

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 49/50 (1907)
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: 21.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

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

Organ

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

Bd. L.

ZÜRICH, den 30. November 1907

Nº 22.

Schweizerische Bundesbahnen.

Konkurrenz-Ausschreibung.

Gemäss Vereinbarung des eidg. Departements des Innern mit der Generaldirektion der Schweizerischen Bundesbahnen wird zur Erlangung von Entwürfen zur einheitlichen architektonischen Gestaltung der am neuen Bahnhofplatz in St. Gallen zu erstellenden Hochbauten (Postgebäude, Aufnahms- und Verwaltungsgebäude der S. B. B. usw.) unter den schweizerischen und in der Schweiz niedergelassenen Architekten ein Wettbewerb veranstaltet, zu dessen Beteiligung hiermit eingeladen wird.

Ueber alles weitere gibt das Programm, welches von der Kreisdirektion IV der schweizerischen Bundesbahnen in St. Gallen gratis zu beziehen ist, die notwendige Auskunft.

Bern, den 5. November 1907.

Generaldirektion
der schweizerischen Bundesbahnen.

Ausschreibung einer Pläne-Konkurrenz.

Gemäss Vereinbarung des Bankrates der Schweiz. Nationalbank mit dem Eidg. Departement des Innern wird behufs Erlangung von

Entwürfen zu einem Bankgebäude für die Nationalbank
und zu

einem Eidg. Verwaltungsgebäude in Bern

unter den schweizerischen und den in der Schweiz niedergelassenen Architekten ein Wettbewerb veranstaltet, zu dessen Beteiligung hiermit eingeladen wird.

Ueber alles Weitere gibt das Programm, welches von der Direktion der Eidg. Bauten in Bern gratis zu beziehen ist, die notwendige Auskunft.

Bern, den 22. November 1907.

Eidg. Departement des Innern.

Bau-Ausschreibung.

Ueber die Erstellung der Schale am Rufibach in Giswyl im Kosten-
voranschlag von Fr. 25,000 wird hiermit Konkurrenz eröffnet.

Pläne und Bedingungen liegen auf dem Bureau des Unterzeichneten
zur Einsicht auf und können daselbst auch die Eingabeformulare bezogen
werden.

Die Angebote sind verschlossen und mit der Aufschrift «Schalen-
bau Rufibach Giswyl» bis zum 15. Dezember 1907 an die Kantonale Bau-
direktion einzureichen.

Sarnen, den 20. November 1907.

Kantonsingenieur Obwalden: Seiler.

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

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annonsen-Expedition
RUDOLF MOSSÉ,
Zürich,

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

ARMIERTER
- BETON -

Pat. 32104

SPEZIAL-DECKEN
für
WOHNHÄUSER
SCHULHÄUSER
FABRIKBÄUEN
RESERVOIRS-
FUNDATIONEN, SILOS

MEYER & MOREL
vormals G. L. Meyer, Ingenieur
ZÜRICH Telephon 6753

Baueisen

liefer für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager

ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.

Doppel I Träger
Poutrelles, sowie
Rundisen für
armierten Beton



Gips-Bausteine.

Formate: 8×12×25 cm; 10×12×25 cm;
5×20×33 cm; 7×20×33 cm; 10×20×33 cm;
14×20×33 cm hohl und voll.

Lagerschuppen Heerbrugg.

Die Ostschweizer. Mühlen A.-G. St. Gallen beabsichtigt auf der Station Heerbrugg, anschliessend an den Güterschuppen der Bundes-Bahn, einen **Lagerschuppen** zu erstellen und eröffnet über die bezügl.

Erd-, Maurer- und Zimmerarbeiten etc.
freie Konkurrenz.

Plan und Baubeschrieb können auf dem Bureau der genannten Firma, St. Gallen, zur Waage, Neugasse 55, eingesehen werden.

Schweizerische Bundesbahnen.
Kreis III.

Ausschreibung von Bauarbeiten.
(Unterbau und Eisenkonstruktionen).

