

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 45/46 (1905)
Heft: 22

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: 27.01.2026

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

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 XLVI.

ZÜRICH, den 25. November 1905.

Nº 22.

Bauausschreibung.

Nachfolgend bezeichnete Arbeiten, die **Wasserversorgung von Goldiwy bei Thun** betreffend, werden hiemit zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben:

1. Erstellung von 1750 m Zementrohrleitung 100 mm.
2. " " 2900 m " 150 mm.
3. " " 1640 m Gussrohrleitung 70—120 mm.
4. Ueberflurhydranten 5 Stück.
5. Erstellung von 2 Reservoirs à je 100 m³ Inhalt.

Unternehmer, welche auf die Arbeiten reflektieren, haben ihre Angebote in Prozenten unter oder über den Einheitspreisen des Voranschlages bis zum 1. Dezember 1905, abends 6 Uhr, an Herrn Gemeindepräsidenten Ls. Hänni an der Lauenen einzureichen mit Aufschrift «Wasserversorgung».

Pläne, Bedingungen und Kostenvoranschlag liegen in der Gemeindeschreiberie Goldiwy in Hofstetten zur Einsicht auf.

Goldiwy bei Thun, den 13. November 1905.

Im Auftrage des Gemeinderates:
F. FELLER.

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis IV.

Bau-Ausschreibung

über

Erd-, Maurer-, Verputz-, Steinhauer-, Zimmer- und Schmiedearbeiten für den Umbau des Regierungslagerhauses im Bahnhof Romanshorn.

Pläne, Vorausmass und Baubeschrieb liegen im Bureau des Oberingenieurs in St. Gallen und beim Bahningenieur in Romanshorn zur Einsicht auf und können dasselbst Eingabeformulare bezogen werden.

Offeraten sind bis 3. Dezember 1905 an den Oberingenieur des Kreises IV in St. Gallen einzureichen.

St. Gallen, den 22. November 1905.

Die Kreisdirektion IV.

Gaswerk der Stadt Zürich. Bauführer-Stelle.

Infolge Rücktrittes des bisherigen Inhabers ist die Stelle eines Bauführers für die Erweiterungsbauten (Hochbauten) im städt. Gaswerk in Schlieren zu besetzen. Gesucht wird ein theoretisch und praktisch gebildeter, selbstständig arbeitender Techniker. Eintritt möglichst bald, spätestens aber anfangs Januar 1906. Jährliche Besoldung je nach Leistungen und Dienstalter 2500 bis 4500 Franken.

Nähre Auskunft erteilt der Ingenieur des Gaswerkes, Beatenplatz Nr. 1. Schriftliche Anmeldungen mit Angabe der bisherigen Tätigkeit sind unter Beilegung von Zeugnisabschriften bis zum 9. Dezember 1905 an den Vorstand des Bauwesens II, Beatenplatz Nr. 1, einzureichen.

Zürich, den 21. November 1905.

Gaswerk der Stadt Zürich,
Der Ingenieur: A. Weiss.

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern, Mattenhofstr. 37.

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

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen - Expeditions
RUDOLF MOSSE,
Zürich,

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

GESUCHT:

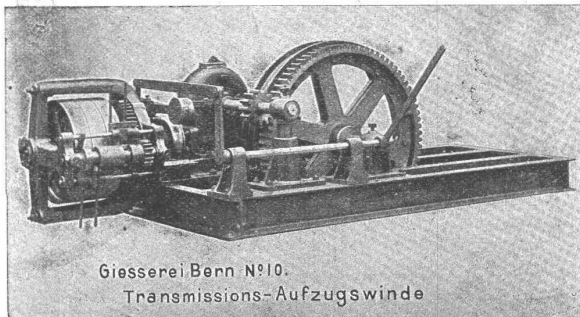
Tüchtiger Bauzeichner für Tiefbauarbeiten.

Eintritt spätestens anfangs Januar 1906; Offeraten mit Zeugnisabschriften und Gehaltsansprüchen an den

Kantonsingenieur in St. Gallen.

