

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **47/48 (1906)**

Heft 11

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschens Erben, 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: **Herausgeber, 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 MOSSE,
Zürich,

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

Bd XLVII.

ZÜRICH, den 17. März 1906.

N^o 11.

Schul-, Gemeindehaus u. Turnhalle Staffelbach (Aargau).

Ueber die Erd-, Maurer-, Zimmer-, Spengler-, Dachdecker-, Gips- und Steinhauerarbeiten (Staffelbacher Sandstein, Granitstein und Kunststeine), sowie über T-Eisenlieferung, Schmiedearbeiten, eiserne Rollläden im Archiv, Turmuhr und Sonnerie wird Konkurrenz eröffnet.

Die Eingabeformulare können vom 12. März an auf dem Bureau des Unterzeichneten bezogen werden, wo auch die Pläne und Vertragsvorschriften vom 12.—21. März, je nachmittags 2—6 Uhr zur Einsicht aufliegen.

Die Offerten sind spätestens bis 24. März oberschlossen und mit der Aufschrift «Schulhausneubau Staffelbach» an den Präsidenten der tit. Baukommission, Herrn Friedensrichter Gugelmann in Staffelbach einzusenden.

Aarau, den 6. März 1906.

Arn. Müller-Jutzeler, Architekt.

Wasser-Versorgung Unter-Siggental.

Die Gemeinde **Unter-Siggental** eröffnet freie Konkurrenz über die Erstellung ihrer **Wasserversorgung**, bestehend in folgenden Arbeiten und Materiallieferungen:

1. Erstellen eines **Reservoirs 400 m³ Inhalt**.
2. Liefern und Legen von ca. 5500 Meter Gussröhren, 180, 150, 120, 100 und 75 mm Durchmesser.
3. Liefern und Versetzen von 42 Stück Oberflurhydranten (Cluser).
4. Liefern und Versetzen von 28 Schieberhähnen.
5. Liefern und Montage der nötigen Formstücke und Armaturen.
6. Öffnen und Wiedereindecken der Leitungsröhren ca. 5500 Meter.
7. Liefern des Materials und Montage der Hausleitungen und der Haus-Installationen.

Pläne und Bauvorschriften liegen auf der **Gemeindekanzlei** zur Einsicht offen, wo auch **Eingabeformulare** bezogen werden können.

Offerten sind verschlossen bis **am 28. März** an Herrn **Gemeindevorstand F. Umbrecht** einzureichen. — Gewünschten Falls wird auch bei der Bauleitung die nötige Auskunft erteilt.

Thalwil, 13. März 1906.

Die Bauleitung:
J. Bosshard, Ingr.

Konkurrenz-Eröffnung.

Die Erstellung eines **Maschinenhauses** und **Verwaltungsgebäudes** für die A.-G. Wasserwerke Zug an der Poststrasse in Zug wird hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Die bezüglichen Pläne mit Uebernahmsbedingungen sind im Bureau der Wasserwerke Zug, Poststrasse No. 5, aufgelegt, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind.

Schriftliche Angebote betr. Uebernahme der ganzen Baute (Maschinenhaus und Verwaltungsgebäude) sind bis und mit 2. April 1906 der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Zug, den 13. März 1906.

Wasserwerke Zug:
Die Direktion.

Blind & Müller mech. Schreinerei und Baugeschäft in OBERRIEDEN (Zürich).

Neu eingerichtetes Etablissement für Glaser- und Schreinerarbeiten.
Riemenböden etc. **Grosse Leistungsfähigkeit.**

Eidg. Polytechnikum.

An der **Ingenieurschule** des eidg. Polytechnikums sind auf Beginn des Sommersemesters 1906 (17. April) folgende Stellen neu zu besetzen:

eine Assistentenstelle für Vermessungskunde;
eine Assistentenstelle für Vermessungsübungen und für Ausgleichsrechnung.

Die Bewerber müssen im Besitz des Diploms als Ingenieur sein und sich über einige Praxis im Vermessungswesen ausweisen.

Besoldung Fr. 2000 bis 2500 per Jahr.