Ueber die Ausführung der Bauarbeiten für Erstellung eines Perrondurchgangs und eines Perrondaches auf der Station Oerlikon wird Konkurrenz eröffnet.

Die Arbeiten umfassen ungefähr 900 m³ Erdaushub, 360 m³ Mauerwerk und Hausteine, 50 m³ Beton, 50 Tonnen Konstruktionseisen und 960 m² Wellblech.

Die Pläne, Kostenvoranschläge und Bedingungen können im Bureau des Oberingenieurs des Kreises III im alten Rohmaterialbahnhof in Zürich eingesehen werden, wo auch Eingabeformulare bezogen werden können.

Uebernahmoefferten sind bis zum 3. Januar 1908 verschlossen je getrennt für Unterbau und Eisenkonstruktion, mit der Aufschrift: «Perrondurchgang Oerlikon» bzw. «Perrondach Oerlikon» der unterzeichneten Kreisdirektion einzureichen. Die Angebote bleiben bis zum 15. Februar 1908 verbindlich.

Zürich, den 21. November 1907.

Kreisdirektion III
der schweizerischen Bundesbahnen.

Bau-Ingenieur gesucht.

Eisenbahnverwaltung sucht zu möglichst baldigem Eintritt jüngern Ingenieur für dauernde Stellung.

Tüchtige Bewerber, schweizerischer Nationalität, die eine Hochschule mit Erfolg absolviert haben und etwas Baupraxis besitzen, wollen gefällig. Offerten, begleitet von Zeugnisschriften und kurzem curriculum vitae, einsenden unter Chiffre Z. F. 12206 an die Annoncen-Expedition

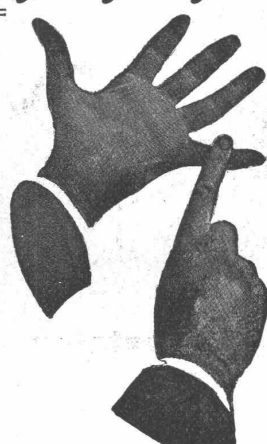
Rudolf Mosse, Zürich.

1, 2, 3, 4, 5 hervorragende Eigenschaften machen unsere

Oberlicht-Deffner Augusta
und **Hercul**

zu den beliebtesten der ganzen Welt.
Ueberall erhältlich!
Proben gratis u. franko!
Gretsch & Cie.
G. m. b. H.
Feuerbach-Stuttgart

Tadellose Funktion
Spielend leichte Handhabung
Gefällige Form
Große Dauerhaftigkeit
Billiger Preis



Generalvertreter für die Schweiz:

E. Müller-Meister, Gemüsebrücke, Zürich.

Wasserkraftanlage Augst-Wyhlen.

Für die Leitung des Baues der Stauwehranlage im Rhein bei Augst-Wyhlen wird ein **Ingenieur** gesucht, welcher reiche Erfahrungen in der Ausführung ähnlicher Arbeiten, speziell in pneumatischen Fundationen besitzt. Voraussichtliche Dauer der Tätigkeit 3 Jahre.

Offerten mit Lebenslauf, Zeugnissen und Angabe von Referenzen und Gehaltsansprüchen sind bis zum 15. Dezember d. J. an die Direktion des **Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerks Basel** oder an die Direktion der **Kraftübertragungswerke Rheinfelden** zu richten.

Basel/Rheinfelden, den 22. November 1907.

Mehrgebotseröffnung.

Für das den **Gebr. Fischer**, Steinlieferanten in Dottikon (Aargau) gehörende Steinbruchareal, sämtliche daraufstehenden Gebäulichkeiten, Steinbruch- und Schmiedeinviantar im Schatzungswerte von Fr. 26 000.— ist ein Kaufangebot von Fr. 22 500.— gemacht worden.

Mit Rücksicht auf die unter Vorwurfschafft stehenden Erben wird das Mehrgebot eröffnet. Mehrgebote sind bis und mit **Samstag den 7. Dezember 1907** dem Gemeinderat Dottikon verschlossen unter der Bezeichnung «Mehrgebot» einzureichen.

