

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 47/48 (1906)
Heft: 14

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: 15.01.2026

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.

Bd XLVIII.

ZÜRICH, den 6. Oktober 1906.

Nº 14.

Verblendsteinfabrik Lausen A.-G. (Baselland)

Glasierte und unglasierte Verblendsteine und feuer- u. hochfeuerfeste Produkte

Neue Dachkonstruktion für Fabrik-Bau

Vorteile:

1. Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
2. Geringstes Gewicht bei sehr guter Isolation.
3. Unübertroffene Lichtwirkg. mit spezieller Lüftungsvorrichtg.
4. Rasche und billigste Erstellung bei jeder Jahreszeit.
5. Beste Eignung auch für schwierige klimatische Verhältnisse.
6. Widerstandsfähigkeit gegen Feuer; billige, feuersichere Imprägnierung durch Flammenschutz-Anstrichmasse.

Empfohlen als rationellstes System für Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken, Glashäuser, Elektrizitätswerke, Spinnereien, Webereien, Blechereien, Färbereien, Güterhallen, Markthallen, etc.

Patent-Inhaber:
Séquin & Knobel, Rüti (Zürich),
Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau.

Vertretung und Ausführung:
KOCH & Cie., vorm. E. Baumberger & Koch, Basel,
Unternehmung für Dachkonstruktionen- und Bodenbelags-Arbeiten.



+ Patent Nr. 23428

Thunerseebahn.

Bauauschreibung für die Aufnahmsgebäude der Stationen Einigen, Faulensee u. Därligen.

Ueber sämtliche Arbeiten für die obgenannten Gebäude wird anmit Konkurrenz eröffnet. Pläne und Baubeschrieb sind vom 9. bis 22. Oktober auf dem Bureau unseres Bahn-Ingenieurs in Bern, Bogenschützenstrasse No. I, einzusehen.

Pauschalofferten sind bis zum 23. Oktober verschlossen mit der Aufschrift „Hochbauten T. S. B.“ der unterzeichneten Direktion einzusenden. Bern, den 3. Oktober 1906.

Thunerseebahn,
für die Direktion: Auer.

LAMBERT & STAHL
ARCHITEKTEN, STUTTGART.

Künstlerische Ausführung
von Perspektiven und architektonischen Arbeiten jeder Art.

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern, Schwarzwaldstr. 61.

Konkurrenz-Ausschreibung.

Ueber die Arbeiten zur Erstellung eines Stalles in Ruosalp, bestehend in Erd-, Maurer- und Zimmerarbeiten, wird hiemit Konkurrenz eröffnet.

Plan und Bauvorschriften liegen auf der Korporationskanzlei auf und können daselbst eingesehen werden.

Eingaben für einzelne oder alle Arbeiten sind bis den 15. Oktober schriftlich und verschlossen, mit der Aufschrift «Stallbau Ruosalp» der Korporationskanzlei Uri einzureichen.

Altdorf, den 26. September 1906.

Korporationsverwaltung Uri.

Konkurrenz-Ausschreibung.

Die Arbeiten incl. Lieferungen des Materials für die Wasserversorgung mit Hydrantenanlage der Gemeinde Rumendingen, Kt. Bern (Station Wynigen) sind zu verauktionsieren.

Die Pläne, Devise en blanc und das Pflichtenheft können beim Unterzeichneten eingesehen werden, welcher nähere Auskunft erteilt. Angebote sind bei demselben bis 16. Oktober 1906 verschlossen einzureichen. Ungefähr Bausumme über Fr. 30,000.

Rumendingen, 2. Oktober 1906.

Der Gemeinderatspräsident:
Joh. Christen.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreisdirektion II.

Die Lieferung und Montierung der

Eisenkonstruktion für die Perron-Dächer

auf der E. L. B.-Seite im Personenbahnhof Basel und vor den Restaurations- und Wartsalen im neuen Aufnahmgebäude daselbst im Gewichte von ca. 650 Tonnen wird hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Uebernahmsbedingungen können im Bureau des Obergenieurs, Leimenstrasse Nr. 2 dahier, eingesehen werden.