Gesellschaft der Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: Giesserei Bern liefert:



Giesserei Bern N°10.
Transmissions-Aufzugswinde

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 Schieberbhühnen für Wagen und Lokomotiven; Hand-, Dampf- und elektrischer Betrieb. Welchen für Haupt- u. Nebenbahnen, für Vignol- u. Rillen-Schienen. Barrieren mit und ohne Verriegelung und Vorläufen.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme.) Seit 1898 25 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen, Schützenwehre, Walzenwehre für Hand- und elektrischen Antrieb. Hydraulische, automatische Zementsteinpressen.

Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.

Konkurrenz-Eröffnung.

Die Munizipalgemeinde Kreuzlingen bedarf zur Vermarkung ca. 6000 Granitmarken, 70 cm lang, 15 cm im Geviert, stürnbekauen, ca. 3000 Granitmarken, 70 cm lang, 15 cm im Geviert, kopfbekauen; ca. 1000 Granitmarken, 80—90 cm lang, 16 cm im Geviert, kopfbekauen. Die Steine sind auf Abruf innert 2 Jahren zu liefern.

Offeraten sind bis 10. Dezember 1905 an das Gemeindeamt Kreuzlingen zu richten.

Kreuzlingen, den 22. November 1905.

Der Gemeinderat.

Bau-Ausschreibung.

Die **Aluminium - Industrie - Aktiengesellschaft in Neuhausen** empfängt bis zum 6. Dezember 1905 Offerten von tüchtigen Unternehmern für die Ausführung der folgenden Arbeiten zwischen Vissoye und Niouc (Eifischtal, Wallis) zur Ausnutzung der

Wasserkraft der Navizance.

- Wehr- und Wasserfassungsanlage bei Vissoye.
- Wasserleitungskanal von 8425 m Länge und zirka 4 m² Querschnitt als Tunnel gebaut (20 Stücke von 205 bis 1038 m Länge).
- Wasserschloss mit Zufahrtsstrasse in Niouc oberhalb Chippis.

Diese Arbeiten bilden ein einziges Los und werden auf Grund einer Preisserie ausgeführt.

Die Pläne, der Vertrag, das Pflichtenheft und die Ausschreibungsformulare stehen von heute an den Unternehmern in den Bureaus von Herrn Prof. A. Palaz, Ingénieur in Lausanne und Siders (Wallis) zur Verfügung. Für die Besichtigung des Tracés in Begleitung des Bauingenieurs beliebe man sich drei Tage im voraus anzumelden. Die Offerten, verschlossen und mit der Aufschrift «Wasserwerk Navizance», müssen vor dem 6. Dezember mittags direkt an Herrn Generaldirektor der Aluminium-Industrie-Aktiengesellschaft in Neuhausen zugesandt werden.

Neuhausen, den 17. November 1905.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreisdirektion II.

Vakante Stelle:

Adjunkt des Bahningenieurs V in Olten.

Erfordernisse: Abgeschlossene Hochschulbildung.

Besoldung: 2700 bis 4500 Franken.

Anmeldungsstermin: 15. Dezember 1905.

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

Bemerkungen: Zugelassen werden auch Bewerber mit Technikumsbildung und etwas Baupraxis als technische Gehilfen II. Klasse mit Besoldung von 2100 bis 3600 Franken.

Stelle-Ausschreibung.

Die Stelle des

städtischen Bauverwalters

wird durch zur sofortigen Besetzung ausgeschrieben. Besoldung 4000 bis 4500 Franken.

Schriftliche Anmeldungen mit Zeugnissen über Vorbildung und bisherige Tätigkeit sind bis 3. Dezember 1905 an Herrn Stadtammann REISSE einzureichen, welcher auch Auskunft über Obliegenheiten etc. erteilt.

Baden, den 18. November 1905.

Der Gemeinderat.

Gesucht

per 1. Dezember oder 1. Januar auf das Hochbaubureau einer Verwaltung

einen tüchtigen Architekten

mit polytechnischer Bildung und einigen Jahren Praxis, welcher in Entwurf, Werkplan und Kostenberechnung selbstständig und zuverlässig arbeitet.