Ueber die näheren Bedingungen erteilen bereitwillig Auskunft

Th. Fischer-Kuhn, Gemeinderats Erben.

Gautechniker.

Zum möglichst baldigen Eintritt gesucht 1—2 gute Zeichner, bewandert in Statik, Kostenvoranschlag und auf Bauplatz. Anmeldung mit Zeugnisschriften und bestimmten Gehaltsansprüchen an

A. Romang, Architekt, Basel.

Zu verkaufen

wegen Uebergang zu elektr. Betrieb eine

Sulzersche Dampfmaschine

mit Kondensation 18 bis 25 H.P. je nach Dampfkraft, so gut wie neu. Anfragen unter Chiffre Z. R. 11992 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Plastische Malerei

Vornehme, künstlerische Flächenbelebungs - Plastik.
Billiger und effektvoller als Stuck.

Da Handarbeit, bringt sie stets originale Motive und passt sich der architektonischen Konstruktion und dem Charakter des Innenraums vollendet an. — Kulante Preise. — Photographie von ausgeführten Arbeiten, sowie Kostenberechnungen werden auf Wunsch gerne eingesandt.

Fritz Schmassmann, Winterthur

Atelier für moderne Dekorationen.

Glasdächer

Shedfenster, Oberlichtlaternen, Hofüberdeckungen
liefern in bester, längst bewährter kittloser Verglasung, sowie

Blech- und Glasjalousien, D. R. P., **Shedrinnen**

Julius Lorenz, Stuttgart

Spezialfabrik für Glasbedachungen.

Skizzen und Kostenvoranschläge gerne zu Diensten.

—> Tüchtige Vertreter gesucht <—

Wanner & Cie, Horgen

Spezial-Abteilung für baugewerbliche Isolirungen.

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

Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

Zur Isolirung von:

Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holzzement-Dächern;
Massivdächern aller Art, Betondächern etc.;
Massiven Mauern und Fachwerk-Wänden;
Feuchten Wänden und Untergeschossräumen;
Gewölben und Fussböden;
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.

Hohe Isolirwirkung

gegen

Wärme, Kälte, Schall und Feuchtigkeit.

Tausende von
Referenzen und 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.

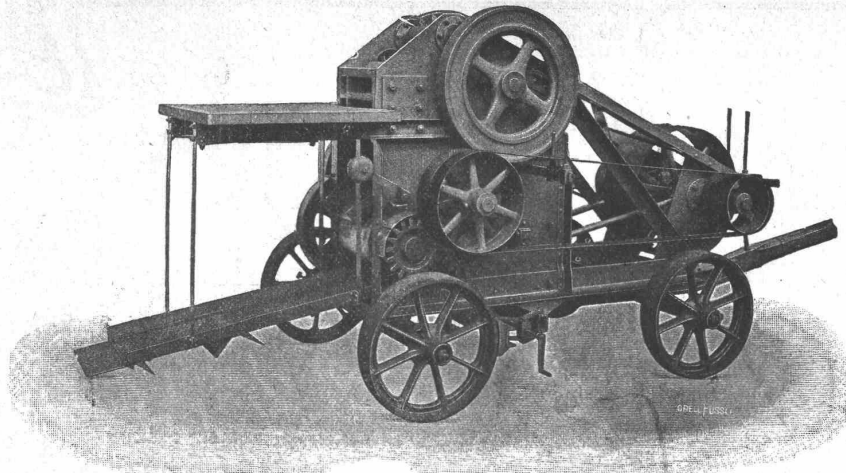
Grosses Lager,
rasche Bedienung.

WANNER & CIE
HORGEN.

Grand Hotel „Erzherzog Johann“ am Semmering.

Einbau sämtlicher Mansardenräume, Herstellung von Dachschrägen, Scheidewänden, Gangwänden etc. aus Korkstein.

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



Steinbrecher

mit oder ohne Sandwalzwerk
— fahrbar oder stationär —

bewährte Konstruktion

zur Anfertigung von Strassen- und Bahnschotter, Kies und Sand. Leicht zerlegbar zum Transport für den Bau von

Bergbahnen u. Berghotels.

