

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **53/54 (1909)**

Heft 14

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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

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.

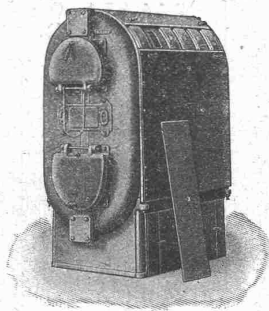
Abonnementspreis:
Ausland. 25 Fr. für ein Jahr
Inland. 20 „ „ „

Für Vereinsmitglieder:
Ausland. 18 Fr. für ein Jahr
Inland. 16 „ „ „
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.

Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

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

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



Strebekessel

für Zentralheizung und Warmwasser-Versorgung.

Zu beziehen durch alle Heizungsfirmen.

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

Strebelwerk, Zürich II.

FENSTER-
FABRIK

KIEFER

ZÜRICH
Ia. REFERENZEN

Pat. Falzscheere Pat. Wetterschenkelverschluss

Elektrizitätswerke des Kantons Zürich

Ueber die Ausführung der

**Erd- und Maurerarbeiten
Eisenkonstruktionen
Walzeisenlieferung**

zur Mess- und Schaltstation Rütli wird hiemit (unter Vorbehalt der Genehmigung der Baute durch den Verwaltungsrat der E. K. Z.) Konkurrenz eröffnet.
Pläne, Bedingungen und Vorausmasse können im Bureau des Architekten Herrn J. Meier in Wetzikon eingesehen, bezw. bezogen werden.

Offerten, mit entsprechender Aufschrift versehen, sind bis spätestens den 6. Oktober 1909 an die unterzeichnete Stelle einzureichen.

Wädenswil, den 25. September 1909.

Die technische Direktion
der Elektrizitätswerke des Kantons Zürich.

Ingenieur-Akademie WISMAR
a. d. Ostsee.
Für Bau-Ingenieure und Architekten.
Aufnahmebedingungen im Programm.

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

Aargauische Heilstätte „Barmelweid“.

Ober-Erlinsbach, Aargau.

Bauausschreibung.

Die Bauarbeiten für die Ausführung einer Zufahrtsstrasse von 3,4 km Länge werden hiemit zur freien Konkurrenz ausgeschrieben.

| | |
|--------------|---------------------------|
| Erdbewegung | ca. 28 000 m ³ |
| Trockenmauer | ca. 4 000 m ³ |
| Chaussierung | ca. 2 400 m ³ |

Pläne, Baubedingungen und Eingabeformulare liegen beim Unterzeichneten zur Einsicht auf vom 4. Oktober 1909 bis und mit 12. Oktober. Schriftliche Offerten mit der Aufschrift „Zufahrtstrasse Barmelweid“ sind verschlossen bis zum 16. Oktober an Herrn Dr. H. Sigrist, Präsident des Aarg. Heilstättevereins in Brugg, einzusenden.

Aarau, den 29. September 1909.

J. J. Schmid, Ingenieur.

Ausbaggern

eines Fabrikweihers während des Betriebes ist im Akkord zu vergeben.

Gebr. Bühler, Maschinen-Fabrik, Uzwil.

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kreisdirektion II der Schweizerischen Bundesbahnen in Basel eröffnet hiemit Konkurrenz über die Ausführung der Unterbauarbeiten des I. und II. Bauloses für die II. Spur Wilerfeld-Gümligen und einer neuen Station Ostermündingen.

Die Ausschreibung umfasst;

| | I. Baulos: | II. Baulos: |
|------------------------|------------|------------------------|
| Erdbewegung | 180 000 | 120 000 m ³ |
| Mauerwerk und Beton | 2 500 | 3 800 m ³ |
| Quader und Deckplatten | 50 | 135 m ³ |
| Zementrohre | 800 | 1 500 m |
| Bahnbeschotterung | 12 800 | 27 500 m ³ |
| Strassenchaussierung | 6 300 | 280 m ³ |
| Rand- und Bordsteine | 200 | 450 m |
| Pflästerung | 2 700 | 2 200 m ² |

Pläne und Bedingungen, sowie das allgemeine Bauprogramm können auf dem Bureau des bauleitenden Ingenieurs in Bern (Bubenbergplatz 2 neben Orell Füssli & Co.) eingesehen werden, wo auch die Eingabeformulare zu beziehen sind.

Uebertahmsofferten mit der Aufschrift „Bauangaben für die Erstellung des II. Geleises Wilerfeld-Gümligen“ sind bis 10. Oktober 1909 der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen. Die Eingabe kann für beide Lose gemeinschaftlich oder für jedes Los getrennt erfolgen. Später einlaufende Eingaben werden nicht berücksichtigt.

Die Eingaben bleiben bis Ende November 1909 verbindlich.

Basel, den 18. September 1909.

Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Schulhausbau Laufenburg

Die Spengler- und Gipserarbeiten sind zu vergeben. Pläne und Vorschriften liegen von Montag den 27. September an im Bureau der Bauleitung in Laufenburg zur Einsicht auf.

