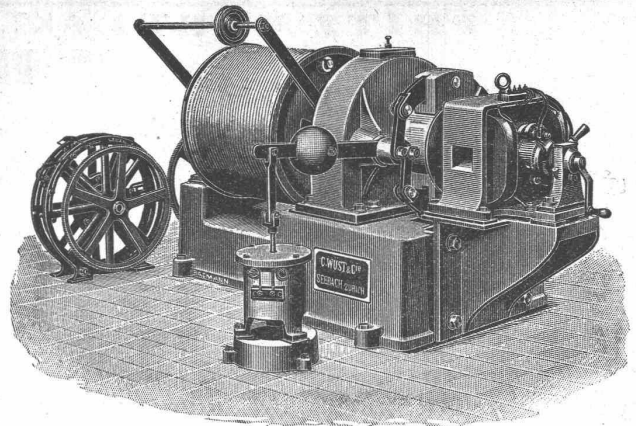
**Personen- und Warenaufzüge**

für elektrischen und hydraulischen Betrieb.  
Prima Referenzen über zahlreich ausgeführte Anlagen.

Hydr. Marmor- u. Granit-Säge- u. Polierwerke  
**Jean Haertsch, Rheineck (St. Gallen).**  
**Billigster Betrieb.**

Grösstes Lager weisser und bunter feinsten Marmore, Granit, Syenit, Serpentin.  
Ausführung aller Bauarbeiten in den vorzüglichsten in- und ausländischen **Baumaterialien**, feinsten Möbel, Wandverkleidungen, Bodenbeläge, Cheminées, Taufsteine, Altäre etc. etc.

**Bildhaueratelier.**  
Muster und Kostenvoranschläge gratis. — Ausgezeichnete Referenzen.



**C. Wüst & Co. in Seebach-Zürich**

bauen als **Spezialität:**

**Elektrische Personen- und Warenaufzüge**

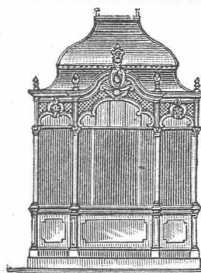
mit Pfeilradwinde nach eigenem patentiertem System.

**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. Vorzügl. Fangvorrichtung.** Projekte u. Kostenvoranschläge gratis. Man verlange ausführlichen Prospekt. **Feinste Referenzen über ausgeführte Anlagen.**



**Kullmann & Lina, Frankfurt a. M.**

Spezialfabrik für sanitäre Anlagen.

**Eiserne Bedürfnis-Häuschen.**

**Pissoir-Anlagen** für Oelung wie Bewässerung.

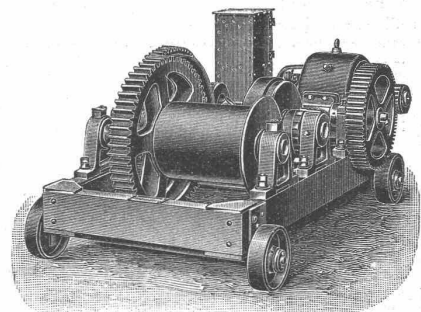
**Kloset-Anlagen**, Schwemmrohr-, Tonnen-, Wasser- und Torfmüll-Systeme.

**Zentralheizungen. Wasserleitungen. Bade-Anlagen.**

**Doktor-Ing., Deutscher**, 29 J., mit vielseitigen prakt. Erfahrungen, bewandert in der kaufm. Korrespondenz, Sprachkenntnisse, **Spezialist in modernen Kesselhauseinrichtungen**, Feuerungen, Ueberhitzern, Bekohlungsanlagen, Betriebskontrolle, ferner i. Gasmotoren-, Ventilatoren- u. allg. Maschinenbau, insbesondere in techn. Untersuchungen v. Maschinen, **Verbessern v. Anlagen** mit bedeutenden wissenschaftl. Kenntnissen, sucht i. Maschinenb. Stellung, ev. als Assistent d. techn. Direktors. Ia Referenzen, beste Bildung, gute Familie; mässige Gehaltsansprüche. Angebote u. A. E. 3540 an **Rudolf Mosse, Erfurt.**

**Elektrische Bauwinden**

fahrbar  
und feststehend  
für alle  
vorkommenden  
Windearbeiten  
vorzüglich  
geeignet.