Viele Anlagen im Gebrauch.

Kostenvoranschläge durch:

Robert Aebi & Co.
Zürich v.

Fugenloser Kunstholz - Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz.

Guss auf jede solide Unterlage, nach eigenem System
selbst auf ölige Holzböden.

CH. H. PFISTER & Co., BASEL VII.

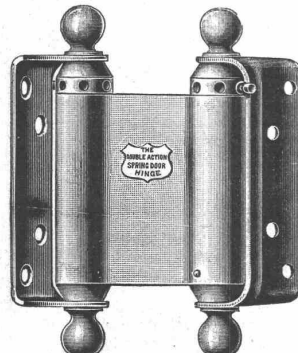
Tague, Bucher & Cie.,

Gottfried Stierlin's Nachf. in SCHAFFHAUSEN
fabrizieren und liefern als Spezialität:

Tür- und Fenster - Beschläge

in anerkannt bestbewährten und modernen Systemen.

Fabrikations - Spezialitäten:



Pendeltürbänder

amerik. System, in Stahl, vernickelt, vermessingt, verkupfert, oder in Messing und Bronze massif; einseitig und doppelt wirkend. Den amerikanischen durchaus ebenbürtig, den Nachahmungen aber ganz bedeutend überlegen.

Türschliesser divers., bestbekannter Systeme mit Federspannung.

Türschliesser, pneumatisch.

Türschliesser, hydraulisch, System Blount, neuester Konstruktion.

Windfangfedern diverser Systeme.

Federcharniere und **Federfischbänder**. — **Oberlichtbeschläge**, Patent und ordinäre. — **Ventilationsklappen** mit Federcharniere.

In allen Artikeln und couranten Grössen, grosses Lager.

Alteste und einzige Schweizerische Spezialfabrik für obige Artikel.

Accumulatoren

für alle Zweige der Industrie:

für Zentralen, Fabriken, Private, Laboratorien, Automobile, Schiffe, Waggonbeleuchtung usw.

liefert

Accumulatoren-Fabrik Oerlikon

in OERLIKON bei Zürich.

Bureau für die Westschweiz: LAUSANNE, Chemin Vinet 29.

Für Architekten, Studierende des Baufaches usw.

Zu beziehen durch jede Buch- und Kunsthändlung.



Architektur - Aufnahmen der Königlichen Messbild-Anstalt



herausgegeben mit Genehmigung des Königl. Preussischen Unterrichts-Ministeriums als Bromsilber-Photographien und direkt mittelst der Originalnegative der Königlichen Messbild-Anstalt angefertigt.

Jedes Bild im Format 40×40 cm Mk. 1.50.

Man verlange unser **Verzeichnis Nr. 124**
der bis jetzt erschienenen 130 Aufnahmen.

Neue Photographische Gesellschaft Aktien-Gesellschaft Steglitz 124-Berlin

Wer photographiert, verlange unsere neueste Gesamtpreisliste.

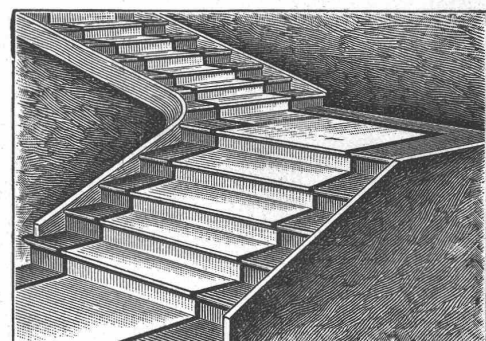
Vereinigte Xylolith- u. Kohlensäurewerke A.G.

WILDEGG

⊕ Patent Nr. 9080

Treppenstufen aus Xylolith

für Belag von



Eisernen Treppen; Hölzernen 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.

Zentralheizungen erstellen GEBR. LINCKE, ZÜRICH.