Bezügliche Offerten sind mit der Aufschrift «Perron-Dächer Bahnhof Basel» spätestens am 15. Oktober d. J., abends, der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Basel, 25. September 1906.

Kreisdirektion II.

Schulhaus - Neubau Gerhalde

(Evangelisch Tablat).

Ausschreibung von Bauarbeiten.

1. Gipsarbeit.
2. Dachdeckerarbeit.
3. Spenglerarbeit.
4. Blitzableiteranlage.
5. Glaserarbeit.

Pläne, Bedingungen und Eingabeformulare liegen je nachmittags von 2—6 Uhr auf dem Bureau des Unterzeichneten auf. Angebote sind bis zum 12. Oktober an Herrn Schulratspräsident G. Reber in St. Fiden einzureichen.

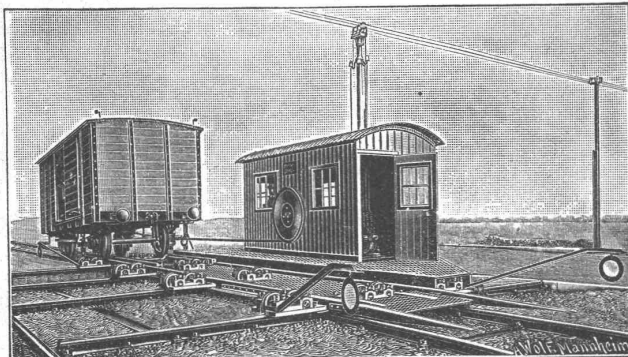
St. Gallen, 27. September 1906.

Eugen Schlatter, Architekt,
Sternenackerstrasse 5.

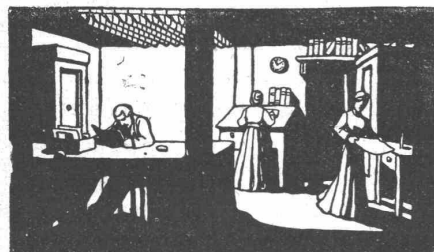
Elektr. Betrieb Präzisionsmechanik Elektr. Betrieb

Empfehle mich bestens zur Ausführung von
Maschinen - Modellen
sowie für alle in mein Fach einschlagenden Präzisionsarbeiten.
Spezialität: Präzisionswasserwagen für Monteure.

Franz Hoën, Präzisionswerkstätte, Bülach.



LUXFER-PRISMEN



erhellen dunkle Räume durch
TAGESLICHT.

Kellerbeleuchtung durch Einfälllichte.
Für bestmögliche Lichtausnutzung verlange man unsere
kostenlosen Voranschläge.

Feuersichere Fenster aus Elektroglas.

Broschüren und amtliche Gutachten durch das
Deutsche Luxfer-Prismen-Synd.

G. m. b. H. Berlin S., Ritterstrasse 26.

Fabriken in Berlin u. Bodenbach a. E.

ALLEINVERTRETER für die Ostschweiz: ROB. LOOSER, ZÜRICH V.

Kreuzplatz Nr. 1. Telephon Nr. 652.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die für die Erweiterung der Station **Zäziwil** auszuführenden Erd-, Maurer- und Chaussierungsarbeiten werden zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Es sind zu vergeben

Unterbauarbeiten:

- zirka 1900 m³ Erdbewegung,
- » 330 » Mauerwerk und
- » 50 » Steinbett und Bekiesung.

Pläne und Bedingungen können auf dem Bureau des Bahningenieurs I in Bern, Verwaltungsgebäude, Hochschulstrasse 6 eingesehen werden, wo auch Eingabeformulare zu besichtigen sind.

Uebernahmsofferten unter Aufschrift „Stationserweiterung Zäziwil“ sind bis spätestens den 22. Oktober 1906 schriftlich und verschlossen an die unterzeichnete Direktion einzureichen. Später einlaufende Offerten werden nicht berücksichtigt.

Basel, den 27. September 1906.

Kreisdirektion II
der schweizerischen Bundesbahnen.

Moderne Wasserversorgungen - Moderne Elektrizitätswerke

verwenden nur noch den

Wasserstands-Fernmelder System Rittmeyer

Schweiz. Patent 31327 und Zusatzpatente sowie Auslandspatente. — Prima Referenzen.