**MENCK & HAMBROCK, ALTONA-HAMBURG 32.**

Konkurrenzlose  
Ausführung

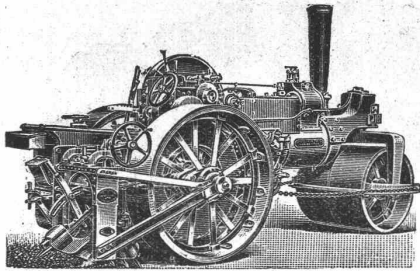
**Glas-Wandplatten**

Grösste  
Haltbarkeit

zu **Wand- u. Decken-Verkleidungen, Fassadendekorationen** etc. **Eigenes Verfahren.**

Grösste Isolierfähigkeit gegen Säuren, Wandfeuchtigkeit etc.

**R. Dietrich & Cie., Altstetten-Zürich.**

**FRITZ MARTI AKT.-GES., WINTERTHUR**liefert kaus-  
und mietweise**DAMPFSTRASSENWALZEN**, Patent Aveling & Porter,  
mit oder ohne mechanischem  
Strassenaufbrecher; in Gebrauch bei einer grösseren Anzahl schweiz. Behörden.**Steinbrecher, Lokomobilen**, sowie sämtliches Material für **Bau-Unternehmer**.

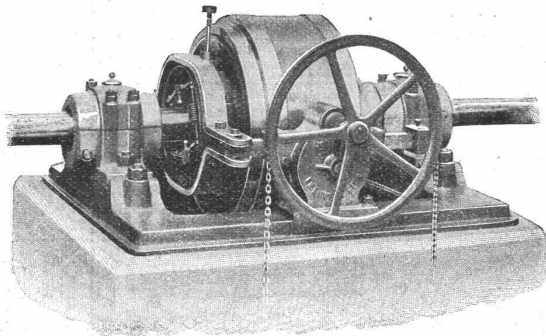
Ferner sämtliche Maschinen zur Strassenreinigung, wie:

**Kehrmaschinen****Schlammabzugmaschinen****Sprengwagen**

Kataloge und Preislisten gratis und franko.



Gesellschaft der  
**L. von Roll'schen Eisenwerke**  
**Eisenwerk Glus** (Kt. Solothurn)

**Benn's Patent Reibungskupplungen**

Zum Ein- und Ausrücken von ganzen Wellensträngen oder einzelnen Maschinen während des Betriebes. Vollständig geschlossene Ausführung; für höchste Tourenzahlen verwendbar; selbsttätige Schmierung der inneren Teile.

**Lager mit Ringschmierung:**

**Sellerslager** mit herausnehmbarer unterer Laufschaale, Patent, als Stehlager, Hängelager, Wand- und Säulen-Konsollager.

**Feste Stehlager** mit herausnehmbaren Weissmetall- oder Bronzeschalen für Massivwellen und Hohlwellen.

Komplette Transmissionsanlagen für alle Industriezweige.

**Steinbruch-Gesellschaft Ostermundigen in Liq.**  
in Ostermundigen bei Bern

liefert noch während des Jahres 1905 wie bisher: **Roh bossierte blaue, graue und gelbe Sandsteine** in jeder Grösse aufs Mass oder behauen nach Plänen und Zeichnungen.

**Hochfeuerfeste Steine**

sowie

**Prima Feuerfeste Erde**

letztere lose in Waggonen und sackweise,  
staatl. geprüfte, vorzügliche Materialien für alle Verwendungszwecke  
liefert billigst

**Eugen Franck,**

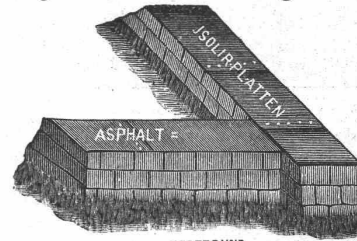
Fabrik feuerfester Produkte

Malsch b. Karlsruhe i. B.

(Geschäftsgründung 1838.)

Erstklassige Referenzen. Eigener Bergbaubetrieb.

**Gysel & Odinga, Asphaltfabrik Käpfnach**  
vormals Brändli & Cie., **HORGEN.**



..... UEBERBUND.

ABDECKUNG VON FUNDAMENTEN.

**Spezial-Geschäft**

für Isolierungen gegen Feuchtigkeit und Grundwasser.

Asphaltbeläge, Asphalt- und Holzzementbedachungen.

\* **Parketts in Asphalt.** \*

Goldene Medaille Zürich 1894.

TELEPHON.

Telegramme: Asphalt Horgen.

**Diesel-Motoren**

Wirtschaftlich vorteilhafteste  
Verbrennungsmotoren

zum Betriebe mit  
**billigen**  
flüssigen Brennstoffen.

Alleinige Fabrikanten für die Schweiz:

**GEBRÜDER SULZER**

Winterthur.

Die Motoren werden in Grössen von 20 P.S.  
an aufwärts ausgeführt.