DURABO-Oel- und -Glanz-FARBEN

sind wissenschaftlich begründet u. praktisch bewährt als beste, wetterfeste u. rostschützende Farben für alle Zwecke.

Filial-Fabrik: G. Labitzke, Zürich III.

EDMUND SIMON, DRESDEN-A. 7.

P. P.

Zürich, den 1. November 1907.

Mache hiemit einem geehrten Publikum die ergebene Anzeige, dass ich mein seit 15 Jahren innegehabtes Installationsgeschäft an Herrn

Rud. Maag

Elektrotechnisches Installationsgeschäft in Altstätten (St. Gallen)

verkauft habe. — Indem ich das mir bis anhin geschenkte Zutrauen höflichst verdanke, bitte ich, dasselbe auch auf meinen Nachfolger übertragen zu wollen.

Hochachtungsvoll

F. W. Schlatter, Elektro-Installateur,
Sihlamtstrasse 9, Zürich I.

P. P.

Zürich, den 1. November 1907.

Unter höfl. Bezugnahme auf obige Anzeige beehre ich mich, die ergebene Mitteilung zu machen, dass ich ab heute mein bis anhin in Altstätten (Rheintal) betriebenes elektrotechnisches Installationsgeschäft nach Zürich verlegt habe und solches nun in dem von Herrn **F. W. Schlatter** käuflich erworbenen

Elektrotechnischen Installationsgeschäft

Sihlamtstrasse 9

weiterführen werde. — Bei diesem Anlasse empfehle ich mich höfl. zur Erstellung von Elektrischen Beleuchtungs- und Kraftanlagen, Läutewerke, Telephon- und Türöffneranlagen

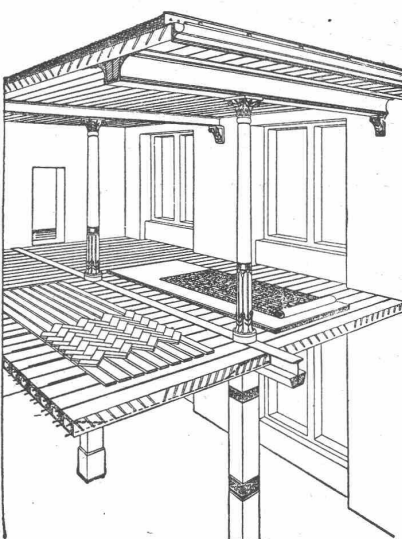
und bitte höfl. um geneigten Zuspruch.

Reich assortiertes Lager in Beleuchtungskörpern.

Sorgfältige und prompte Bedienung unter billigster Berechnung zusichernd, zeichne

Hochachtungsvoll

Rud. Maag, Nachfolger von F. W. Schlatter,
Sihlamtstrasse 9, Zürich I, Telephon 3540.



Siegwart-Decke

(Patente)

bestehend aus einzelnen, zum voraus fabrikmäßig hergestellten Zement-Hohlbalken (Siegwartbalken), mit armierten Seiten-Wandungen für beliebige Spannweiten bis 6,50 m.

Feuersicher! Einfachster, raschster Einbau. Schalldicht!
Große, garantirte Tragfähigkeit.

Die fertig erstellten Balken werden im Bau frei ohne jede Verschalung auf die Tragmauer oder T-Unterzüge aneinander gelegt und die Fugen nachträglich vergossen.

Projektierung und Lieferung durch

Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft Luzern

G. & A. Bangerter, Zementwarenfabrik, Lyss (Bern)
Konzessionäre für die Kantone Bern, Solothurn, Basel, Neuenburg, Freiburg, Waadt, Genf und Wallis.

Geräte & Werkzeug

für Bauausführung
für Gas- & Wasserleitung etc.



Fördervorrichtung
mit selbsttätig. Aus- oder Zurück-
bringung der Fördermasse.

Bopp & Reuther, Mannheim.

Ausser unsfern bewährten.

Spezialmarken

Antifrictionsmetall



liefern wir prompt:

jede Legierung

mit Gehalt genau nach Vor-
schrift od. Muster u. leisten bis
auf 1/2 % Latitude Garantie.