Anmeldungen sind in Begleit von Zeugnissen und einem kurzen curriculum vitæ bis 25. März d. J. dem Unterzeichneten einzureichen, der auf Anfrage nähere Auskunft über die zu besetzenden Stellen erteilen wird.

Zürich, den 5. März 1906.

Der Präsident des Schweiz. Schulrates:
Dr. R. Gnehm.

Kreisingenieur-Stelle.

Die Stelle eines kant. Kreisingenieurs ist auf 1. Mai 1906 neu zu besetzen. Besoldung 4200—5800 Fr. Ueber die mit der Stelle verbundenen Obliegenheiten erteilt der Kantonsingenieur (Obmannamt, Zimmer No. 36) Auskunft.

Anmeldungen sind bis 24. März 1906 bei der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Zürich, den 6. März 1906.

Für die Direktion der öffentl. Bauten:

Der Sekretär: Dr. E. Klöti.

STADT ZÜRICH.

Stellen-Ausschreibung.

Die durch den Rücktritt des bisherigen Inhabers erledigte Stelle des **Strasseninspektors** ist neu zu besetzen.

Die Jahresbesoldung beträgt 4500 bis 6500 Franken. Ueber die Obliegenheiten gibt der Vorstand des Bauwesens II Auskunft. Bewerber müssen über akademische (Ingenieur-) Bildung und über geeignete praktische Tätigkeit verfügen.

Anmeldungen sind schriftlich und verschlossen, mit der Aufschrift «Strasseninspektor-Stelle» versehen, bis zum 24. März 1906 an den Vorstand des Bauwesens II der Stadt Zürich, Herrn Stadtrat Fritsch, im Verwaltungsgebäude am Waisenhausquai zu richten und sollen von den Nachweisen über den Bildungsgang und die bisherige Tätigkeit des Bewerbers begleitet sein.

Zürich, 8. März 1906.

A. A.: Der Bausekretär II.

Stelle-Ausschreibung

Die **Ortsbürgergemeinde St. Gallen** sucht für den Bau verschiedener öffentlicher Gebäude (Stadtbibliothek, Historisches Museum, Armenasyl etc.) einen im Projektieren und in der Bauleitung erfahrenen, tüchtigen **Architekt**.

Antritt der Stelle spätestens Mitte Mai. Gehalt nach Vereinbarung. Bewerber wollen ihre Gesuche unter Beilegung von Zeugnissen und Zeichnungen bis zum 7. April an den Präsidenten des Verwaltungsrates der Stadt St. Gallen eingeben.

St. Gallen, den 10. März 1906.

Die Verwaltungsratskanzlei.

Konkurrenz-Eröffnung.

Ueber die Lieferung und Aufstellung je einer **Brückenwaage** von 6,50 m Länge und 30 t Wiegefähigkeit ohne Geleiseunterbrechung, für 1 m Spur passend, für die Stationen Alpnachdorf und Sarnen, wird Konkurrenz eröffnet.

Die Submittenten werden eingeladen, Zeichnungen samt Angeboten verschlossen unter der Bezeichnung: „**Brückenwaagen für Alpnachdorf und Sarnen**“ bis **21. März 1906** der Kreisdirektion II der Schweizerischen Bundesbahnen in Basel einzureichen.

In den Preisen müssen inbegriffen sein: Lieferung der Waagen franko und zollfrei Bestimmungsort, Montieren, je 1 Registrierapparat von 1 kg zu 1 kg druckend und 1 verschliessbarer, bis zum Boden reichender Blechschutzzkasten.

Basel, den 1. März 1906.

Kreisdirektion II
der schweizerischen Bundesbahnen.

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Erstellung eines Güterschuppens mit Rampe und Ueberdachung eines Teiles derselben auf der **Station Laufen** wird hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Plan und Uebernahmsbedingungen können im Bureau des Oberingenieurs Basel, Leimenstrasse 2, Erdgeschoss, eingesehen werden, wo auch die Eingabeformulare zu beziehen sind.

Uebernahmsofferten sind bis **21. März 1906** mit der Aufschrift «Güterschuppen Laufen» der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Basel, den 3. März 1906.

