

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 53/54 (1909)
Heft: 2

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: 16.01.2026

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.

B^d LIV.

ZÜRICH, den 10. Juli 1909.

N^o 2.

Gemeinde Visperterminen (Wallis).

Stollenbau - Ausschreibung.

Die Genossenschaft des Gebäudetunnels in Visperterminen schreibt die Vollendung des Durchstiches eines Stollens durch den Mt. Gebäudem als Hauptzuleitung für Wässerwasser zur öffentlichen Konkurrenz aus.

Zu durchbohren bleiben noch zirka 1850 m mit einem lichten Querschnitt von 3,6 m².

Auskunft erteilt das Kulturingenieurbureau des Kantons Wallis, wo auch die Uebernahmsbedingungen vom 18. bis 24. Juli und vom 2. bis 4. August zur Einsicht aufliegen.

Je am 12., 19. und 24. Juli finden Lokalbesichtigungen unter Leitung des Unterzeichneten statt.

Offeraten mit Ueberschrift «Gebäudetunnel» sind bis zum 8. August 1909 dem Kulturingenieur des Kantons Wallis einzureichen.

Für die Genossenschaft:
K. ZIMMERMANN, Präsident, Visperterminen.

Vakante Strassenmeisterstelle.

Eine kantonale Strassenmeisterstelle ist vakant geworden und wird zur Wiederbesetzung ausgeschrieben. Anfangsgehalt: 2700 Fr.

Anmeldungen mit Lebenslauf und Zeugnissen sind bis 18. Juli 1909 zu richten an Herrn Regierungsrat Sonderegger, Baudirektor in Heiden, welcher auch weitere Auskunft erteilt.

Herisau, den 2. Juli 1909.

Die Kantonskanzlei.

Eisen-Beton

für Hoch- und Tiefbau
Decken, Fundationen,
Reservoirs, Brücken, etc.

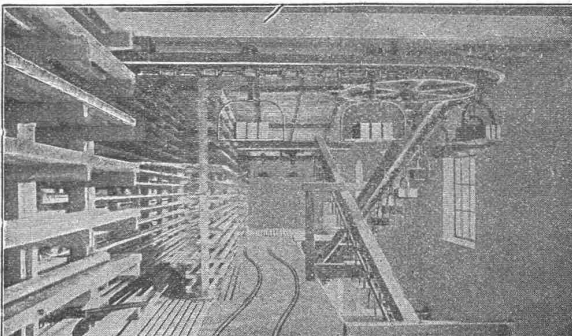
Meyer & Morel, Zürich V.

Insertionspreis:
Für die 4-gesparten Petitzelle
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
RUDOLF MOSSE,
Zürich,
Basel, Bern, St. Gallen,
Berlin, Breslau, Dresden,
Frankfurt a. M., Hamburg,
Köln, Leipzig, Magdeburg,
München, Stuttgart, Wien.

A. Stotz, Stuttgart 8.

Gegr. 1860. — Personal ca. 600.



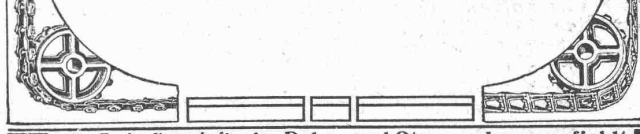
Transport - Anlagen

für Massengüter jeder Art.

Elevatoren, Transporteure, Transportschnecken
Zubringer, Hängebahnen, Conveyors.

Schaukel- und Kreis-Transporteure

Kohletransport-
und Kesselbeschickungs-Anlagen.



Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt
sich B. EMCH, Ingenieurbureau, BERN.

Simplex-Betonpfähle.

Sicherste, raschste und billigste Fundierungsmethode. Garantie für die Ausführung selbst bei schlechtestem Boden.

Z. Z. im Bau: Fundation des Geschäftshauses Breitenmoser & Cie. in St. Gallen.

Zahlreiche Ausführungen. — Projekte und Kostenvoranschläge gratis.

Ausführung in der Schweiz durch:

E. Froté & Co., Zürich I.

Schulhausneubau Lüsslingen.

Folgende Arbeiten werden hiermit zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben:

1. Erd- und Maurerarbeiten,
2. Kunststeinarbeiten,
3. Deckenkonstruktionen in armiertem Beton.

Pläne, Eingabeformulare und Bauvorschriften liegen auf dem Bureau der Bauleitung, Herrn Carl Nägelin in Solothurn, von Montag den 5. bis Freitag den 9. Juli zur Einsicht auf.

