

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **55/56 (1910)**

Heft 2

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Schweizerische Bauzeitung

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.

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.

Insertionspreis:  
Für die 4-gespaltene Petitzeile  
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.

B<sup>d</sup> LV.

ZÜRICH, den 8. Januar 1910.

N<sup>o</sup> 2.

FENSTER-  
FABRIK **KIEFER** ZÜRICH  
Ia. REFERENZEN

Pat. Falzscheere Pat. Wetterschenkelverschluss

**SCHINDLER & C<sup>o</sup>, LUZERN**

Spezialfabrik für Aufzüge

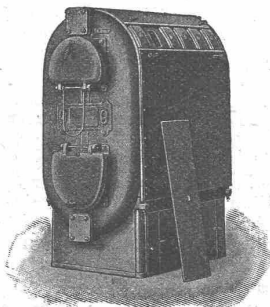
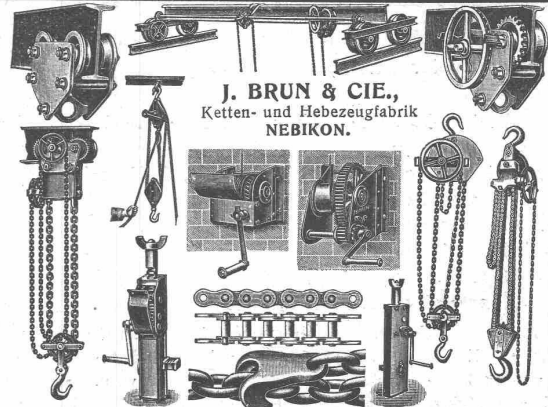
Gegründet 1874. Ueber 2000 Anlagen im Betrieb.  
Bureau in: Basel, Lausanne, Genf, Belfort, Nizza, Paris, Berlin.

**Wasser-Reinigung**

Filterpressen  
Armaturen  
Pumpen

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

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



## Strebelschmelzofen

für Zentralheizung und Warmwasser-Versorgung.

Man verlange kostenlose Uebersendung der neuen Broschüren Nr. 352  
«Ueber Wohnhausheizung» und Nr. 357 «Ueber Kirchenheizung» vom

**Strebelschmelzwerk, Zürich, Börsenstrasse 16.**

## Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

### Bauausschreibung.

Die Lieferung und Aufstellung des Eisenwerkes einer Drehscheibe von 20 m Durchmesser und 135 Tonnen Tragkraft für das neue Lokomotivdepot im Bahnhof Bern ist zu vergeben.

Die Uebernahmebedingungen können vom Bureau des Obergeringens in Basel, Leimenstrasse 2, bezogen werden.

Angebote mit der Aufschrift „Lokomotivdrehscheibe Bern“ versehen, sind der unterzeichneten Direktion verschlossen bis zum 15. Januar 1910 einzusenden.

Die Angebote bleiben bis 28. Februar 1910 verbindlich.

Basel, den 23. Dezember 1909.

Kreisdirektion II  
der Schweizerischen Bundesbahnen.

### Brücken-Konkurrenz.

Es wird hiemit Konkurrenz eröffnet über die Lieferung und Montierung der Ueberbrückungen des bestehenden und des neuen Kanals der Kraftanlage II der Stadt Aarau und zwar:

- Eisenbrücken Aufeld, Km. 0 + 513<sup>70</sup> 3 Oeffnungen von je 19 m Lichtweite, Breite 4 m. Gesamtgewicht ca. 36 t.
- Eisenbrücken Erzbach, Km. 1 + 546<sup>90</sup> 3 Oeffnungen von je 19 m Lichtweite, Breite 4 m. Gesamtgewicht ca. 39 t.
- Eisenbrücke beim Maschinenhaus, Km. 2 + 150. 2 Oeffnungen von je 16 m Lichtweite, Breite 4 m. Gesamtgewicht ca. 34 t oder 1 Oeffnung von 32 m Lichtweite, Breite 4 m. Gesamtgewicht ca. 36<sup>1</sup>/<sub>2</sub> t.