Offerten unter Angabe des Alters, des Bildungsganges, der Gehaltsansprüche nebst Beilagen von Zeugnisabschriften und Referenzen erbeten sub Chiffre Z. A. 11376 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Winterthurer Mosaikplatten

Glasierte Wandplatten

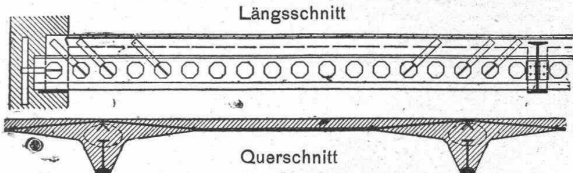
empfiehlt

A. WERNER-GRAF, Mosaikplattenfabrik

— WINTERTHUR —

Für Bauunternehmungen.

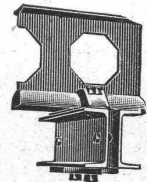
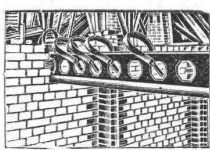
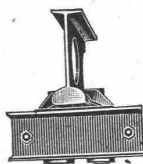
In unmittelbarer Nähe des grossen Wasserwerkes am Rhein bei Laufenburg ist ein zur Erstellung von Wohnhäusern besonders geeigneter **Landkomplex** von 24 530 m² Inhalt in vorzüglichster Lage **zu verkaufen**. Kies und Sand am Platz. Baufirmen, eventuell Konsortium, das aus grossem industriellen Aufschwung der Gegend Nutzen ziehen will, möge sich der näheren Bedingungen wegen unter Chiffre H. 8000 Q. an **Haasenstein & Vogler in Basel** wenden.



Bulbeisen-Decke

System: Pohlmann.

50 % Eisen-Ersparnis gegenüber Decken mit I-Trägern.



Patente:
Amerika
Dänemark
Belgien
Deutsches Reich
ang.
Frankreich
England
Österreich ang.
Ungarn
Italien
Schweiz
Schweden
Norwegen
Russland ang.

Unübertrogene Eisenbeton-Konstruktion, speziell für Fabrikbauten, da Transmissionen ebenso leicht anzubringen und auszuwechseln sind wie bei I-Trägern.

Absolute Feuersicherheit. Tadelloser Verbund. Möglichkeit der Ausführung nach Beendigung des Rohbaues.

Schnellste und einfachste Ausführung der Betonarbeiten wie bei I-Trägern, daher grosse Ersparnis.

Kein Zeitverlust. Kein Zinsverlust.

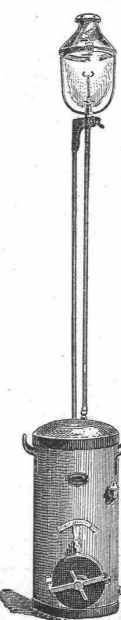
300,000 qm Decken ausgeführt.

Prospekte stehen auf Wunsch zur Verfügung.

Lizenzen haben zu vergeben die Patentinhaber:

Steffens & Nölle, Berlin N. W. 7, Weidendamm 1 a.

Acetylen-Apparat „BLITZ“



Unentbehrlich f. Baumeister, Tunnelbau, Bahnbau etc.

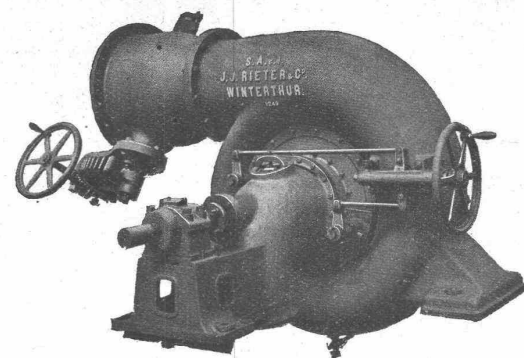
Vorzügliche Bauart, leicht tragbar, einfache Bedienung.

Zeugnisse u. Referenzen zur Verfügung.

J. BRUNSWYLER

Bäckerstrasse, ZÜRICH

Alleinfabrikant



Aktiengesellschaft vormals
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur

TURBINEN

neuester Konstruktion und höchstem Nutzeffekt für alle vorkommenden Verhältnisse.