Offerten sind bis Mittwoch den 6. Oktober dem Präsidenten der Schulhausbaukommission, Herrn Gerichtspräsidenten Fricker in Laufenburg, einzureichen.

Die Bauleitung:
Jul. Kelterborn, Architekt.

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis III.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kreisdirektion III der Schweizerischen Bundesbahnen in Zürich eröffnet Konkurrenz über die Ausführung folgender Bauarbeiten für den

Holzschuppen, das Holztrochungsgebäude und den Oelkeller

der neuen Werkstätte in Zürich:

1. Erd-, Maurer- und Versetzarbeiten;
2. Steinhauerarbeiten aus Granit;
3. Zimmerarbeiten;
4. Dachdeckerarbeiten.

Pläne, Vorausmasse und Bedingungen liegen auf dem Baubureau der neuen Werkstätte in Zürich III, Brauerstrasse Nr. 150, II. Stock, Zimmer Nr. 35b, zur Einsicht auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Eingaben mit der Aufschrift „Bauarbeiten für die neue Werkstätte in Zürich“ sind bis zum 5. Oktober 1909 der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen.

Die Angebote bleiben bis zum 20. Oktober 1909 verbindlich.
Zürich, den 23. September 1909.

Kreisdirektion III
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Kauf- oder mietweise Erstellung von
Elektrischen Betriebs-Anlagen
für Bau-Unternehmungen.

Elektromotoren — Dynamos.

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

Gemeinde Erlenbach. (Schliessplatz Kapf).

Konkurrenz-Ausschreibung

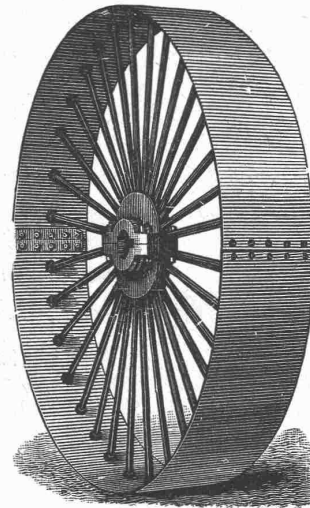
über die Ausführung nachstehender Arbeiten:

1. Erstellung eines Schützenhauses und Zeigerhäuschens,
2. Erstellen eines Kugelfanges und Zeigerwalles.

Die Pläne liegen auf der Gemeinderatskanzlei zur Einsicht auf, woselbst Vorausmasse bezogen werden können. Preisofferten sind bis 10. Oktober 1909 mit der Aufschrift „Schliessplatz“ an Herrn Präsident Büeler einzureichen.

Endtermin für Fertigstellung der Arbeiten 31. Dezember 1909.
Erlenbach, den 30. September 1909.

Der Gemeinderat.



Riemen Scheiben

zweiteilig, aus Schmiedeeisen und Holz. — Prompte Lieferung

Treibriemen

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

Kernleder-Riemen

eigenes Fabrikat.

Decken

wasserdichte, f. jed. Bedarf.

Stapfer-Hünerwadel & Co.
Horgen.

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



Leipziger & Co.,

Cöln am Rhein — Dortmund —
Magdeburg — Frankfurt a. M.
— München — Hamburg —
Strassburg im Elsass

fabrizieren und liefern zu Kauf und Miete

Rollbahnen.

Alleinige Fabrikanten der bekannten

Patent-Kugel-Rollenlager.

Anfragen erbittet die Generalvertretung für die Schweiz:

Ausfeld & Spyri, Ingenieurbureau, Basel
Wallstrasse 13 — Telephon Nr. 502.

Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

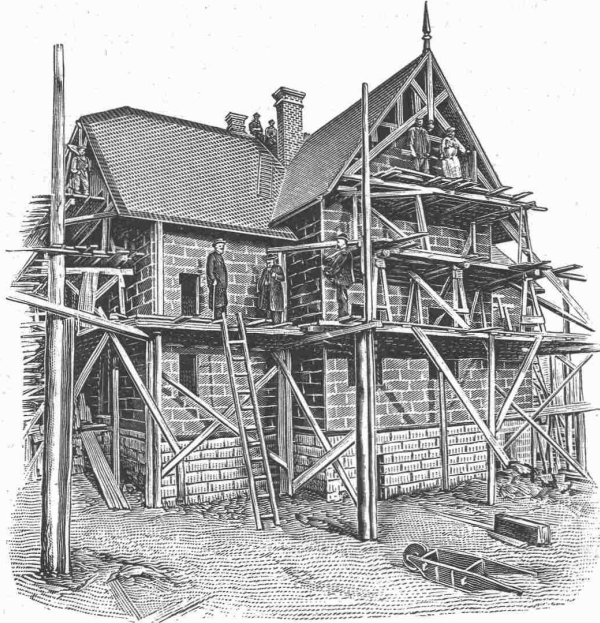
**Wirkungsvollstes und haltbarstes Material
zur Isolierung gegen Kälte, Wärme, Schall und Feuchtigkeit in Hochbauten.**

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, 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 feuersichern
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}, 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.