Offeren sind bis 10. Juli, abends 6 Uhr, schriftlich und verschlossen mit der Aufschrift «Eingabe für Schulhausneubau Lüsslingen» an die Bauleitung, Herrn Carl Nägelin in Solothurn, einzureichen.

Solothurn, den 1. Juli 1909.

Die Bauleitung: Carl Nägelin.

Gemeinde Adliswil (Zürich)

Bauausschreibung für die Erweiterung der Gasversorgung.

Die Gemeinde Adliswil eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die Ausführung der Gasnetzerweiterung in der Sihltalstrasse und Zürichstrasse.

1. Grabarbeiten, total zirka 2500 m Länge,
2. Gussrohrleitungen: zirka 1370 m à 125 mm Lichtweite,
 » 140 » 100 »
 » 150 » 60 »
3. Mannesmannrohrleitungen, zirka 400 m à 40 mm Lichtweite,
4. Syphons und diverse Formstücke,
5. Hausinstallationen,
6. Gasuhren, zirka 35 Stück à 5 Flammen und 2 Stück à 10 Flammen.

Offerenformulare sind im Bureau des Unterzeichneten erhältlich, bei dem auch die Pläne und Bauvorschriften eingesehen werden können. Die Uebernahmsofferten sind spätestens bis am 20. Juli verschlossen an den Gemeinderat Adliswil einzureichen.

Zürich I (Gessnerallee 34), den 10. Juli 1909.

Im Auftrage der Gaskommission:
Die Bauleitung: Alfred Frick, Ing.

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Konkurrenz-Eröffnung.

Über die Lieferung und Aufstellung zweier Brückenwagen für die Stationen Schönbühl und Liesberg wird Konkurrenz eröffnet. Die Uebernahmsbedingungen können vom Bureau des Oberingenieurs, Leimenstrasse 2, Basel, bezogen werden.

Schriftliche Angebote unter der Aufschrift „Brückenwagen 1909“ sind bis zum 21. Juli 1909 verschlossen der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Die Angebote bleiben bis Ende September 1909 verbindlich.

Basel, den 1. Juli 1909.

**Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.**

Wattwil.

Freiwillige Holzgant.

Auf Verlangen des Herrn Johannes Rechsteiner in Bleiken-Wattwil gelangen Montag den 19. Juli ifd. Jahres, nachmittags von 2 Uhr an, im «Hörnli» Wattwil folgende Abteilungen Holz auf freiwillige, öffentliche Versteigerung, nämlich:

- | | | |
|---|------------------------------|------------------------|
| I. | 18 mm tannene Bretter | 1 Wagon |
| 30 » | » | 4 » |
| 36 » | » | 1 » |
| 40 » | » | 2 » |
| 50 » | » | 4 » |
| 60—100 » | » | 1 » bis 110 cm Breite. |
| II. | 36 » Lerchenbretter | 2 » |
| III. | 30 und 45 mm buchene Bretter | 2 Wagon |
| 30 bis 90 » eichene » | 1 » | |
| 30 » 80 » Ahorn und Kirschbaumbretter | 1 » | |
| 50 » 90 » Wagnerholz (Ulmen u. Eschen) | 2 » | |
| 12 X 12 cm } bis 10 m langes Bauholz Doppelwagon. | | |
| 18 X 18 » | | |

Mit Ausnahme des letzten Postens ist alles im Jahre 1908 geschnittenen dürre Ware.

Die Versteigerung geschieht wagonweise und franko Einladen.

Die näheren Bedingungen und das Holz können beim Gantgeber eingesehen werden. Zu zahlreichem Besuch lädt ein

Der Gantgeber und die Gantkommission.

Wattwil, den 1. Juli 1909.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Bauausschreibung.

Die Lieferung und Erstellung einer Niederdruck-Warmwasserheizung für das neue Dienstgebäude an der Nauenstrasse im Personenbahnhof Basel ist zu vergeben.

Bauprogramm und Pläne sind gegen Bezahlung von Fr. 5.— beim Hochbaubureau, Holbeinstrasse 11, erhältlich, woselbst auch die Uebernahmsbedingungen eingesehen werden können.