Spezialgeschäft für Wasserstandsfernmelder, Thalwil.

Beteiligung.

Man sucht sich mit Fabrikgebäude an industriellem Unternehmen oder Lager zu beteiligen.

Offerten unter Chiffre H. 7002 an **Haasenstein & Vogler, Bern.**

Joseph Vögele, Mannheim

liefert seit 1842:

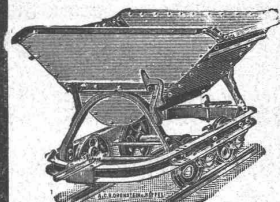
Welchen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen; Federungen welchen, Patent Bochumer Verein; Herzstücke; Kreuzungen; Drehschelben und Schlebebühnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb. Rangierwinden, Spills, elektr. angetrieben. Stellwerke, Schlagbäume.

Verteiler für die Schweiz:

W. Wolf, Ing., Zürich.

Rollbahnen

auch
mietsweise.



Reichhaltige Vorräte

S. Sello, Zürich I

Bahnhofstr. 51 (Mercatorium)

Schweiz. Verkaufsabt.
der Aktiengesellschaft vorm.

Orenstein & Koppel

Rollbahn- u. Lokomotivfabrik.

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.

Ausführung
jeder Art Arbeiten
unter Garantie.

Eigenes
Architektur-Bureau
zur Konstruktion
von
Korksteinbauten.

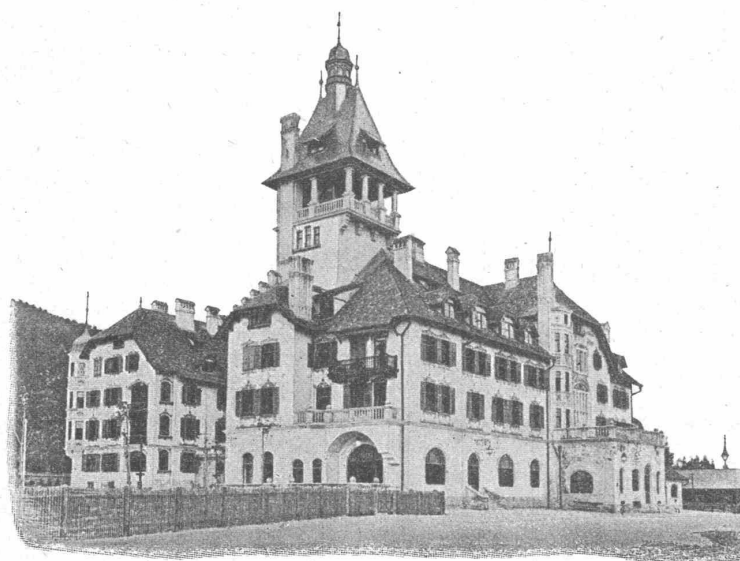
Kataloge,
Kostenberechnungen,
fachkundige Ratschläge
und Projekte
prompt und gratis.

Langjährig geschultes
Monteur-Personal.

Grosses Lager,
rasche Bedienung.

WANNER & CIE
HORGEN.

WANNER & CIE
HORGEN.

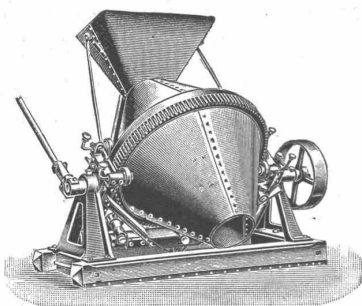


Grand Hôtel „Erzherzog Johann“ am Semmering.

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

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

Verkauf des letzten Jahres in den
U. S. A.: 850 Stück.



Sensationelle Erfindung (Patent)!

Der neue amerikanische

Beton - Mischapparat „Smith - Milwaukee“

übertrifft an Leistung und Einfachheit der Konstruktion alles bisher in dieser Richtung Gebotene.

Allein-Fabrikanten für Deutschland und angrenzenden Ländern:

DRAISWERKE G. m. b. H., **Mannheim - Waldhof.**

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Bauausschreibung.

Die Arbeiten für die Aenderung der Brünigbahnlinie am Steinlaubach bei Lungern sind samthaft an einen Unternehmer zu vergeben.