Kreisdirektion II
der Schweizer. Bundesbahnen.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Für den

Neubau des Blindenheims in Hinterespen bei Heiligkreuz (Tablat)

eröffnet die Baukommission des **Ostschweizerischen Blindenfürsorge-Vereins** freie Konkurrenz über folgende Arbeiten:

1. Erdarbeiten.
2. Maurerarbeiten.
3. Verputzarbeiten.
4. Deckenkonstruktionen in armiertem Beton.
5. Steinhauerarbeiten in Granit und Sandstein.
6. Zimmerarbeiten.
7. Flaschnerarbeiten.
8. Dachdeckerarbeiten.
9. Blitzableitung.

Pläne und Uebernahmsbedingungen liegen auf dem Bureau der unterzeichneten Bauleitung zur Einsichtnahme auf. Eingaben sind bis **24. März a. c., abends 6 Uhr**, an den Präsidenten der Baukommission, **Herrn Dr. G. Ambühl in St. Gallen**, einzureichen.

St. Gallen, den 15. März 1906.

Die Bauleitung:
W. Heene, Architekt.

Compagnie du Chemin de fer Montreux-Oberland Bernois. Soumission.

Les travaux de charpente métallique pour les ateliers à Charnex, sont mis au concours.

Les plans et cahiers des charges, peuvent être consultés au Bureau du soussigné, tous les jours, de 11 hs. à midi.

Les soumissions, sur papiers timbré, seront remises au dit bureau, pour le **samedi 14 avril à midi**. (signé) **L. Villard, architecte.**

Polytechnisches-Institut, Friedberg i. B.
Akademische Lehranstalt mit Spezial-Kursen bei Frankfurt a. M.
für Architekten und Bauingenieure.
Absolventen von Baugewerkschulen finden Aufnahme.

MISE AU CONCOURS.

La Commune municipale de Courtelary met au concours, entre les architectes domiciliés en Suisse, l'**élaboration des plans** d'un nouveau bâtiment scolaire et d'une salle de gymnastique.

Les architectes désirant prendre part au concours sont priés de s'adresser à la **Mairie de Courtelary**, qui tient à leur disposition le plan de situation du terrain et le programme du concours.

Les plans devront être adressés à la **Mairie jusqu'au 19 avril** prochain, à 6 heures du soir.

Courtelary, le 9 mars 1906.

Au nom du Conseil Municipal,
Le Président: **Charles Belrichard.**
Le Secrétaire: **Paul Gobat.**

Höngg.

Kirchliche Anzeige.

Die Kirchenpflege Höngg gedenkt in diesem Frühjahr eine **Welsung des Kirchturmes** und einen **Neuanstrich des Turmhelmes** ausführen zu lassen. Offerten für diese Arbeit sind mit Entschädigungsansprüchen bis zum **7. April a. c.** zu richten an den Präsidenten der Kirchenpflege, **Herrmann J. Müller-Müller**, welcher zu weiterer Auskunft gerne bereit ist. **Die Kirchenpflege.**

Offene Stelle.

Bei der Bauverwaltung der Stadt **Olten** ist die Stelle eines

==== Hochbautechnikers ====

zu besetzen. Verlangt wird tüchtige theoretische Vorbildung und mehrjährige Praxis als Bauleiter. Anfangsgehalt Fr. 3000.—.

Nähere Auskunft erteilt die Bauverwaltung. Anmeldungen, begleitet von einem curriculum vitæ und Ausweisen über Studien und bisherige Praxis sind bis den **20. März** an die Stadtkanzlei Olten zu richten.

Olten, den 5. März 1906.

Die Bauverwaltung.

Westschweizerisches Technikum Biel.

Mit Antritt auf **23. April 1906** ist am Westschweizer. Technikum die Stelle eines **Fachlehrers für das Baugewerbe** neu zu besetzen. Der Bewerber muss im Bauzeichnen, in der Baukonstruktionslehre, Baukunde und Bauführung deutsch und französisch unterrichten können. — Besoldung Fr. 3000.— bis Fr. 4000.—. Anmeldungen mit Befähigungsausweisen sind bis **31. März a. c.** Herrn **Aug. Weber**, Präsident der Technikums-Kommission einzureichen.