Angebote mit der Aufschrift „Heizungsanlage für das neue Dienstgebäude an der Nauenstrasse“ sind bis 19. Juli 1909 der unterzeichneten Direktion verschlossen einzureichen.

Die Offeren bleiben bis Ende August 1909 verbindlich.

Basel, den 2. Juli 1909.

**Kreisdirektion II
der schweizerischen Bundesbahnen.**

Offene Lehrstelle.

Am Kantonalen Gewerbe-Museum in Aarau ist die Stelle eines Hauptlehrers für die Fachschule für Bau- und Holztechnik neu zu besetzen. Erfordernisse: Technikbildung und einige praktische Erfahrung im Baufach, guter Zeichner. — Diensteintritt 15. Oktober 1909. Auskunft erteilt die Direktion des Gewerbe-Museums.

Anmeldungen bis 31. Juli mit Ausweisen an die Direktion des Innern, Aarau.

Politische Gemeinde St. Gallen.

Stelle - Ausschreibung.

Infolge Resignation ist die Stelle eines

Technikers

bei den Gas- und Wasserwerken neu zu besetzen.

Tiefbautechniker mit tüchtiger technischer Bildung und einiger Praxis im Tiefbau- und Vermessungswesen, haben ihre schriftlichen Anmeldungen mit Angaben über Bildungsgang, bisherige Tätigkeit und Gehaltsansprüchen unter Beifügung von Zeugnissen bis zum 19. Juli 1909 zu richten an die

**Betriebsdirektion
der Gas- und Wasserwerke.**

Gesucht

auf das Baubureau einer Stadt der deutschen Schweiz ein praktisch erfahrener, tüchtiger und zuverlässiger

Tiefbautechniker

zur Projektierung und Ausführung von Bauten verschiedener Art. Eintritt möglichst bald. Anmeldungen mit Nachweis des Studienganges und der bisherigen Betätigung, sowie mit Angabe der Besoldungsansprüche sind zu richten unter Chiffre Zag S. 1474 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Deutzer Benzinlokomobile
6 PS, wenig gebraucht, vorzüglich arbeitend.

Fahrbare Bauwinde
mit Deutzer Benzinmotor. Bestes Fabrikat. Beide Objekte sind im Betriebe zu besichtigen und werden zu günstigen Preisen mit aller Garantie abgegeben, eventuell auch mietweise.

Gasmotoren-Fabrik „DEUTZ“ A.-G., Zürich.

Schweizerische Wasserwirtschaft ZÜRICH

EINZIGES FACHORGAN DER SCHWEIZ FÜR WASSERBAU, HYDRAULISCHELEKTRISCHE ANLAGEN, SCHIFFFAHRT, HAFEN- UND KANALBAUTEN

Probe-Nummern gratis und franko.

Mitarbeiter gesucht.

Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

Wirkungsvollstes und haltbarstes Material
zur Isolierung gegen Kälte, Wärme, Schall und Feuchtigkeit in Hochbauten.

Isolierung massiver Außenmauern und Fachwerk.
Wänden gegen Witterungs- und Temperatur-Einflüsse,
sowie gegen Feuer.

Trockenlegung feuchter Wände und Untergeschosseräume.

Mansarden-Verkleidungen aus Korksteinplatten, feuersicher; Wohnung im Sommer kühl, im Winter warm.

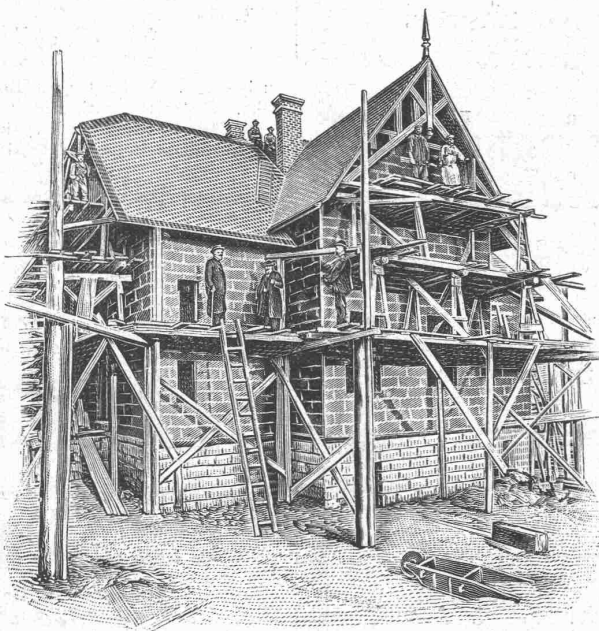
Isolierung von Eis-, Bier- und Weinkellern, sowie von Kühl- und Gefrierräumen.