Kunststeine und Terrazzo - Material

Steinsande, Steinmehle, Körnungen, Mosaikwürfel in verschiedenen Farben. — Fertige Mischungen für Kunstgranit und Muschelkalkstein. — Mischung für blaue Steine. — Anleitungen zu Diensten.

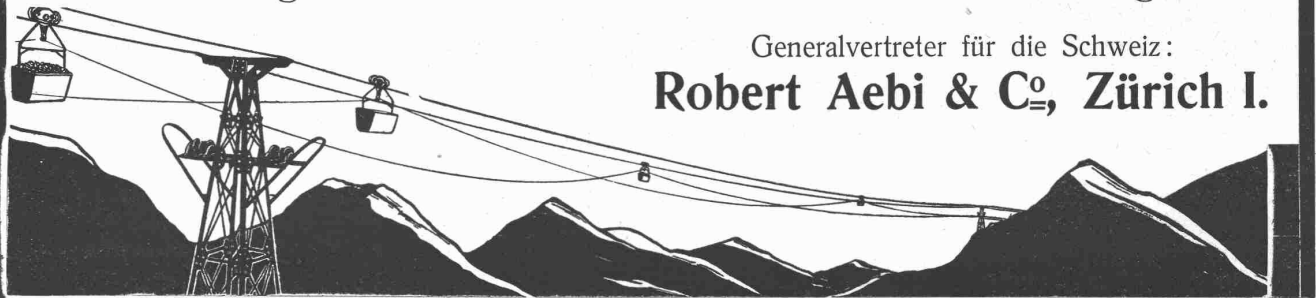
Peter Kramer, vormals Ed. Wüthrich & Cie., Herzogenbuchsee.

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis 38. Drahtseilbahnen.

Elektrohängebahnen. — Krane. — Seil- und Kettenförderungen.

Generalvertreter für die Schweiz:

Robert Aebi & Co., Zürich I.



Düsseldorfer Röhrenindustrie

Düsseldorf-
Oberbilk

empfiehlt

schmiedeeiserne Röhren bis 1500 mm Durchmesser, gerade und gebogen,  

für Dampf-Leitungen, Wasser-Leitungen, Turbinen-Leitungen, hydraulische Anlagen, Kondensations-Anlagen etc. mit allen erforderlichen Verbindungen und Formstücken.

Vertreter für die Schweiz: **G. A. Bourgeois-Richter, Ing., Zürich II, Breitingenstr. 5.**

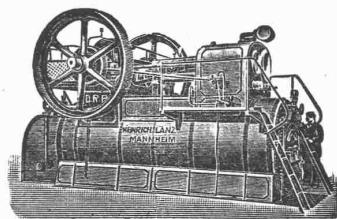
Amtlich fest-
gestellter



Kohlenverbrauch
0,45
kg pro eff. PS u. St.
bei nur

Einfacher Ueberhitzung.

HEINRICH LANZ, Mannheim



Allen voraus in
Patent-Heissdampf-Lokomobilen
mit Ventilsteuerung „System Lentz“
und einfacher Ueberhitzung.

*Hervorragend in Einfachheit der Konstruktion!
Höchste Oekonomie!*

Verkaufsbureau für die Schweiz: **Zürich, Auf der Mauer 13.**

Gustav Kuntze, Göppingen 3 (Württemb.)

Schmiedeeiserne, genietete und hartgelötete oder geschweißte

KUNTZE-RÖHREN

mit Flanschen oder Muffen.

Spezialität: } Turbinen-Rohre in jeder Dimension.
 } Rohre für Tunnel-Bauten.
 } Rohre für Wasser-Versorgungs-Anlagen.

E. Beck

Pieterlen bei Biel ■ Perles près Bienne

Télégramme: PAPPBECK. — Téléphone.

Fabrik für

Ia. Holzzement
 Isolierplatten
 Dachpappen
 Isolierteppiche
 Korkplatten und
 sämtliche Teer- und
 Asphaltfabrikate
 Deckpapiere
 roh und imprägniert, in nur bester
 Qualität, zu billigsten Preisen.

Fabrique pour

Carton bitumé
 Ciment ligneux
 Plaques d'Asphalte
 pour Isolations en tous genres
 Tapis d'Isolations
 Goudron
 minéral raffiné
 Trinidad épurée
 Tous les produits d'Asphalte et
 de Goudron.

Holweger & Faust, Winterthur

Beste Bezugsquelle
 sämtlicher Sorten

TAFELGLAS.

Edmund Simon, Dresden A4

Die besten Rostschutzfarben der Gegenwart
 sind die wissenschaftlich begründeten und
 langjährig bewährten

Durabo-Oelfarben

Marke „G“ = Grund-, Marke „D“ = Deckanstrich.
 Für Haltbarkeit übernehme volle Garantie.

Durabo - Glanzfarben

für Molkereien, Bade- und Accumulatoren-
 Räume, Optische Signale, etc. etc. etc.