Präzisions-Regulatoren mit mechanischer u. hydraul. Wirkung.
Transmissionen, Kesselschmiede-Arbeiten.

Folgende nur ganz prima Artikel:

Drahtgeflechte und Gewebe für jeglichen Zweck,
Palladiumfarben, dauerhafteste Anstrichfarben speziell für eiserne Brücken, Gasbehälter und Kessel-Innenwände etc.

□ Ausgezeichnete Referenzen □
Ia Schwemmsteine und Bimszementdielen von erstem Werke zu Verkleidungen etc. Höchste Isolierkraft gegen Wasser, Fäulnis, Schall und Feuer liefert in bester Qualität und zu äussersten Preisen
H. Tröger, Thalwil.

Verlag von Baumgärtner's Buchhandlung, Leipzig.

Lehrbuch der Baustile

von Othmar von Leixner, Architekt Professor an der K. K. Staatsgewerbeschule zu Wien.
In vier Bänden.

Bisher vorliegend:

Band I: Die Baukunst des Altertums.
10½ Bogen Text in Kl. Folio nebst 29 Tafeln 24×32 cm.
In Mappe 9 Mk.

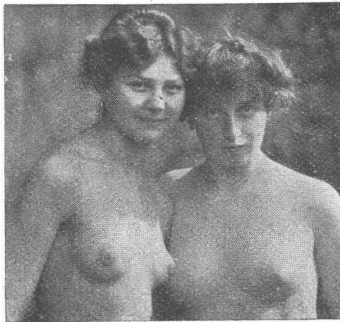
sowie (soeben ausgegeben):

Band II: Die Baukunst des Mittelalters.
26 Bogen Text in Kl. Folio nebst 32 Tafeln 24×32 cm.
In Mappe 14 Mk.

Die übrigen Bände werden enthalten:

Bd. III: Die Baukunst der Neuzeit (Renaissance bis Rokoko).
Bd. IV: Die Baukunst des XIX. Jahrhunderts. □□□□□

Mit diesem neuen Lehrbuch der Baustile soll nicht nur dem Schüler, sondern auch dem praktischen Baumeister und Architekten ein Wegweiser für das weitere Studium auf diesem Gebiete gegeben werden. In der ganzen Anlage ist es somit auch für das Atelier mit berechnet.



Für Maler, Bildh., Architekten, Aerzte, Amateure, Zeichner, Kunstmfreunde usw.
1. Eva im Paradies. Weibliche Freilicht-Akte. Ich sende: Das komplette Werk (5 Liefg.) für Mk. 10,50 frk. In Künstlerleinennmappe kompl. für Mk. 13.— franko. Zur Probe: Lieferung 1 für Mk. 2,30 franko.
2. En Costume d'Eve. Etude de Nu feminin d'après Nature. Künstler-Freilichtaufnahmen in prachtvoll. Wiedergabe. Ein Aktwerk ohne gleichen! Beschlagnahme aufgehoben, infolge glänzender Künstlurteile! Das Werk umfasst 3 Serien a' 5 Lieferungen (Format 29½×40). Ich sende: I. oder II. oder III. Serie komplett für Mk. 10,50. (Alle 3 Serien komplett für Mk. 30,50.) — I. od. II. od. III. Serie in Künstlerleinennmappe à Mk. 13.— franko. (Alle 3 Serien für Mk. 38.— franko.) — Zur Probe: 1 Lieferung für Mk. 2,30, 2 Lieferungen für Mk. 4,30, 3 Lieferungen für Mk. 6,50 in gesiegeltem Postpaket. (Ausland entspr., Nachnahme 30 Pf. Porto mehr.) Ich sende nur zu künstlerischen Zwecken!

OSW. SCHLADITZ, BERLIN W. 57, Bülowstrasse 51 Z. B.

Mannheimer Eisengiesserei u. Maschinenbau A.-G.