Für diese Brücke werden auch Offerten in armiertem Beton entgegengenommen. Spannweite 32 m, Breite 4,40 m. Bedingungen und Planunterlagen können gegen Entrichtung von Fr. 3.— von der Bauleitung der Kraftanlage II bezogen werden. Offerten sind bis 31. Januar 1910 an Herrn Stadtmann Hans Hässig in Aarau einzureichen.

Aarau, den 30. Dezember 1909.

Der Gemeinderat.

## Amtsgebäude Wiedikon.

### Ausschreibung von Bauarbeiten.

Um die nachstehenden Bauarbeiten für das neue Amtsgebäude Wiedikon, Zweierstrasse, wird hiemit ein öffentlicher Wettbewerb veranstaltet:

- Erd-, Maurer-, Kanalisations- und Umgebungsarbeiten
- Steinhauerarbeiten in Granit, Tuff- oder Kalkstein und Kunststein
- Zimmerarbeiten
- Dachdeckerarbeiten
- Spenglerarbeiten
- Massivdecken und Eisenbetonarbeiten.

Pläne und Uebernahmebedingungen liegen im Bureau 3, Meise I. Stock, zur Einsicht auf, wo auch die gedruckten Eingabeformulare bezogen werden können und sonstige Auskunft erteilt wird. Angebote sind verschlossen und mit der Aufschrift «Amtsgebäude Wiedikon» versehen bis zum 17. Januar 1910, abends 6 Uhr, dem Vorstände des Bauwesens I einzureichen.

Zürich, den 3. Januar 1910.

Der Stadtbaumeister.

## Submissionseröffnung.

Ueber die Ausführung der Bauarbeiten zu einem Anbau an die Stickereifabrik der Herren Krower & Tynberg in St. Margrethen wird hiemit Konkurrenz eröffnet.

Offerten für Pauschal-Uebernahme sind bis 10. Januar 1910 an den Unterzeichneten einzureichen, woselbst die Pläne und Uebernahmebedingungen eingesehen werden können.

St. Gallen, den 29. Dezember 1909.

W. Heene, Architekt.

Zürich, den 29. Dezember 1909.

### Danksagung.

Für die ausserordentlich vielen Beweise herzlicher Teilnahme beim Hinschiede des

**Herrn A. Geiser**  
alt Stadtbaumeister

dankt dem löbl. Stadtrat, den Beamten des Hochbauamtes und den übrigen Behörden, dem Herrn Pfarrer Dr. Pfister, dem Schweizerischen und Zürcherischen Ingenieur- und Architekten-Verein, der Harmonie und besonders deren Sängern und Veteranen, der Turnvereinigung der Stadt Zürich und allen übrigen Freunden herzlichst.

Namens der Anverwandten:

**Hans Hofer**, Lithograph,  
Testamentsvollstrecker.

## Internationale Rheinregulierung. Bauausschreibung.

Die Kommission der internationalen Rheinregulierung bringt nachstehende Arbeit im Gebiete des Diepoldsauer Durchstiches zur öffentlichen Ausschreibung:

**Objekt Nr. 84. Aushub der beidseitigen Wuhre** vom Gerstergraben aufwärts bis in die Nähe des bestehenden Binnendamms; Aushubmaterial meist Torf und Letten. Länge der Wuhre je ca. 2100 m: **Gesamtkubatur rund 270 000 m<sup>3</sup>.**

Die Pläne, Baubeschriebe und Akkordbedingungen liegen auf dem Bureau der Bauleitung, Industriestrasse Nr. 13 in Rorschach, zur Einsicht der Bewerber auf; dort können auch die Offertenformulare bezogen werden.

Die Eingaben sollen, verschlossen und mit der Aufschrift „Eingabe für Objekt 84“ versehen, bis spätestens **Donnerstag den 20. Januar 1910, nachmittags 4 Uhr, dem Zentralbureau der internationalen Rheinregulierung, Feuerwehrstrasse Nr. 21, Rorschach**, abgegeben werden. Die Eröffnung der Offerten, zu der die Bewerber geziemend eingeladen sind, findet auf den genannten Zeitpunkt im Zentralbureau statt.