Generalvertreter: Peter Kramer, Herzogenbuchsee



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

Maschinen-Fabrik.

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

DAMPFHEIZUNGSRÖHREN

Hochdruckrohrleitungen für Satt- u. Heissdampf
 Dampfsammler und -Verteiler
 Turbinen-Anlagen
 Gas- und Windleitungen

Wilhelm Fredenhagen

Maschinenfabrik • Offenbach a. M.

Aufzüge zur Beförderung
 von Personen und
 Waren :: ::

für elektrischen, Transmissions-, hydraulischen und
 Handbetrieb.

Paternosteraufzüge f. Personen

Generalrepräsentanten für die Schweiz:
 Glarner & Cie., Gossau (St. Gallen)

Für technische Vorarbeiten im

**Bahn- u. Strassenbau, für Wasserwerk-
 und Quartieranlagen, Bauleitung und
 Begutachtungen, Kanalisationen etc. etc.**

empfiehlt sich das Ingenieurbureau

von

Konr. Arnold, Zürich I

Auf der Mauer 11.

Wasser-Reinigung

Filterpressen
 Armaturen
 Pumpen

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

Künstliche Saugzug-Anlagen

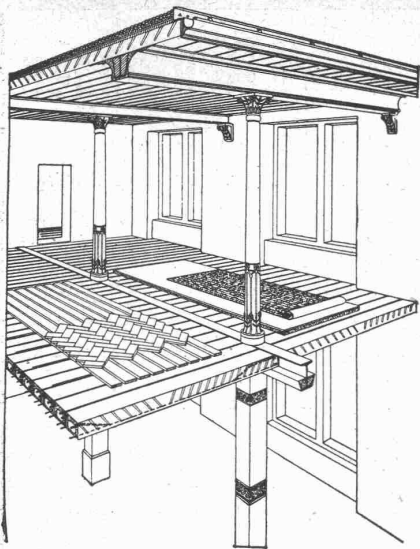
an Stelle gemauerter Fabrikschornsteine
sind die Schornsteine der Zukunft!

Prospekt auf Verlangen kostenfrei!

Dr. H. Cruse, Berlin W. 50

Technisches Bureau

Geisbergstrasse 29 Tel. Amt 6, 6502



Siegwart-Decke

(Patente)

bestehend aus einzelnen, zum voraus fabrikmässig hergestellten Zement-Hohlbalcken (Siegwartbalcken), mit armierten Seiten-Wandungen für beliebige Spannweiten bis 6,50 m.

Feuersicher! Einfachster, raschster Einbau. Schalldicht! Grosse, garantierte 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
und

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

KANALISATION'S KATALOG V erschienen.

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| Abläss-Vorrichtungen | Fernmelde-Apparate |
| Abschöpf-Vorrichtungen | Hand-Schieber |
| Absperr-Vorrichtungen | Kettenrollen-Schieber |
| Eich-Vorrichtungen | Schlamm-Ablässe |
| Betriebs-Wagen | Spindel-Schieber |
| Etagen-Ablässe | Spül-Türen |
| Fett-Abschöpfer | Spül-Apparate |

- | | | |
|----------------|---------------|-------------|
| Klärbecken | Schulen | Städte |
| Schlachthäuser | Badeanstalten | Ortschaften |
| Krankenhäuser | Villen | Fabriken |

Allein-Vertretung des „Frankfurter Klärrechens“

Auskünfte, Kataloge und Ingenieur-Besuch gerne zu Diensten.

Rudolph Böcking & Co.

Erben Stumm-Halberg und Rud. Böcking G. m. b. H.

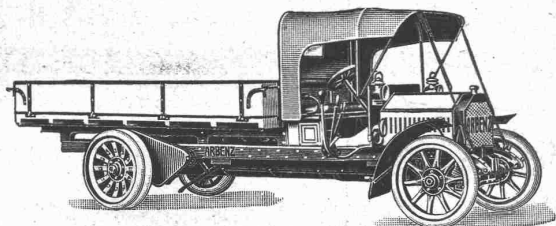
Post- und Bahnstation:
Brebach.

Halbergerhütte

Fernruf Nr. 35
Saarbrücken.

Motorwagenfabrik ARBENZ A. G.

Zürich-Albisrieden.

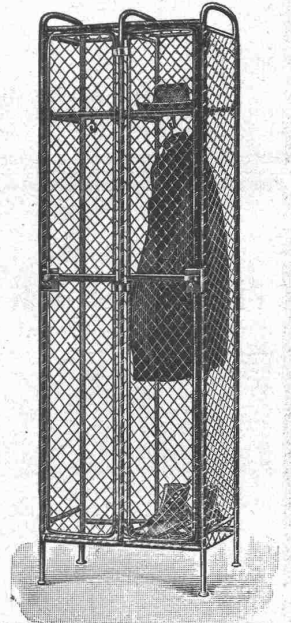


Spezialfabrik für
Lastwagen
Lieferungswagen
Omnibusse

PATENT-BUREAU
E. BLUM & Co. DIPL. INGENIEURE
GEGRÜNDET 1878 - ZÜRICH - BAHNHOFSTR. 74

Kleiderkästen für Fabriken

eigenes Fabrikat, Muster gesetzlich geschützt, ganz aus Schmiedeeisen und Drahtgeflecht hergestellt, sehr praktisch, liefern zu vorteilhaften Bedingungen



Suter-Strehler & Co.
Zürich.