Gegründet 1863 MANNHEIM Gold. Medaille Paris 1900

liefert als Spezialität in anerkannt vorzüglicher Ausführung:

Zerkleinerungsmaschinen

Steinbrecher — Walzwerke
Kugelmühlen
Kollergänge — Desintegratoren
Schotteranlagen
Kieszerkleinerungsanlagen
Siebtrommeln u. Schüttelsiebe

Neu! Steinbrecher kombiniert mit Schüttelsieb Neu!
Gesetzl. geschützt. ohne besonderen Antrieb. Viel bewährt.

Ia Referenzen im In- und Ausland.

D. R. P. Nr. 162 587.

Patent angemeldet.

Doloment. Bester Ersatz f. Linoleum und Terrazzoböden.

Neue Ausführ.: Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1904 = 17,500 m²
Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1905 = 15,000 m²
Cirque Metropole, Paris, 1905 = 20,000 m²

Muster und Prospekte gratis und franko.

Dolomentwerke Jacob Tschopp & E. Merz, Basel.

Zu verkaufen.

Die maschinellen Einrichtungen der ehemaligen Malzfabrik an der Margarethenstrasse in Basel, als: 2 Dampfmaschinen, Reservoirs, Transmissionen etc. werden bei genügendem Angebot verkauft.

Zwecks Besichtigung beliebe man sich an den Bahningenieur in Baael, Centralbahnhstrasse 9, zu wenden.

Schriftliche Angebote über das ganze oder einzelne Teile nimmt die Unterzeichnete bis zum 10. Dezember 1905 entgegen.

Basel, den 23. November 1905.

Kreisdirektion II
der Schweiz. Bundesbahnen.

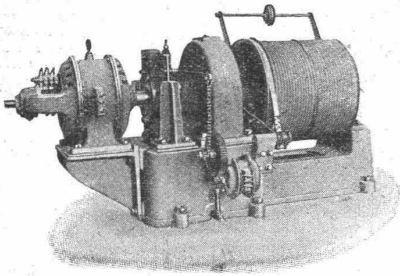
Planolin - Estrich, die beste, billigste, einzige rasch trocknende Linoleum-Unterlage.

Einfachste Anwendung durch jeden geübten Gipser, Maurer oder Zementer.

Lieferung der Planolin-Masse durch die alleinigen Fabrikanten:

Ch. H. Pfister & Co., Basel.

Elektrische Aufzüge (Lifts)



mit automatisch-elektrischer Druckknopfsteuerung
liefern als Spezialität in modernster und bester Ausführung

C. Wüst & Cie., Seebach - Zürich.

Vorzüge unseres Systems:

Absolut zuverlässige einfache Steuerung.

Sehr geringer Stromverbrauch, daher billigster Betrieb.

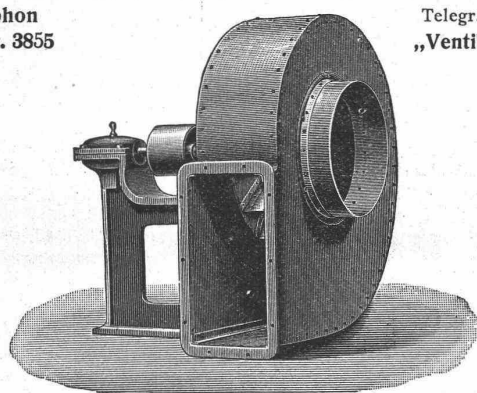
Prima Referenzen.

Projekte und Lieferungsangebote prompt und kostenlos.

A. Kündig-Honegger & Co., Zürich

Telephon
Nr. 3855

Telegr.-Adr.:
„Ventilator“



Einige Spezialfabrik der patentierten
Ventilations-, Entstaubungs- und
Staubgewinnungs-Anlagen
nach System Prof. Dr. Prandtl.

Seit 1903 bis 30. Juni 1905 wurden über 240 Anlagen nach
diesem System ausgeführt.

Prima Referenzen.

Natur-Asphalt aus Sizilien

sehr bitumenreich, 10—14 %

liefern vorteilhaft und erbitten Anfragen

JULES KUHN & Co., ZÜRICH.