Linoleum-Unterlagen aus Kork, absoluter Schutz gegen aufsteigende Kälte und Feuchtigkeit, warmhaltend und schalldämpfend.

Erstellung leichter, freitragender Scheidewände aus Korkstein.

Isolierung von Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holz-zement-Dächern, sowie Massivdächern aller Art.

Herstellung von schall-dämpfenden und feuersicheren Zwischendecken und Deckenverschalungen.



Wohnhaus mit Korkstein-Verkleidung.

Ansicht des Baues während der Ausführung. Dieses Haus wurde, als Riegelbau, mit äusserer und innerer Korkstein-Verkleidung, vollkommen trocken, innerhalb 8 Wochen fix und fertig hergestellt. Decken und Scheidewände der Mansardenräume ebenfalls aus Korkstein.

Vorzüge:

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

WANNER & C^{IE}, HORGGEN

Erstes Fachgeschäft für baugewerbliche Isolierungen.

Generalvertreter der Korksteinfabrik Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.

Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.

Künstliche Saugzug-Anlagen

an Stelle gemauerter Fabrikschornsteine
sind die Schornsteine der Zukunft!

Prospekt auf Verlangen kostenfrei!

Dr. H. Cruse, Berlin w. 50
Technisches Bureau
Geisbergstrasse 29 Tel. Amt 6, 6502

Franzisturbinen-Konstrukteur sucht grössere Maschinenfabrik.

Nur erste Kräfte, welche als erste Konstrukteure bei grösseren Turbinenbau-Firmen tätig waren und praktische Erfahrungen besitzen, auch den Regulatorenbau beherrschen, wollen ihré Offerten unter Angabe der Gehaltsansprüche, Lebenslauf und Einsendung der Zeugnisse unter P. L. 1127 richten an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Prag.

Provisionsreisender für einen guten Bauartikel gesucht.

Herren, die andere Artikel nebenher führen, bevorzugt. Angebote unter Chiffre T.K.62 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Wir suchen zu sofortigem Eintritt oder auf 1. August

Architekt

und

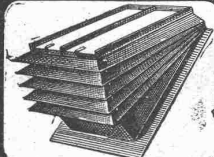
Bautechniker

tüchtig in Entwurf und Detail, gewandter Konstrukteur.

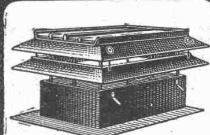
Offeren mit Beigabe von Zeugnissen und Skizzen, sowie Angabe der Gehaltsansprüche an

A. Brenner & W. Stutz, B.S.A.
Architekten, Frauenfeld.

Regensichere Dachlüftung



Hürtgenlüfter
T. Hürtgen, Mönnig & C° Köln-Lindenthal



Sternlüfter



Richard Beutner & C°, Zürich

Einziges Spezial-Geschäft für
Blattgold & Bronzen · Pinsel & Schwämme

Bei der teilweise noch im Bau befindlichen Berninabahn ist die Stelle des

Bahningenieurs

zu besetzen. Verlangt wird Erfahrung in Bau und Betrieb einer Bergbahn. Elektrotechnische Kenntnisse sind erwünscht.

Anmeldungen mit Zeugnisschriften, Referenzen, Gehaltsansprüchen, Eintrittstermin, Alter und Familienstand an die

Direktion in Brusio, Graubünden.

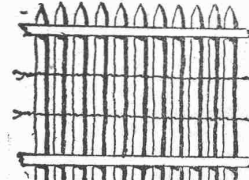
Holweger & Faust, Winterthur

Beste Bezugsquelle
samtlicher Sorten

TAFELGLAS.

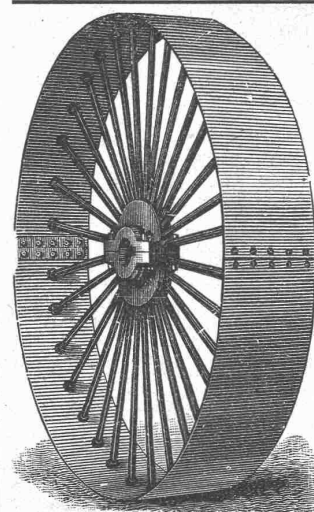
Kolzgitterei-Fabrik.