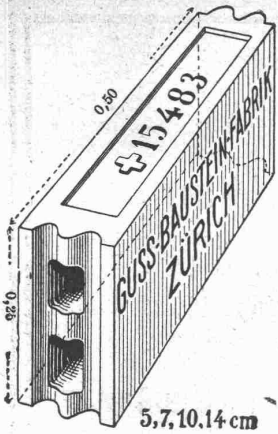
Prospekte stehen zur Verfügung.

Schweizerische Rolladenfabrik
ALTSTETTEN-ZÜRICH.



Fabrik für
Rolladen
aus Holz u. Stahlwellblech.
FENSTERLADEN
JEDER ART.

Kataloge, Zeichnungen u. Muster zu Diensten.



Gussbausteine, bestes Material für trockene Scheidewände.

Referenzen und Muster
gerne zu Diensten.

Die Generalvertretung:
**Handelsgenossenschaft des
Schweizer. Baumeisterverbandes
Zürich**

Bureaux: Seidengasse 13.

Biegunsmesser

Patent 24027 — D. R. G. M.
für Brücken, Decken, Säulen usw., 1/20 mm ablesbar.
Solide, bequeme Bauart. Prospekte frei.

Gustav Griot, Ing.
Freiestrasse 94, Zürich (Schweiz)

Zahlreiche Referenzen von Behörden und Firmen.



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

„KOMET“ Völlig geräuschlos und leicht
arbeitender Türschliesser.
3jährige Garantie.
Carl Köpke, Schlossermeister, Zürich, Neustadtgasse 2.
Prospekte auf Verlangen gratis. Telephon Nr. 1616.

**Werkzeuge, Werkzeugmaschinen,
Normale Maschinen-Elemente**
Fabrikat Ludw. Loewe & Co. u. andere Firmen liefert nur in
Präzisions-Ausführung
Rud. Falkner, Jng. Basel

Conische Stiften aus Guss-Stahl.

Folgende Dimensionen in mm sind vorrätig:

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Diameter am dünnen Ende. | Länge: | 20 | 22 | 24 | 26 | 28 | 30 | 32 | 36 | 40 |
| | 2,5 mm | No. 1a | 1 b | 1 c | 1 d | 1 e | | | | |
| | 3 mm | No. | 2 a | 2 b | 2 c | 2 d | 2 e | 2 f | | |
| | 4 mm | No. | | 3 a | 3 b | 3 c | 3 d | 3 e | 3 f | 3 g |
| | Länge: | 26 | 28 | 30 | 32 | 36 | 40 | 45 | 50 | 55 |
| | 5 mm | No. 4a | 4 b | 4 c | 4 d | 4 e | 4 f | 4 g | 4 h | |
| | 6,5 mm | No. | 5 a | 5 b | 5 c | 5 d | 5 e | 5 f | 5 g | 5 h |
| | Länge: | 30 | 32 | 36 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 70 |
| | 8 mm | No. 6a | 6 b | 6 c | 6 d | 6 e | 6 f | 6 g | 6 h | 6 i |
| | 10 mm | No. | 7 a | 7 b | 7 c | 7 d | 7 e | 7 f | 7 g | 7 h |

Preisliste gratis und franko.

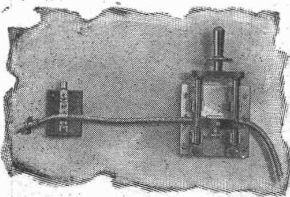
Brockdorff, Witzemann m. b. H.

Werke für Elektrotechnik und Maschinenbau

Berlin SW., Alexandrinenstrasse 135/6.

Belastungswiderstände

für jede Leistung und Regulierung.



Laboratoriums-Belastungswiderstand
für Spannungen bis 600 Volt und
130 Amp. Maximal-Stromstärke.

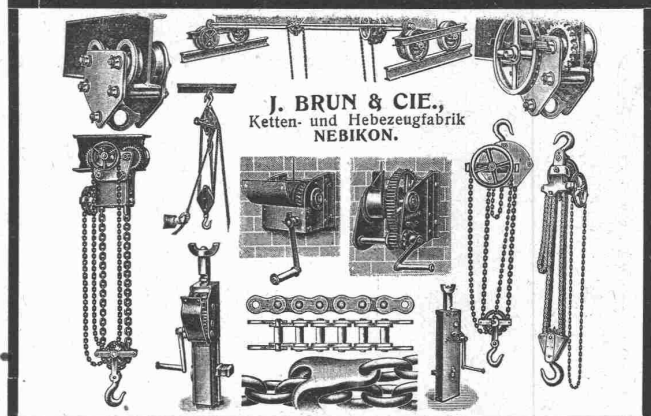
Kleinster Raumbedarf.
Geringstes Gewicht.