Echt amerikanische Tiegelguss-Werkzeugstähle

für alle vorkommenden Zwecke
(jede Marke in 6 Härtetemperaturen).

Mathematisch genau gezogener
polierter

Silberstahl

(weitaus bestes Fabrikat auf dem Markt).

Doppelt, nach einem Spezialverfahren geglättete, geschmiedete

Fraiserscheiben

(fabelhaft gut und leicht zu bearbeiten).

Komprimierte blanke Stahl-
wellen etc. etc.

empfehlen die Vertreter und Alleindepositäre für die Schweiz:

Affolter, Christen & Co. in Basel.

Flott assortiertes und grösstes Werkzeugstahlager der Schweiz.

Lagerbestände: 500 000 kg Werkzeugstahl.

Man verlange Preis-, Vorrats- und Härtelisten.

Personen- u. Warenaufzüge

liefer als Spezialität

J. Ruegger, Maschinenfabrik, Birsigstrasse 5, Basel.

12 mal prämiert, Ehrendiplome, goldene, silberne, bronzenen Medaillen.
Berliner Türschlosser-Fabrik **Schubert & Werth**,
Berlin C., Prenzlauerstr. 41 (Grösste Türschlosser-Fabrik Europas).



beide automatisch mit langjährig bewährtem Sicherheitshebel, können selbst durch willkürliche Zuschlägen der Tür nicht ruiniert werden. Langjährige Garantie.

Tür-Schlosssicherung Tyras sicherster Schutz gegen Einbruch und Diebstahl, mit Dietrichen nicht zu öffnen.

Geiger'sche Fabrik

für Strassen- u. Hausentwässerungs-Artikel, G. m. b. H.

KARLSRUHE i. B. 11

SPEZIALITÄT:

Einrichtungen für Kläranlagen.

Gesetzl. geschützt u. vorzügl. bewährt.

Einlass- und Ablass-Schützen mit der vorzüglich bewährten, geschützten Rollenführung und Rollenkeilverschlüssen, Wehrschießen, Vorrichtungen zum schichtenweisen Ablassen von Klärbecken, Spül- und Sperrtüren, Klappen, Rechenanlagen, Siebschaufelräder.

Generalvertrieb des Frankfurter Klärrechens.
Selbstregistrierende Apparate zum Messen der Durchflusswassermenge.

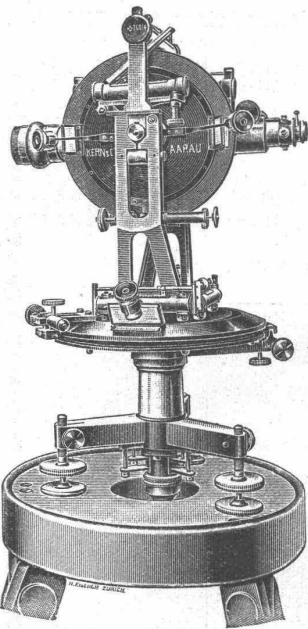
Lieferantin sämtl. Konstruktionen nach eigenen Entwürfen für die Kläranlagen in Frankfurt a. M., Mannheim, Elberfeld, Gießen, Düsseldorf, Beuthen, Halberstadt u. s. w.

Entwurf u. Ausführung aller Vorrichtungen für Kläranlagen. — Vorzügliche Empfehlungen von Behörden.



Anerkannt beste
Dynamit-Sorten
für alle Sprengzwecke

sowie Zündschnüre und Kapseln
liefer
Dynamit Nobel, A.-G., Zürich
Fabrik in Isleten (Uri).
Dépôts in der ganzen Schweiz.
Mythenstrasse 21.
Telephon 3623.



Kern & Co, Aarau.

20 erste Auszeichnungen. □ Gegründet 1819. □ Grand Prix Paris 1889.

Erstklassige Instrumente

für

Topographie, Geodäsie, Astronomie.

Präzisions-Nivellierinstrumente und Miren.

Alle grösseren Instrumente tragen Zeissoptik.

Libelle Zwicky. — Wesentliche Konstruktions-Neuerungen. — Dosenlibelle Mollenkopf.

Feinste Schweizer Präzisions-Reisszeuge.