Rorschach, den 30. Dezember 1909.

Die internationale  
Rheinregulierungskommission.

Le Conseil d'Administration du

## CHEMIN DE FER CLARENS-CHAILLY-BLONAY

met en submission les travaux relatifs à l'infrastructure et au ballastage de la ligne.

Les plans et cahiers des charges sont déposés au bureau de MM. G. Boiceau & H. Muret, ingénieurs, 28 Rue de Bourg, Lausanne.

Les soumissions devront parvenir à MM. G. Boiceau & H. Muret avant le 20 janvier 1910 à midi à défaut de quoi il n'en sera pas tenu compte.

Pläne, Gutachten, Expertisen, **Milchindustrie.**  
Maschinen und Geräte, Bau und  
Installation von **Käsereien, Molkereien, Milchversorgungsanstalten, Milchküchen, Fabriken für Condensierte Milch, Milchpulver, Casein, Milchezucker usw., Feuerungsanlagen** mit bewegl. Feuerwagen, **Kochkessel in Kupfer, Vacuumkessel, Dampf- und Kühlanlagen, Entrahmungs- und Reinigungs-zentrifugen.**

**C. Bæchler, Molkerei-Ingenieur in Zürich I.**

# Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

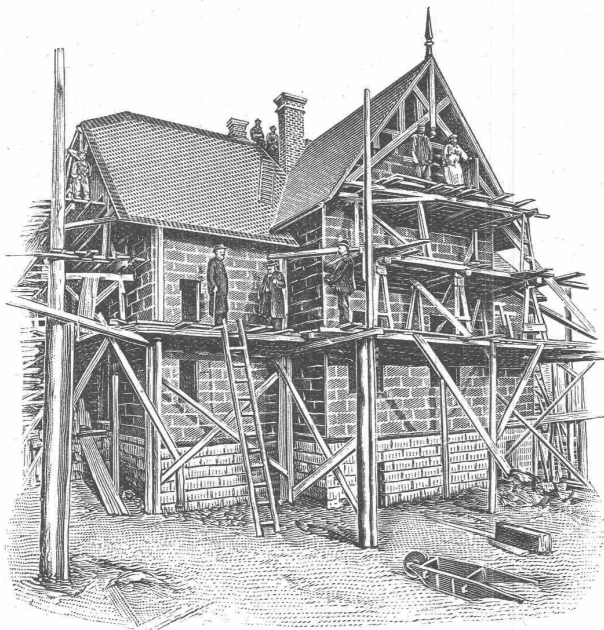
**Wirkungsvollstes und haltbarstes Material  
zur Isolierung gegen Kälte, Wärme, Schall und Feuchtigkeit in Hochbauten.**

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

Trockenlegung feuchter  
Wände und Untergeschoss  
Räume.

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, wärmehaltend  
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<sup>IE</sup>, HORGEN

Erstes Fachgeschäft für baugewerbliche Isolierungen.

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

Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.

**Gesellschaft für Wasserversorgung und Abwässerbeseitigung mit beschränkter Haftung**

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

Entwässerungs- und Abwässerreinigungsanlagen

Spezialität.

Kläranlagen nach dem Septic Tank System D. R. P.  
Abwässerreinigungskessel, System Erich Merten D. R. P.

Maschinen und Apparate für Druckluftbetriebe und

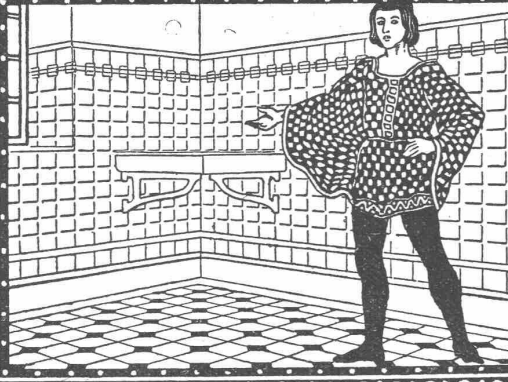
Ejektoranlagen, System Shone-Merten

Brunnenbau-Enteisung-Filtration

Vertreten durch: **K. A. BREUER**, Ingenieur in **FREIBURG** (Schweiz)

## GEORG STREIFF WINTERTHUR

BAUMATERIALIEN  
 EN GROS   
 HYDR. BINDEMittel  
 LAGER IN THON  
 MOSAIK-STEINZEUG  
 UND GLASIRTE  
 WANDPLATTEN:  
 ENGL. GLASIRTE  
 SCHÜTTSTEINE:  
 ETC.