Beispiel:
Apparat für Dauerbelastung
500 KW. 300 Volt:
2475 X 300 X 900 mm ca. 900 kg

Belastungswiderstände für Abnahme-
prüfungen grösserer Generatoren für
mehrere 100 Kilowatt (ca. 70—100 kg
schwer) werden leihweise abgegeben.

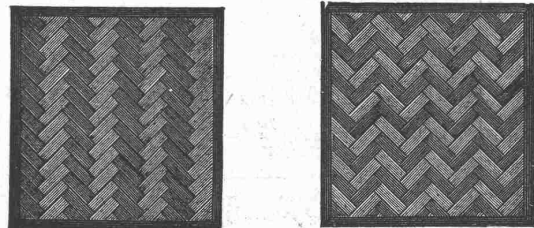
Widerstände, Regulieranlasser, Heizöfen
für Luft und Flüssigkeiten nach Patent R. v. Brockdorff.

Kataloge und Preisstellungen kostenfrei.



Vereinigte Xylolith- und Kohlensäurewerke A.-G. WILDEGG.

Patent Nr. 9080.



**Auf Blindboden aufgeschraubt;
auf Zementbeton in Mörtel verlegt.**

Nach allen Dessins in viereck, rechteck, achteck
und in 3 Farben, Parkett ähnliche Form.

Xylolith feuersicher, warm. Steinholz schalldämpfend, solid.

Muster, Prospekte, Album und Atteste gratis und franko.

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

Telegramme:
Neher-Genève

Transformatoren mit Kühlrippen

(Patent Pichler)

der Gesellschaft für elektrische Industrie-Wien.

Durch Einbau von Kühlrippen zwischen die einzelnen Spulen der Bewickelung 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**.

Telephon
5877



Für die H.H. **Baumeister, Installateure, Stukkateure, Schlosser, Schmiedemeister, Monteure**, für **Maschinenfabriken** u. a. Berufsbranchen empfehle die

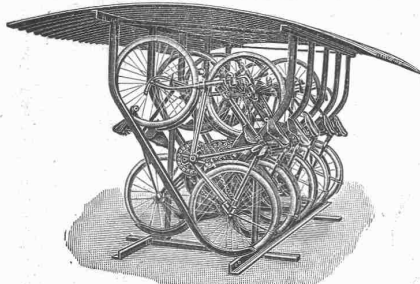
Montage-Patent-Lampe

+ 41536 + **Germann** + 41536 +

Die Lampe hat sich seit 3 Jahren so bewährt, dass keine andere verlangt wird, denn sie hat die Vorzüge, dass sie überall und bei jeder Witterung tadellos funktioniert. Zeugnisse der Strassenbahn Zürich und der Schweizerischen Bundesbahnen. — Einzig zu beziehen bei

Paul Germann, Kilchberg - Zürich.

Prospekte gratis und franko.



Fahrradständer

praktisch
Raum sparend
transportabel

im Gebrauche vorzüglich bewährt, liefert zu billigen Preisen die

**Aktiengesellschaft der
Maschinenfabrik von Louis Giroud in Olten**
Prospekte stehen zu Diensten.

Spezialgeschäft für Baubeschläge

C. F. Ulrich, Zürich

Niederdorfstrasse Nr. 20

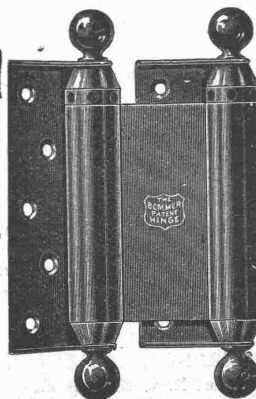
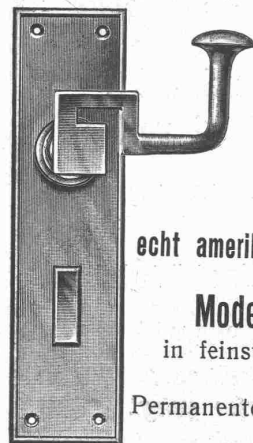
Niederlage der
echt amerikanischen Bommerbänder für Windfangtüren.

Moderne Tür- und Fensterbeschläge

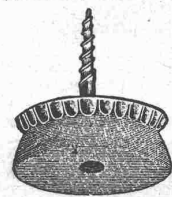
in feinsten Ausführung und in allen Farben.

Permanente Ausstellung.

Auf Wunsch Auswahlendungen.



Elastische
Stuhl- und Möbel-Unterlagen
(Linoleum, Parkett- und Möbelschoner)



Geräuschloses
Rücken d. Möbel.
Für Nervöse,
Kranke u. viel-
beschäftigte
Geistesarbeiter
v. n. e. r. b. e. h. r. l. i. c. h.
Empfehlenswert
für Büreaux,
Versammlungs-
räume, Kranken-
häuser, Sitzungs-
zimmer etc.