Rundsystem.

Patente: Zirkelkopf, bei welchem Feststecken der Axe und toter Gang ausgeschlossen.

Geradehalter der Kopfgriffe.

Reissfeder Ideal, zum sofortigen Wiedereinstellen auf innegehabte Strichstärke nach Reinigen der Feder.

Spitzenregulator, etc. etc.

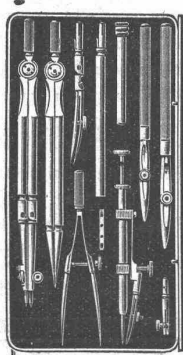
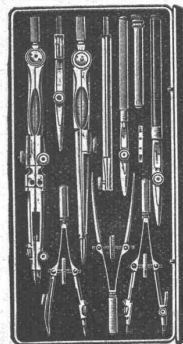
Alle unsere Instrumente tragen unsere gesetzlich geschützte Fabrikmarke



Kataloge 1904.

Telegramme: Kern Aarau.

Telephon.



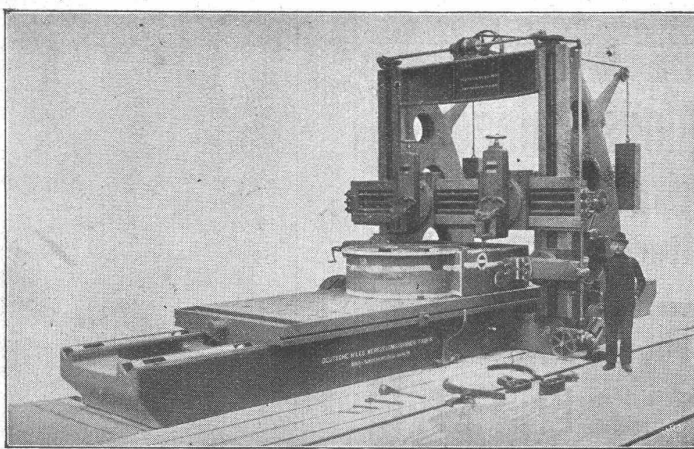
Deutsche Niles-Werke Berlin-Oberschöneweide.

Eisen- und Metallgiesserei. Spezialität: Maschinen- u. Apparatenbau.
Mittlere und schwere Werkzeugmaschinen amerikanischer und deutscher Bauart,

nur in Präzisionsausführung.

Generalvertretung für die Schweiz: Ingenieur Rud. Falkner in Liestal b. Basel.

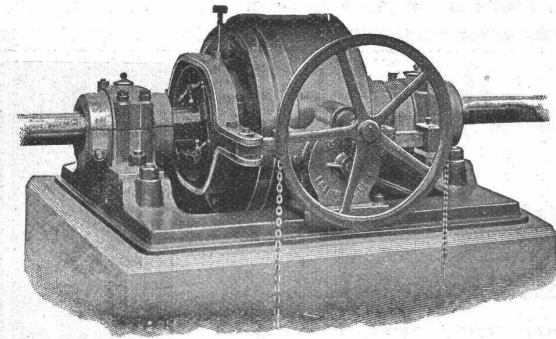
Leitspindel-Drehbänke
Karussell-Drehbänke
Säulen-Bohrmaschinen
Radial-Bohrmaschinen
Mehrspindel-
Bohrmaschinen
Hobelmaschinen
do. für Schienen
do. für Bleche
Stossmaschinen
Shapingmaschinen
Horiz. Bohr- u. Fräsmaschinen
Horizontale Bohrwerke
Zylinder-Bohrmasch.
Fräsmaschinen m. horiz.
u. vertik. Spindeln
Blech-Biege- u. Richtmaschinen



Hobelmaschine von 2500 mm Durchgang.

Räder-Drehbänke
Achsen-Drehbänke
Räder-Ausbohrmaschin.
Schienen-Bohrmaschin.
Kurbelzapfen - Ausbohrmaschinen
Pleuelstangen-Ausbohrmaschinen
Hydraul. Pressen zum Aufziehen der Räder
Bandagen-Drehbänke
Aufwurfhämmer
Riemenscheiben - Bohrmaschinen
Wellen-Drehbänke
Geschoss-Drehbänke
Spezialmaschinen für Eisenbahn-Werkstätten
etc. etc. etc.