Spalier-Arbeiten und Spalier-Bauwerke
Roll-Schattendecken und Roll-Strohdecken
z. Bedachung von Gewächshäusern.



Spezial-Geschäft für
Palisaden
(Holzzäune aus Hartholz)
Gustav Minder & Co., Genf.

Preisliste gratis.



Riemenscheiben

zweiteilig, aus Schmiedeisen und Holz. — Prompte Lieferung

Treibriemen

BALATA, Original «Dick».
KAMELHAAR, «Gripwell».
Generalvertretung. Einziges Lager

Kernleder-Riemen

eigenes Fabrikat.

Decken

wasserdichte, f. jed. Bedarf.

Stapler-Hünerwadel & Co.
Horgen.

Schlackenzement (Puzzolan-Zement).

Die unterzeichneten Fabriken offerieren ihren selbstfabrizierten **Ia. Schlackenzement** bei prompter Lieferung zu billigsten Tagespreisen. **Schlackenzement** eignet sich für jede Art von Beton- und Fundamentierungsarbeiten, sowie speziell für alle Wasserbauten. Derselbe ist bestens eingeführt und bei grösseren Staats- und Privat-Bauten mit ausgezeichnetem Erfolge seit Jahren verwendet worden. Garantie für Normenfestigkeit und gleichmässige Ware.

Atteste der Eidg. Materialprüfungsanstalt, sowie Ia. Referenzen stehen gerne zu Diensten.

Handelsgenossenschaft des Schweiz. Baumeister-Verbandes in Zürich.
Kalk- und Zementfabriken Beckenried fl. 6. in Beckenried.

Gesellschaft der L. v. Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen. Werk: Giesserei Bern in Bern.



Konstruktionswerkstätten.

«Grand Prix» an der internationalen Ausstellung Mailand 1906 und «Grand Prix» an der Internationalen Ausstellung der Anwendungen der Elektrizität in Marseille 1908 f. **Selbstbahnen u. Zahnstangenoberbau.**

Spezialfabrik für Eisenbahnmaterial.

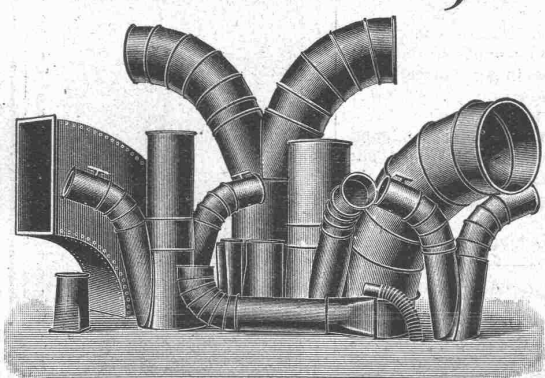
Drehscheiben für Hand- oder elektrischen Antrieb.
Schiebebühnen für Hand-, Dampf- od. elektrischen Antrieb.
Weichen und Kreuzungen für Normal- und Schmalspur,
Vignol- und Rillenschienen.

Barriieren und Signale.
Stations- und Depotkrane.

Andere Spezialitäten der Firma:
**Hebezeuge, Selbstbahnen und Zahnstangenoberbau,
Schleusenwehre.**

Nähtere Angaben und Projekte, sowie Referenzen stehen zu Diensten.

Affolter, Christen & Cie, Blechwarenfabrik, Basel.



Blecharbeiten, roh, im Vollbad verzinkt, gestrichen etc.

Rohrleitungen und Verbindungsstücke für Entstaubungs- und Trockenanlagen etc.

Ventilationsrohre für Tunnelleitungen etc., mit und ohne Flanschen.

Autogene Schweißerei. Verzinkerei (Lohnverzinkung im Vollbad).

==== Billige und prompte Bedienung. ===

Telegramme:
Neher-Genève

Transformatoren mit Kühlrippen

(Patent Pichler)

Telephon
5877

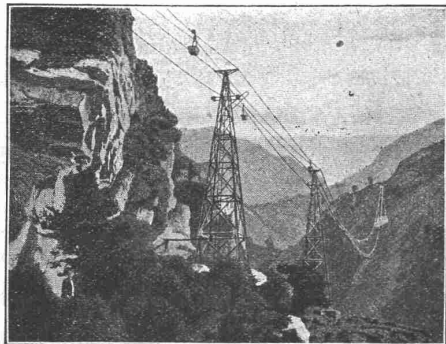
der Gesellschaft für elektrische Industrie-Wien.