BUREAU:  
 POST-GEBAUDE  
 TELEPHON N° 628

SPEZIALGESCHÄFT  
 FÜR  
 KUNSTGERECHTE  
 ERSTELLUNG VON  
 BODEN-UND WAND-  
 BELÄGEN

**Patent-Bureau**  
 L.R. SCHNEIDER Jng.  
 patentiert u. verwertet.  
**ERFINDUNGEN**  
 ZÜRICH, Ackerstrasse 52  
 Telephon 4681

**Menck & Hambrock, G.m.b.H.**  
 Altona-Hamburg 32

◻ Zirka 800 Beamte und Arbeiter ◻

**Rammen jeder Art**

und sonstige  
 Maschinen für  
 Pfahl-  
 gründungen

Elektr. Rammen  
 Rammen für  
 Simplex-Pfähle  
 Baugrundstüssel-  
 Rammen  
 Spül-  
 vorrichtungen

Rammen und Hub-  
 vorrichtungen in  
 gangbaren Grössen  
 auf Lager und zu  
 Miete.



Vertreter für die Schweiz:  
**Fritz Marti A.-G., Bern.**



Präzisions-Feder-  
Regulator.

**Schäffer & Budenberg, G. m. b. H., Filiale Seebach bei Zürich**

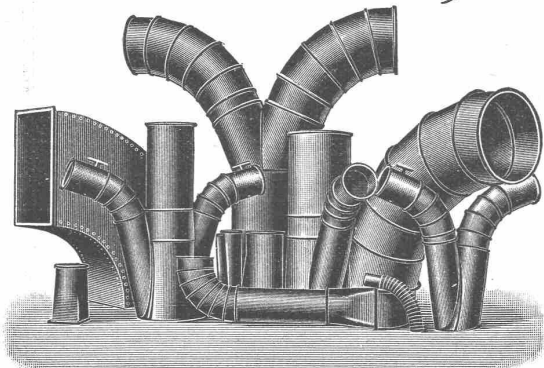
Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik. Post- u. Bahnstat. Oerlikon  
 liefern

Ventile, Hähne, Regulatoren, Sicherheitsventile und  
 -Apparate, Wasserstände, **Injektoren**, Elevatoren, **Pumpen**,  
 Indikatoren, Manometer, Vacuummeter, Thermometer,  
 Zähler, Tachometer, Absperrschieber, **Kondenswasser-  
 ableiter**, **Wasserstandsgläser**, Waagen, Dampfmesser,  
 Zugmesser, Schmier-Apparate u. a. m.

Kataloge und Prospekte auf Verlangen.

**Affolter, Christen & Cie,**

**Blechwarenfabrik, Basel.**



**Blecharbeiten**, roh, im Vollbad verzinkt, gestrichen etc.  
**Rohrleitungen und Verbindungsstücke** für Ent-  
 staubungs- und Trockenanlagen etc.

**Ventilationsrohre für Tunnelleitungen** etc., mit  
 und ohne Flanschen.

**Autogene Schweißerel. Verzinkerei** (Lohn-  
 verzinkung im Vollbad).

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

Maschinen-  
 technische

**Isolierungen**

jeder Art für **Zentralheizungen und Dampf-  
 anlagen etc.**

Telephon 7900.

**K. Werner vorm. G. Merk & Cie, Oerlikon.**

Telephon 7900.

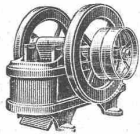
## Kantonales Hochbauamt.