Biel, den 13. März 1906.

Die Aufsichtskommission.

Schweizerische Bundesbahnen

Kreis III.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Ueber die Ausführung der gesamten **Hochbauarbeiten** für den Umbau und die Vergrößerung des Aufnahmgebäudes, die Verlängerung des Güterschuppens und der Rampe und die Versetzung des Abortgebäudes auf der **Station Hinwil** wird hiermit Konkurrenz eröffnet.

Pläne, Vorausmasse und Bedingungen sind auf dem Hochbaubureau des Oberingenieurs des Kreises III im ehemaligen Rohmaterialbahnhof Zürich zur Einsicht aufgelegt, wo auch Eingabeformulare bezogen werden können.

Uebernahmsofferten auf die Gesamtbauarbeiten sind verschlossen mit der Aufschrift «Hochbauten Station Hinwil» der unterzeichneten Direktion bis zum **1. April 1906** einzureichen.

Zürich, den 14. März 1906.

Kreisdirektion III
der Schweizer. Bundesbahnen.

D. R. P. Nr. 162 587.

Patent angemeldet.

Doloment. Bester Ersatz f. Linoleum und Terrazzoböden.

Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1904 = 17,500 m²

Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1905 = 15,000 m²

Cirque Métropole, Paris, 1905 = 20,000 m²

Muster und Prospekte gratis und franko.

Dolomentwerke Jacob Tschopp & E. Merz, Basel.

Isolierungen aller Art.

Fachkundige
Ratschläge,
Pläne und
Kosten-
Voranschläge
gratis.



Lieferung bewährtester Isolirmaterialien
und
Ausführung kompletter Isolierungen
durch eigene Facharbeiter.

A. Isolierungen zum Schutze gegen Wärme-Verluste
für
Dampfkessel, Dampfleitungen und Zentralheizungs-Anlagen.

B. Isolierungen zum Schutze gegen Kälte-Verluste
für
Kälteflüssigkeits-Leitungen bei Eismaschinen-Anlagen, sowie
für Generatoren, Kühlräume, Lager- und Eiskeller.

WANNER & Cie. HORGEN

Erstes Fachgeschäft für maschinen- u. bautechn. Isolierungen.
Generalvertreter der Korksteinfabrik
GRÜNZWEIG & HARTMANN, G. m. b. H., LUDWIGSHAFEN a. Rh.

Bau-, Säg- und Brenn-Holz-Verkauf.

Der Magistrat der k. k. Stadt Feldkirch in Vorarlberg verkauft im Offertweg von den Lagerplätzen:

- 1634 Stück Säglötze (Fichte und Tanne) mit 883.95 fm in 16 Abteilungen,
- 1983 Stück Bauhölzer (Fichte und Tanne) mit 840.37 fm in 16 Abteilungen,
- 6 Stück Ahorn-Ausschnitte mit 1.81 fm, 600 rm Fichten- und Tannen-Brennholz in 25 Abteilungen,
- 46 rm Fichten- und Tannen-Prügel.

Käufer, welche auf dieses Bau-, Säg- und Brenn-Holz reflektieren, wollen ihre **Offerte**, getrennt nach Abteilungen, per Festmeter resp. Raummeter schriftlich und verschlossen **bis längstens 7. April 1906** an den gefertigten Magistrat einreichen.

Behufs Zustellung des Holzverzeichnisses, sowie zur Vorzeigung des Materiales und nähere Auskunfterteilung betreffend Kaufbedingungen etc., wende man sich an das **städt. Forstamt**, Rathaus, II. Stock, oder an Herrn Magistratsrat **Anton Weinzierl**.

Stadtmagistrat

Feldkirch, am 10. März 1906.

Der Bürgermeister: **Dr. Peer.**

Akkumulatoren

System Tudor

liefert

Akkumulatoren-Fabrik Oerlikon
in OERLIKON bei Zürich.

Bureau für die Westschweiz: LAUSANNE, Chemin Vinet 29.

Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,

liefert die für den **Bau** und **Betrieb** von **Gasanstalten, Zementfabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schmelz- und Puddelwerken, Eisengiessereien**, sowie für **Dampfkessel** und sonstige **Feuerungsanlagen** notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.