Die Arbeiten umfassen:

1. Ausräumung des Bachbettes	zirka 8900 m ³
2. Mauerwerk	» 240 »
3. Rüsten von Bahnschotter und Strassenkies	» 770 »
4. Erstellen der Bachpflasterung mit von der Bahn gelieferten Steinen	» 1150 m ²

Die Pläne und Uebernahmsbedingungen sind im Bureau des Bahningenieurs im Bahnhofe Luzern, Zentralstrasse, zur Einsicht aufgelegt, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Die Eingaben sind verschlossen und mit der Aufschrift «Bauarbeiten am Steinlaubach» der unterzeichneten Direktion bis 15. Oktober 1906 einzureichen.

Basel, den 2. Oktober 1906.

Kreisdirektion II
der schweizer. Bundesbahnen.

Neubau des Knabensekundarschulhauses an der Inselstrasse in BASEL.

Die Projektierung und Ausführung der **Zentralheizungs- und Lüftungsanlage** wird hiemit unter schweizerischen Firmen zur Konkurrenz ausgeschrieben. Pläne und Bedingungen sind durch das Sekretariat des unterfertigten Departements zu beziehen gegen Hinterlage von Fr. 20.—, die nach Einreichung eines Projektes zurückgestattet werden. Weitere Auskunft erteilt der kantonale Heizungsingenieur. Eingabetermin: 3. November 1906.

Baudepartement des Kantons Basel-Stadt.

Zu verkaufen:

Lokomotive, 50 HP, Spur 0,75 m, konstruiert 1903.
Lokomotive, 30 HP, Spur 0,75 m, konstruiert 1893.
Waggons, Spur 0,75 m, Inhalt 1,35 m³.

Anfragen sind erbeten an **Impresa Battaini, Domodossola** (Italien).

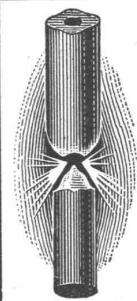
Locher & Co.
Zürich
Talgasse 10, Telephon 2084

Projektierung — Ausführung von Fabrik-Anlagen nach bewährten rationellen Systemen	Eisenbetonbau System Locher & Co. Pat. No. 19045
Wasserkraft-Anlagen	Tiefbohrungen

Üchtiger Hochbautechniker,

praktisch in der Bauführung, findet für sofort oder längstens Ende Dezember in Tirol dauernden Posten. Offerten mit Zeugnisabschriften, Lebensgang, Photographie und Gehaltsansprüchen unter „Üchtige Kraft 7207“ an

Rudolf Mosse, Wien, I. Seilerstraße 2.



G. A. Pestalozzi & C°. A.-G.
Zürich.

Schweizerische
Lichtkohlenfabrik
empfiehlt ihre prima Fabrikate für sämtliche Arten Bogenlampen.

Kunststein - Fabrik und Steinmetz - Geschäft

■ STAAD ■

Inhaber: **A. Schmid, Arch., St. Gallen**

414 Telephon Bureau: Oberstrasse 12 Telephon 414
empfiehlt sich zur Ausführung von in allen Teilen korrekt fachmännischen Arbeiten.

Litosilo Kunstholz - Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz.

Guss auf jeden soliden Unterboden.

Langjährige eigene Erfahrung.

CH. H. PFISTER & CO., BASEL.

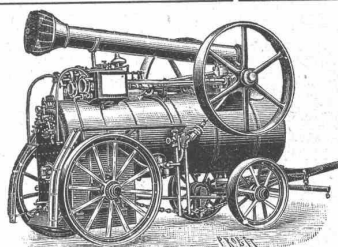
LOKOMOBILEN

12—60 HP

Halblokobile 10 HP

Baulokomotiven

von 10 30 65 HP,
Spur 600 750 1000 mm



Centrifugalpumpen

Petrol- u. Benzinmotoren 6-10 HP

Dampf- und elektrische Bauwinden

sofort verfügbar zu Kauf und Miete empfehlen:

FRITZ MARTI A.-G., WINTERTHUR

Facettier-, Schleif- und Pollerwerke Seebach,
Spiegelbelege-Anstalt
Spiegelglas en détail & en gros
Draht- und Rohglas
Glasjalouisen etc. etc.