Durch Einbau von Kühlrippen zwischen die einzelnen Spulen der Wickelung und Lagen des Eisenkerns, wird in diesem Transformator eine äusserst günstige, die Leistung bedeutend erhöhende Wärmeabfuhr erzielt.

Vorteile: Ca. 50% des Gewichtes bei gleicher Leistung — ca. doppelte Leistung bei gleichem Gewicht. Vorzüglicher Nutzeffekt (100 KW. — 2700 Volt Primärspannung, über 98%).

Allein-Vertretung für die Schweiz: **Jules Neher**, Ingenieur, 6, rue St. Ours, **Genève**.

Bleichert'sche Drahtseilbahnen



eignen sich für den Transport von Baumaterialien aller Art unter den schwierigsten Verhältnissen. Im Ganzen zirka **2100** Anlagen ausgeführt, darunter:

- 104 für Bauunternehmer,
- 185 für Steinbrüche,
- 236 für Zementfabriken,
- 160 für Ziegeleien.

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis 38.

General-Vertreter für die Schweiz:

Robert Aebi & Co., Zürich

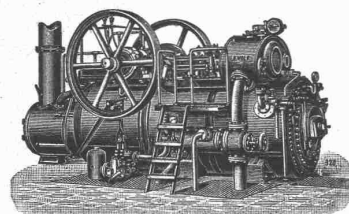
Berlin 1907: Goldene Medaille und Ehrenpreis.

R. WOLF Magdeburg-Buckau.

Vertreter: **W. Thiele, Zürich.**

Fahrbare u. feststehende Sattdampf- u. Patent-
Heissdampf-Lokomobilen

bis zu 600 Pferdestärken.



Wirtschaftlichste Wärme-Kraftmaschinen der Gegenwart.
Einfache Bedienung. Unbedingte Zuverlässigkeit. Hoher Kraftüberschuss. Gleichmässiger, geräuschloser Gang.
Verwendung jeden Brennmaterials. Verwertung des Dampfes für Heiz- und Betriebszwecke.

Zentrifugalpumpen für grosse und kleine Förderhöhen.

Gesamterzeugung: 600 000 Pferdestärken

Patent erwirkung u. Verwertung
anwalt --
H. L. SIEBENECK
Zürich I, Sonnenplatz 10 (Zürcherhof)

Neu! .. Neu!

Vorzüglich bewährte
Heissdampf-Rammen
mit Menck's Patent-Dampfbären und Metall-Rammenschläuchen.

Heissdampf-Betonpfahl-Rammen
sowie
Schlaghauben hierzu.



Joseph Vögele, Mannheim
liefert seit 1842:

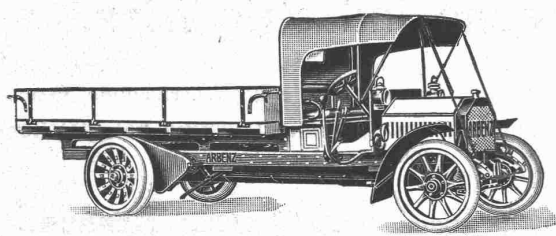
Welchen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen; Federzungenweichen, Patent Bochumer Verein; Herzstücke; Kreuzungen; Drehzscheiben und Schiebebühnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb. Rangierwinden. Spills, elektr. angetrieben. Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:
W. Wolf, Ing., Zürich.

Rammen in allen gangbaren Grössen auf Lager, auch zu Miete.

Motorwagenfabrik ARBENZ A. G.

Zürich-Albisrieden.



Spezialfabrik für

Lastwagen
Lieferungswagen
Omnibusse

Menck & Hambrock

G. m. b. H.
Altona-Hamburg 32

J. Nörr Zürich
z Seidengasse

nächst Tröllle Bahnhofstrasse

Vorteilhafteste

Bezugsquelle

f. imprägnierte starke

Strapaz-Kleider

Loden und engl. Stoffe

meterweise,

moderne Massanfertigung.