Vestit Metall A.G.

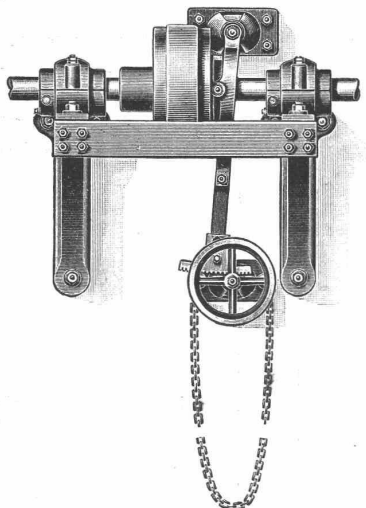
Fabrik in Zürich.

Anfrage.

Man möchte eine von einem Brand geschwärzte Holzdecke von ca. 320 m² weiß streichen; welche Farbe ist für diesen Zweck die geeignete u. wie hoch würde der m² fertig gestrichen zu stehen kommen? Gefl. Offerten unter Chiffre Z. K. 12335 an die Ann.-Exp. **Rudolf Mosse, Zürich.**

BENN KUPPLUNG

Patentiert in allen Industriestaaten
und überall als die **beste** und **zuverlässigste** Reibungskupplung anerkannt



Beweis der steigende Umsatz:

Verkauf pro 1901 **57** Stück
Verkauf pro 1902 **242** Stück
Verkauf pro 1903 **337** Stück
Verkauf pro 1904 **787** Stück
Verkauf pro 1905 **909** Stück
Verkauf pro 1906 **1254** Stück

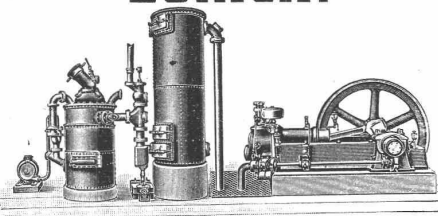
TRANSMISSIONEN

KOMPLETTE ANLAGEN FÜR ALLE INDUSTRIEZWEIGE.

SELLERSLAGER mit RINGSCHMIERUNG, mit herausnehmbarer unterer Laufschale, Patent, als Stehlager, Hängelager, Wand- und Säulen-Konsolager.
FESTE STEHLAGER mit herausnehmbaren Weissmetall- oder Bronzeschalen für Massiv- und Hohlwellen

GESELLSCHAFT der L. von ROLL ^{SCHEN} EISENWERKE.
EISENWERK CLUS.

GASMOTOREN-FABRIK „DEUTZ“ A.-G. ZÜRICH.



Deutzer Sauggas-Motoren

nach ganz neuen Modellen gebaut.

Unübertroffen bezüglich zuverlässigen, sicheren Betrieb und geringen Brennstoffverbrauch.

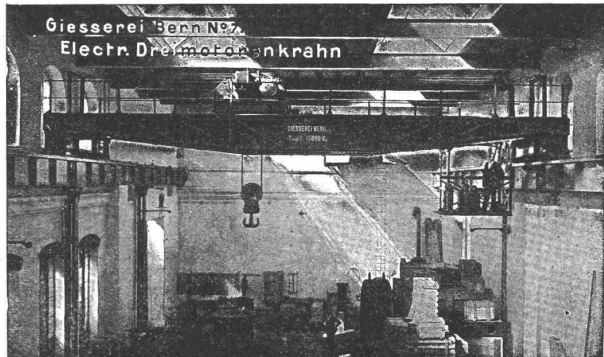
Deutzer Rohölmotoren

für Betrieb mit den billigsten Rohölsorten. Der Diesel-Maschine vollständig ebenbürtig.

Deutzer Gas-Benzin-Petrol-Motoren.

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 Drehzscheiben 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 Vorläufen.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme). Seit 1898 37 Touristen-Seilbahnen ausgeführt oder in Arbeit.

Schleusenanlagen, Schützenwehre, Walzenwehre für Hand- und elektrischen Antrieb.

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