Preis- und Dimensionsliste auf Verlangen.

C. A. Ulbrich & Co. A.-G., Zürich II.

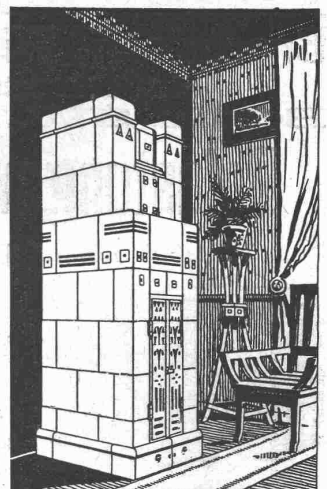
CARLMÜLLER
ZÜRICH
Patent-Bureau
PRIMA
REFERENZEN



Gelochte und
gepresste Bleche.

Heizkörperverkleidungen,
Plättchengehänge, Zierbleche.

Ernst Meck, Nürnberg
Hoflieferant, gegr. 1851.

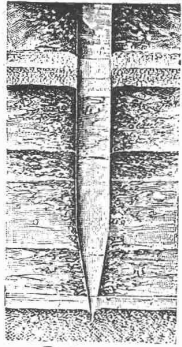


ROB. MANTEL · ELGG

OFEN & WANDPLATTENFABRIK

... FABRIZIERT KACHELN FÜR ...

OEFEN · HEIZKÖRPER ·
KAMINE · WANDBELAG



Bohrung.

Fundierungs-Arbeiten

mechanische Verdichtung des Untergrundes

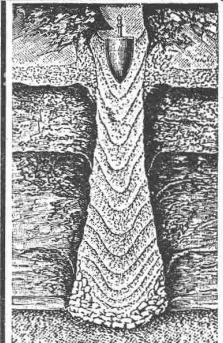
durch das neue, patentierte Verfahren „Compressol“

Fundierungen in schlechtem Terrain auch bei Grundwasser auf komprimierten, mit Armierung versehenen Betonpfählen im Boden direkt erstellt

OSSENT, DELACOUR & C^{IE}

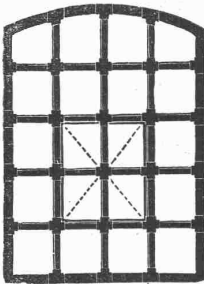
Telephon Nr. 6087 ■ Zürich II ■ Gotthardstrasse 55

Zahlreiche Referenzen über ausgeführte Arbeiten. Verfahren gegenwärtig in Anwendung beim neuen Gaswerk in Lausanne (Malley). Prospekte und Kostenvoranschläge auf Verlangen gratis.



Stampfung.

Hervorragende Neuheit!



Schmiedeeiserne Fenster

Schweiz. Patent No. 39,336

äusserst preiswürdig, dabei grosse Stabilität, gefälliges Aussehen und schnellste Lieferung.

M. Koch, Eisengiesserei, Zürich

Fabrik für Maschinenbau und Eisenkonstruktionen

Antinonin

sicheres Mittel gegen **Hausschwamm.**

• • Farbenfabriken • •

vorm. **Friedr. Bayer & Co., Elberfeld.**

Generalvertreter für die Schweiz:

Basel: **Paravicini & Cie.;**

Depôt: **Zürich; Ed. Meyer, Ecke Lang- u. Bäckerstr. 98.**

Prospekte und Gebrauchsanweisungen stehen jederzeit gerne zu Diensten.

WÜST A.G.

SEEBACH - ZÜRICH

liefert als Spezialität

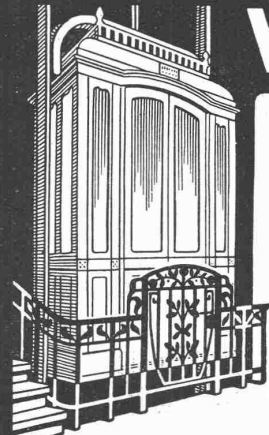
Elektr. Aufzüge

für

Hotels

Geschäftshäuser

Villen etc.



Garantie für absolut erstklassige Ausführung und sichern, geräuschlosen Betrieb. Feinste Referenzen.

Namhafte Verbes. gegenüb. allen bestehend. Konstrukt.



Kegel- u. Baden-Brether

für Schotten, Spülversatz etc.
Neue modernste Konstruktion.
Höchste Leistungsfähigkeit.
Grösste Dauerhaftigkeit.
Sandmahlanlagen.
Sortiertrommeln.



Transport-Anlagen

jeder Art
Conveyors Elevatoren
Patent u. modernste Konstruktion.
Kessel-Beschickungs-Anlagen.
Transporteure u. Aufzüge f. Fässer, Kisten, Säcke etc. Vertreter u. Wiederverkäufer hoh. Rabatt.

Alpine-Maschinenfabrik-Gesellschaft, Augsburg 2
vormals Holzhäuser Maschinenfabrik-Gesellschaft | Spezialfab. f. Zerkleg- u. Transport-Anlagen.
Äusserst niedrige Anlage- und Betriebskosten.