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



Benn's Patent Reibungskupplungen

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

Lager mit Ringschmierung:

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

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

Komplette Transmissionsanlagen für alle Industriezweige.

Prima Portlandzementröhren

von 10 bis 125 cm Lichtweite in Stampf- und armiertem Beton,
 Patent 29395 — empfiehlt bestens

Hans Hunziker, vorm. Gebr. Hunziker

Telephon. **REINACH.** Telephon.

Direkter Bahnanschluss.

Ständiges Lager 15 bis 20,000 Stück.

Konkurrenzlose
Ausführung

Glas-Wandplatten

Grösste
Haltbarkeit

Patent Nr. 30424

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

Eigenes Verfahren. Ausstellung London 1905: GRAND PRIX.
Grösste Isolierfähigkeit gegen Säuren, Wandfeuchtigkeit etc.
R. Dietrich & Cie., Altstetten-Zürich.

Wasser-Reinigungs-Anlagen

Dampfmaschinen

Filterpressen

Armaturen

Pumpen

A. L. G. Dehne, Maschinen-
Fabrik, **Halle a. S.**

Alleinvertreter für die Schweiz:

J. Terrisse, 21 Rue Toepffer à Genève.

MARMOR-ARBEITEN jeder Art

liefert

Gebr. Pfister's Nachf. B. Pfister

Marmor-Industrie, Sägen-, Schleif-, Polier- u. Drehwerke.

Rorschach

Eigene Brüche.

Eigene Brüche.

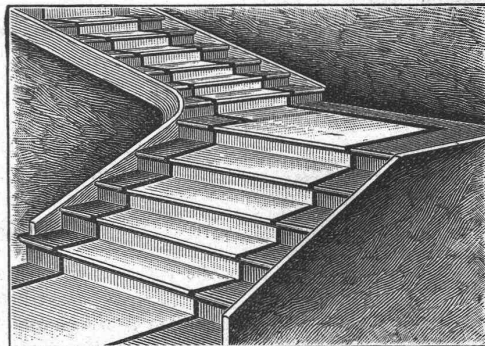
Vereinigte Xylolith- u. Kohlensäurewerke A.G.

WILDEGG

Patent Nr. 9080

Treppenstufen aus Xylolith

für Belag von



Eisernen Treppen; Holzernen und Betontreppen;
Wendeltreppen; abgelaufene Sandsteintreppen.

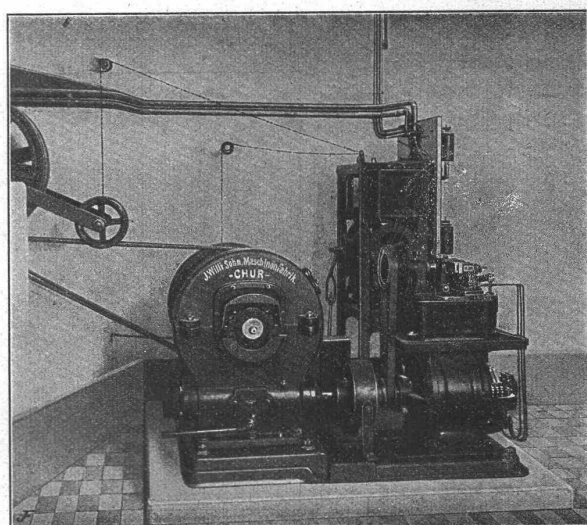
Grosse Standsicherheit, feuersicher, grösste Solidität.

Unisfarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.

Einzig in der Schweiz bis jetzt ca. 200 000 m² Böden und
ca. 10 000 Treppenstufen gelegt.

J. Willi, Sohn, Maschinenfabrik, Chur.

Vertreter: C. Weller & Comp., Zürich V.



Personen- und Warenaufzüge

für elektrischen und hydraulischen Betrieb.

Prima Referenzen über zahlreich ausgeführte Anlagen.