Die Amtsräume des kantonalen Hochbauamtes Zürich befinden sich nunmehr im Hause „zum Berg“  
**Sempersteig Nr 3, Zürich I.**

Der Kantonsbaumeister: **Fierz.**

## Zeichnungen

dieser



Moderne Konstruktion!

## Steinbrecher

billig abzugeben. Anfragen unter L. J. 7234 an Rudolf Mosse, Leipzig.

## Stelleausschreibung.

An der **Gewerbeschule** (früher Handwerker- und Kunstgewerbeschule) in **Bern** ist auf Frühjahr 1910 die neu errichtete Stelle eines

## ständigen Direktors

zu besetzen. Besoldung: Fr. 5200—6200 (erste Besoldungsklass.) mit der Verpflichtung, wöchentlich höchstens 10 Unterrichtsstunden an der Schule zu erteilen. Erfordernisse: Gründliche technische Ausbildung als Architekt oder Ingenieur.

Anmeldungen, begleitet von den Ausweisen über die Ausbildung und bisherige praktische Tätigkeit sind schriftlich bis zum **20. Januar 1910** bei der städtischen Schuldirektion Bern einzureichen.

Bern, den 30. Dezember 1909.

**Städtische Schuldirektion.**

Der

## Schweizerische Ingenieur-Kalender

für 1910 (31. Jahrgang)

Unter Redaktion von **Städtingenieur Victor Wenner** in Zürich

2 Teile. Gebunden. Preis 5 Fr.

ist soeben in unserm Verlage erschienen.

**Schweizer Druck- & Verlagshaus**  
in Zürich.

## LICHTPAUS-ANSTALT

**RENÉ ORBANN** INGEN.-CHEMIKER  
SIHLHOFSTR. 27. ZÜRICH I. TELEPHON 1107.

TADELLOSE  
AUS-  
FÜHRUNG.

**HELIOGRAPHIE  
NEGROGRAPHIE  
PLANDRUCK**  
(TROCKENDRUCK)

PROMPTE  
BEDIENUNG.

IA HELIOGRAPHIE- u. PAUSPAPIERE.

## Thonwerk Biebrich A.-G.

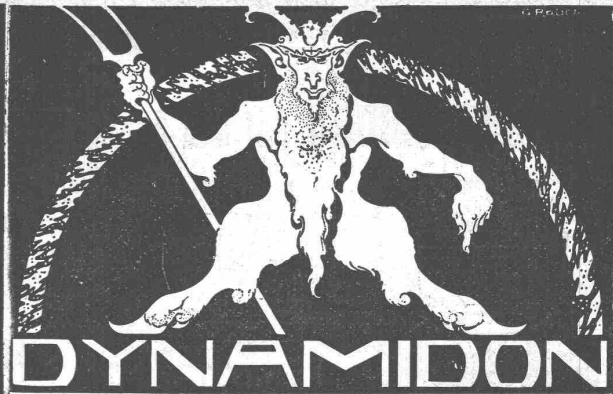
Chamottfabrik

Biebrich am Rhein.

## Hochfeuerfeste u. säurebeständige Produkte.

Normal- und Façonsteine aller Art, Chamottemörtel, Retorten, Muffeln etc. Bau kompletter Ofenanlagen.

Beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz.



Hochfeuerfeste Steine aus künstlichem Korund  
 :: :: :: Patentiert in allen Kulturstaaten :: :: ::  
**Anwendbar für die höchsten Temperaturen**  
**Dynamidon G. m. b. H. MANNHEIM-  
WALDHOF**

## A. Rieber, G. m. b. H., Reutlingen

Maschinen-Fabrik.

Fernsprecher 46 — Begr. 1879 — Telegr.-Adr.: Rieber Reutlingen



Hochdruckrohrleitungen für Satt- u. Heissdampf

Dampfsammler und -Verteiler

Turbinen-Anlagen

Gas- und Windleitungen

Lifts mit Universal-Druckknopf-  
steuerung

Waren-  
Aufzüge

aller Art.