C. Grambach, Nachfolger von Grambach & Linsi, Zürich
Telegramm Grambach Zürich — Zähringerstrasse 45 — Telefon 2290
Spiegelglas in allen Façonen
unbelegt — plan — Ia. belegt — facettiert

Höchste Auszeichnung
Goldene Medallien
Zürich 1894, Genf 1896.
Man verlange Preise, da wir
nicht reisen lassen.

Brautleute, Hotelbesitzer und Alle, die gut schlafen wollen,

kaufet keine almodische, gepolsterte, staubfangende Federmatratzen, sondern
verlanget überall



RUCHSER'S Gesundheits- Matratzen,

die zugleich sehr elastisch, elegant und unverwüstlich sind.

NB. Nicht zu verwechseln mit den vielgepriesenen sog. Paradiesfabrikaten. In den Möbelhandlungen
gef. ausdrücklich obige Schutzmarke verlangen, wo nicht erhältlich, direkt in der Matratzen-
fabrik G. Ruchser, Zürich IV (Kronenstrasse 40)

Im Gebrauch
über 600,000 m²

E. Séguins Cuböolsithbelag

Garantierte Ausführung durch eigene Arbeiter.

Generalvertreter: Felix Beran, Zürich.



A. Stotz

Eisengiesserei und
Apparate-Bauanstalt
Stuttgart VIII

gegründet 1860
liefert als Spezialität:
Transport-Apparate
für Massengüter jeder Art,
wie Elevatoren,
Transporteure, Aufzüge,
Transportschnecken,
Förderrohre, Kessel-
beschickungs-Anlagen
etc. etc.
in allen Größen und
für alle Verhältnisse.

Zerlegbare Treib- und Stahlbolzenketten.

Herstellung von schmiedbarem Eisenguss,
Temperstahlguss und
Grauguss in
anerkannt vorzüglicher
Qualität.

Kataloge, Projekte
und Ingenieurbesuch zur
Verfügung.

Erstklassige Referenzen.

F. GAUGER ZURICH



Gerüte & Werkzeug

für Bauausführung
für Gas- & Wasserleitung etc.



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

Bopp & Reuther, Mannheim.



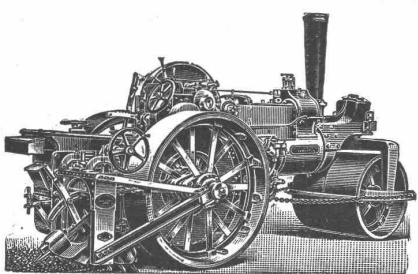
J. Nörr

■ Zürich ■
Bahnhofstr. 77

Altestes, grösstes Spezialhaus für
echte poröse Loden
Nouveautés

Stoffe meterweise
Elegante Massarbeiten:
Veston-Anzüge v. Fr. 65.— an
Paletots-Anzüge v. Fr. 45.— an
Fertige Lodenartikel
in reichster Auswahl
Modell - Album franko



FRITZ MARTI AKT.-GES., WINTERTHUR

liefert kaufs- und mietweise **DAMPFSTRASSENWALZEN**, Patent Aveling & Porter, mit oder ohne mechanischem Strassenauflieger; in Gebrauch bei einer grösseren Anzahl schweiz. Behörden. **Strassenlokomotiven** zur Beförderung leichter und schwerer Lasten.

Steinbrecher, Lokomobilen, sowie sämtliches Material für **Bau-Unternehmer**.

Ferner sämtliche Maschinen zur Strassenreinigung, wie:

Kehrmaschinen **Sprengwagen**
Schlammabzugmaschinen
Dampfstrassenwalzen zum Ausleihen vorrätig.

**Brugg****Brücken:**

Eisenbahn- u. Strassenbrücken.
Ueber- und Unterführungen.

Fabrikbau-Konstruktionen
jeder Art, als Konstruktionen
für Shed-, Sattel-, Holzzelement-
Dächer, Riegelwandfachwerk,
Säulen u. Unterzüge, Oberlichter,
Treppen, Wellblechbauten, Vor-
dächer.