Gesellschaft für Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung mit beschränkter Haftung

90 Königgrätzer Strasse ■ BERLIN SW. 11 ■ Königgrätzer Strasse 90

Entwässerungs- und Abwasserreinigungsanlagen
Spezialität:Kläranlagen nach dem Septic Tank System D. R. P.
Abwasserreinigungskessel, System Erich Merten D. R. P.Vertreten durch: **K. A. BREÜER**, Ingenieur in **FREIBURG** (Schweiz)Maschinen und Apparate für Druckluftbetriebe und
Ejektoranlagen, System Shone-Merten
Brunnenbau-Entsiegelung-Filtration

Langjährige Garantie.

Anwendbar auf Beton
und Holz.Benötigt nur einfache
Spenglerarbeit.

Prospekte, Zeugnisse u. Referenzen zur Verfügung.

Dreifach imprägniertes

Pappolein-Klebedach

mit aufgepresster Sand- und Kiesschicht
bereits ausgeführt

ca. 2 Millionen Quadratmeter.

Generalvertretung für die Schweiz:

Locher & Cie.

Ingenieurbureau und Bauunternehmung für Hoch- und Tiefbau.

ZÜRICH

Talstrasse Nr. 10

Eigengewicht per m²

nur 20 - 25 kg

Dachneigung 1:40

bis 1:3

Feuersicher.

Telegramm-Adresse:

Locherco.

Telephon Nr. 2084.

PATENTE
Chemie
Dr. Forrer & Hug
BASEL - Filiale Zürich
MARKEN
MUSTER
in allen Staaten

Art. 1. Patentgesetz 1900

Ingenieurbureau

von
H. Schäfle

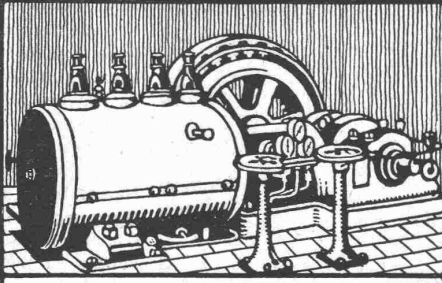
Dipl. Ing.

Zürich

Uraniastr. 11. Teleph. 8431.

Neutrales Bureau für
vollständige Durchfüh-
rung moderner Kraft-
und Pumpen-AnlagenPrüfung und Ueber-
wachung bestehender
AnlagenMasch.-techn. Konsul-
tationen u. Expertisen

Schweiz. Gesellschaft für Lentz-Ventilmaschinen, Bellinzona.

Zahlreiche Aus-
führungen.Erstklassige
Referenzen über
ausgeführte An-
lagen.Eigene grosse
Problerstation.

Eigenes Bureau:

Zürich

Auf der Mauer 13.

Teleg.-Adr.:
Lentzmaschinen.

Telephon Nr. 8016

OFENFABRIK-SURSEE
IN SURSEEGrösste Ofenfabrik
der Schweiz

Wasch-herde

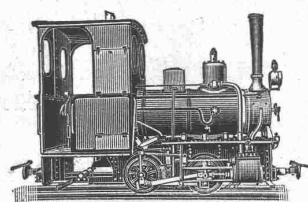
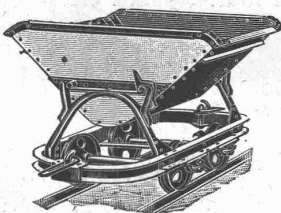
Illustrierte
Prospecte
gratis

Dampfmaschinen System Lentz

Schweizer. A.-G. Orenstein & Koppel, Zürich I

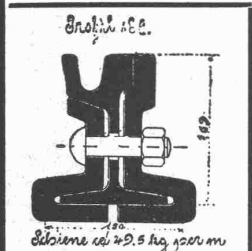
St. Urbangasse 4 (Theaterstrasse)

Lieferung von

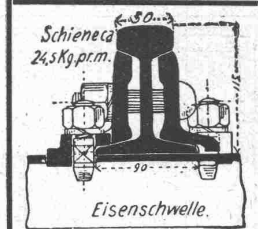
Schienen, Gleisen, Weichen, Drehscheiben,
Wagen, Lokomotiven, Ersatzteilen aller Art.Trocken- und Nassbaggern.
Vermietung von Rollbahnen.Projektierung und Bau von normal- und
schmalspurigen Anschlussgleisen.