**J. Ruegger & Cie., Basel**  
Telephon: 2458  
Maschinenfabrik  
Telegr.: „Lift“.

Krane  
Kleinhebe-  
zeuge

Nur modernste Konstruktionen.

Kauf- oder mietweise Erstellung von

## Elektrischen Betriebs-Anlagen

für Bau-Unternehmungen.

Elektromotoren — Dynamos.

Ed. Schlæpfer & Cie., Elektr. Anlagen, Zürich-Wollishofen.

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

**Rillenschienen** mit den dazugehörigen **baschen** und **sonstigem Kleiseisenzeug**,

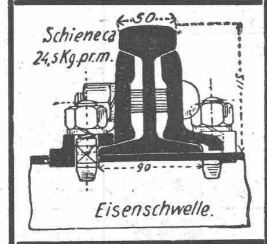


und als Vertreter der **Phönix-Werke** in **Ruhrort**:

**== Weichen und Kreuzungen hierzu. ==**

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

als: **Stahlschienen, Flusseisenschwellen, Kleiseisenzeug, Weichen, Kranen, Drehscheiben, Schiebebühnen, Personen-, Gepäck- und Güterwagen** etc. für Normal-, Sekundär- und Bergbahnen.

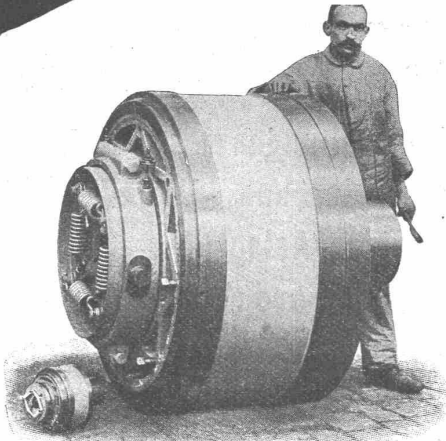


Für Offertstellung in diesen Materialien, Einsendung von Zeichnungen, Anfertigung kompletter Oberbaupläne halten wir uns empfohlen:

**== FRITZ MARTI Akt.-Ges., BERN. ==**

# BENN KUPPLUNG

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



Benn Kupplung Nr. 12 für 600 P.S.  
geliefert in eine Zementfabrik.

## Beweis der steigende Umsatz.

Verkauf pro 1901 für **2.528 P.S.**  
 Verkauf pro 1902 für **7.827 P.S.**  
 Verkauf pro 1903 für **12.988 P.S.**  
 Verkauf pro 1904 für **29.861 P.S.**  
 Verkauf pro 1905 für **37.082 P.S.**  
 Verkauf pro 1906 für **52.546 P.S.**  
 Verkauf pro 1907 für **60.591 P.S.**

## TRANSMISSIONEN

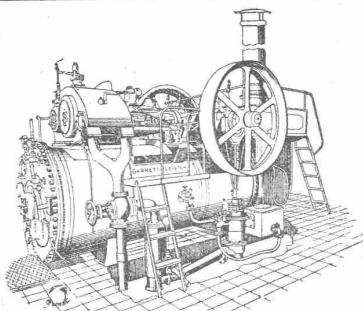
KOMPLETTE ANLAGEN FÜR ALLE INDUSTRIEZWEIGE.

**LENIX-Spannrollengetriebe.** Ausführungsrecht f. d. Schweiz.

SELLERSLAGER mit RINGSCHMIERUNG, mit herausnehmbarer unterer Laufschaale, Patent, als Stehlager, Hängelager, Wand- und Säulen-Konsollager, und herausnehmbaren Weissmetall- oder Bronzeschalen für Massiv- und Hohlwellen.

GESELLSCHAFT der L. v. ROLL<sup>SCHEN</sup> EISENWERKE

## EISENWERK CLUS.



H. v. Arx & Co, Ing.-Bureau, Zürich,  
**Modernste Baumaschinen.**

Seidengasse 13.

Steinbrecher, Pumpen, Bauwinden etc.

Dampfmaschinen, Dampflokomoiblen  
von der weltberühmten Firma R. Garrett & Söhne.

☞ **Komplette baumaschinelle Anlagen.** ☞