Kranen:

Laufkranen mit Stützen u. Bahn,
Bockkranen, Aufzugstürme.

Reservoirs

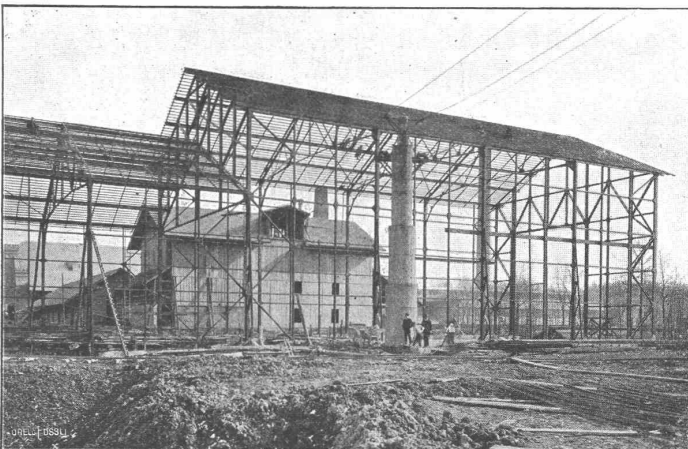
und eiserner Unterbau für
schwimmende Badanstalten.

Wartmann & Vallette**Brugg****Hotels u. Warenhäuser.**

Binder- und Säulenkonstruktionen
über grosse Säle und
für Umbauten.

Gittermaste

für elektr. Leitungen u. Bahnen,
Bogenlampen, Seilbahnen.

Stauwehr-Anlagen.**Schleusen.****Aussichtstürme.**

Grosses Materiallager
und daher
möglichst schnelle Lieferung.

Billigste Bezugsquelle für Heliographien
Elektrische Lichtpausanstalt

Alf. Baehler, Zeichner,
Basel, Gasstrasse 33.

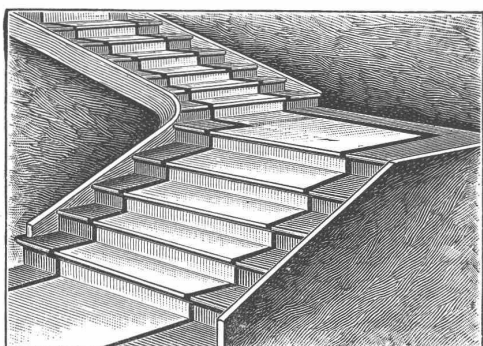
Telephon 4483. Heliographieren auch über Nacht. Postwendend.
2,65 m lang und 1,20 m breit an einem Stück.
Positiv dünn Fr. 2.—, mittel 2,25, dick 2,50: Negativ 1,50, 1,75, 2.— per m².
Bei einmaliger Bestellung von 50 m² 25 Cts. Rabatt per m², ebenfalls bei Jahresabschlüssen.
Muster auf Verlangen umgehend.

Vereinigte Xylolith- u. Kohlensäurewerke A.G.**WILDEGG**

+ Patent Nr. 9080

Treppenstufen aus Xylolith

für Belag von



Eisernen Treppen; Hölzernen und Betontreppen;
Wendeltreppen; abgelaufene Sandsteinstreppen.

Grosse Standsficherheit, 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.

Sicherungs-Reparaturen

von Sicherungen
aller
Systeme

für

elektrische Leitungen werden schnell und billigst unter Garantie ausgeführt.

Alfred Hess, Spezialgeschäft für Tübingen. Elektro-Technik,

Tonwarenfabrik Embrach A.-G.**Embrach (Kt. Zürich).****Prima gesinterte Steinzeugröhren u. Formstücke**

(Salzglasur innen und aussen)
für Kanalisation, Hausentwässerung und industrielle Zwecke.

Steinzeug-Schweinströge.

Steinzeug-Bodenplatten,

gesintert, säurefest, frostbeständig.

Reichhaltiges Assortiment in verschiedenen Farben und Formen.

Vorzügliche Referenzen. Musteralbums gratis.

Spezialität: Trottoirplatten.

Rostolithsteine,

dauerhaftester Belag für Strassen, Hauseinfahrten, Stallböden etc.