Als Vertreter des **Stahlwerks-Verband Düsseldorf** für **Rillenschienen-Oberbau**
liefern wir:

Rillenschienen mit den dazugehörigen Taschen und sonstigem Kleineisenzeug,



und als Vertreter der **Phönix-Werke** in **Ruhrort**:
:: **Weichen** und **Kreuzungen** hierzu. ::



Wir empfehlen uns ferner zur Lieferung von
Eisenbahn - Oberbau - Material

Für Offertstellung in diesen Materialien, Einsendung von Zeichnungen, Anfertigung kompletter Oberbaupläne halten wir uns empfohlen:

FRITZ MARTI Akt.-Ges., BERN.

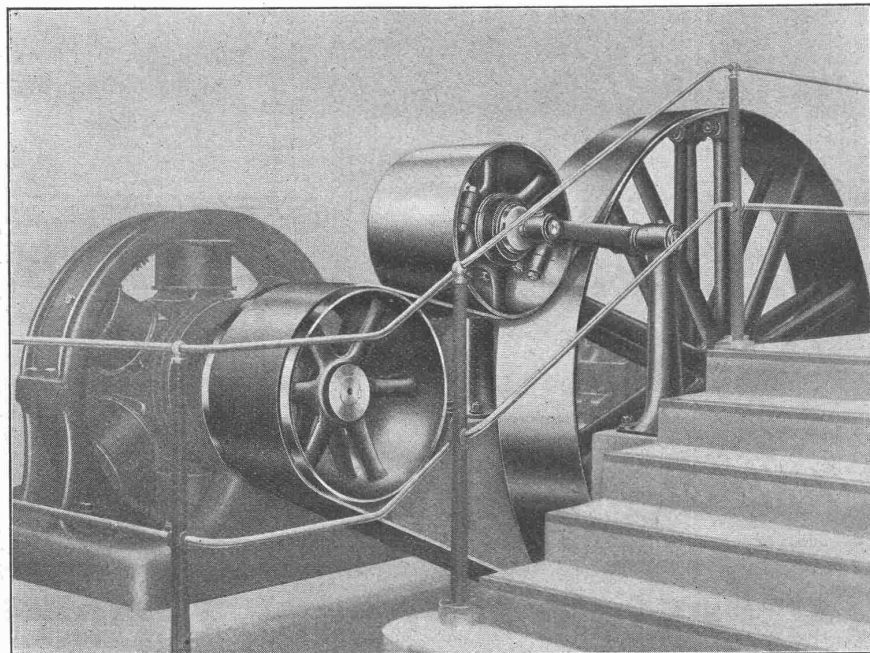
Verlangt Gebrauchsanweisung



Tonwaren Cement-Putz Cement-Beton

Wasser-Reinigung

Filterpressen Armaturen Pumpen



Spannrollentreib mit Oelumlauf geliefert für Generator-Antrieb **225 P. S.**
500 mm breiter Doppelriemen.

Die Aktiengesellschaft der
Brunner Brauerei, Brunn a. G.
schreibt uns am 19. Januar 1909
über nebenstehenden Trieb:

«In Beantwortung Ihrer geehrten Anfrage vom 6. d. M. freut es uns, Ihnen mitteilen zu können, dass die uns von Ihnen im Oktober v. J. gelieferten Transmissions-teile bisher zu unserer vollsten Zufriedenheit funktionieren. Es gilt dies in erster Linie von dem durch Sie hergestellten Hauptantrieb mit zwei **selbsttätigen Spannrollentrieben**, welche bei einem sehr kurzen Achsenabstand unsere Generatoren für Licht- und Krafterzeugung für eine Leistung von **150**, beziehungsweise **225 Pferdekräften** unter Verwendung eines **400 mm breiten einfachen**, beziehungsweise eines **500 mm breiten Doppelriemens** in anstandsloser Weise bei ruhigem Gange übertragen. Unsere bisherigen Messungen haben ergeben, dass Sie hierbei Ihre **Garantien** betreffs der Uebertragungsleistung voll eingehalten haben und wurde durch den Wegfall des früher bestandenen Zwischenvorgeleges die erhoffte **Kraftersparnis** erzielt.»

Entwürfe und Kostenanschläge
durch
Eisenwerk Wülfel, Filiale Basel
Blumenrain 32. Spezialfabrik für Transmissionen. Telephon 2206.