Pressgas-Licht.

Die Pressgas-Fabrik von **A. Menz-Hardegger & Cie.**

Horn am Bodensee

empfiehlt ihre erstklassigen Gasanlagen für Villen, Wohngebäude, Kurhäuser, Restaurants und Fabriken etc. zur Beleuchtung, zum Heizen, Kochen und zu gewerblichen Zwecken.

Eine Pressgas-Anlage ist die einfachste, billigste und bequemste Gas-Anlage der Gegenwart.

Durchaus gefahrlos!
Überall anwendbar!

Elegante Installation — Enorme Leuchtkraft — Grosse Gas-Ersparnis!

Patentiert in allen Kulturstaaten.

Interessenten erhalten Kataloge u. Kostenvoranschläge gratis und franko.

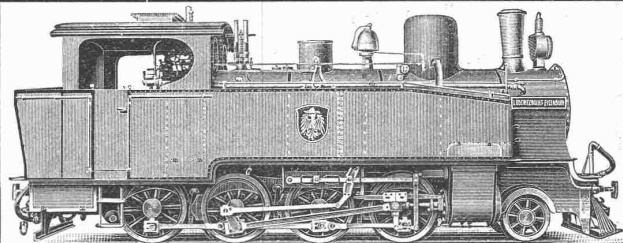
— Vertreter überall gesucht. —

Schweiz. Akt.-Ges. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf
Orenstein & Koppel
St. Urbangasse 4 Zürich I (Theaterstrasse)

Normal- und schmalspurige **Lokomotiven**

Konstruktion Orenstein & Koppel.

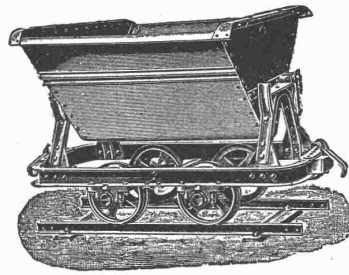
Dampf-, feuerlose, Pressluft- und elektr. Lokomotiven.



Verkauf und Vermietung von **Baggern & Eisenbahnmateriale** jeder Art.

Fritz Marti Akt.-Ges., Bern.

Lager in Bern, Wallisellen
und Yverdon.



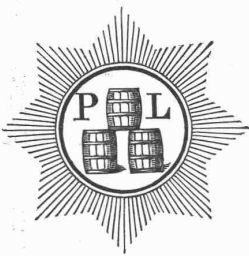
Verkauf & Vermietung von:

Rollbahn-Material

Geleise, Wagen, Weichen, Drehscheiben,
Rädern und Radsätzen

Lokomotiven — Bau-Maschinen

Lokomobilen vorrätig von 6—50 HP., Pumpen,
Steinbrech-Anlagen, Betonmisch-Maschinen
„Smith“, Motoren, Bauwinden für Dampf- und
elektrischen Betrieb. — Bagger-Maschinen,
Flaschenzüge, Laufkatzen etc.



Portlandzement-Fabrik Laufen (Bern)

Altrenommierte Firma ■ Aktien-Gesellschaft ■ Gegründet 1886

Fabriken in Laufen, Münchenstein und Soyhières-Bellerive

empfiehlt ihren

prima langsam bindenden künstlichen Portlandzement

von anerkannt höchster Festigkeit, absoluter Volumbeständigkeit und reiner Farbe
zu Platten- und Kunststein-Fabrikation, armierten Beton- und sonstigen Zement-Arbeiten.

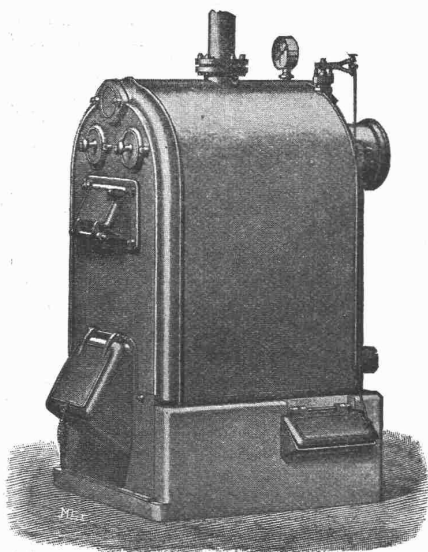
Vorzügliche Atteste der Eidgenössischen Material-Prüfungs-Anstalt Zürich.

Gebrüder Sulzer

Winterthur.

Zentralheizungen

aller Systeme und Grössen.



Grand Prix: Mailand 1906.
Goldene Medaille: Nürnberg 1906.

Warmwasserheizungen — Hoch- und
Niederdruckdampfheizungen — Etagen-
heizungen — Gewächshausheizungen —
Fernheizungen

Warmwasser- und Bade-Einrichtungen
Dampfkochküchen — mech. Wäscherei-
Anlagen — Desinfektions- und
Sterilisier-Apparate.