J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

Centralheizungen

aller Systeme

Warmwasser — Niederdruckdampf etc.

Vertreter: **S. VOLZ**,
Maschinentechn. u. Ingenieur-
Bureau, Zürich II. Tel. 6773



Hochdruck-Dampfkessel

aller bewährten Systeme in jeder Grösse.

Maschinelle Nietung u. Bearbeitung. — Umbau u. Reparaturen schnell und billig.

**Vorwärmer
Wasserreiner
Braupfannen
Bottiche
Kühlschiffe
Reservoirs
Rohrleitungen
Behälter jeder Art
Seifenkessel
Wärmpfannen
Blechkamme
Plakatsäulen
Kiesbütten für
Baggermasch. etc.**

Zentralheizungen erstellen **GEBR. LINCKE, ZÜRICH.**

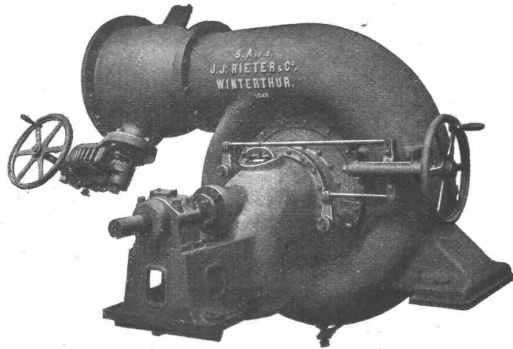
Waagen

für alle Verhältnisse, speziell  }
Brückenwaagen liefern
 in neuesten unübertroffenen Konstruk-
 tionen —  Patente 22780 und 27055

H. Ammann-Seilers Söhne
Waagenfabrik in Ermatingen.
 — Feinste Referenzen und Gutachten. —
 Höchste Auszeichnungen.

Brunnen

mit u. ohne Filter, für grösste Wassermengen
 Billige Konstruktion. erstellen **Guggenbühl & Müller in Zürich.** Erfolg garantiert.



Aktiengesellschaft vormals
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur

TURBINEN

neuester Konstruktion und höchstem Nutzeffekt für alle vorkommenden Verhältnisse.

Präzisions-Regulatoren mit mechanischer u. hydraul. Wirkung.
 Transmissionen, Kesselschmiede-Arbeiten.

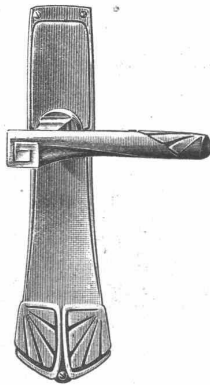
Zentralheizungs-Fabrik
Altorfer & Lehmann, Zofingen

Filialen: St. Gallen und Lugano.

liefern und erstellen unter weitgehendster Garantie:

Zentralheizungen aller Systeme.
Sanitare Anlagen, wie Bad-, Wasch-, Closet- und Toilette-Einrichtungen.

Anlagen von den einfachsten bis zu den elegantesten Ausführungen. Ausarbeitung v. Projekten u. Kostenvoranschl. gratis



C. F. Ulrich, Niederdorfstrasse 20, Zürich

Spezialgeschäft für Baubeschläge.

Niederlage der acht amerikanischen Bommerbänder für Windfangtüren.

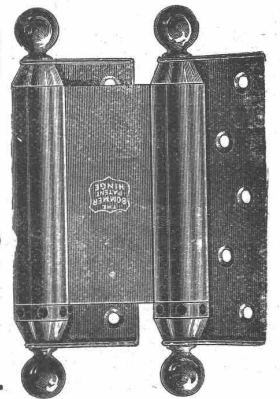
Moderne Tür- und Fensterbeschläge

in feinsten Ausführung und in allen Farben.

Permanente Ausstellung.

Musterbücher franko.

Auf Wunsch Auswahlsendungen.



Gutehoffnungshütte,

Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb
 in **Oberhausen 2** (Rheinland)

fertigt in ihren mit den neuesten und vollkommensten Einrichtungen ausgerüsteten Werkstätten als **Besonderheit** aus bestem **Siemens-Martinstahl** für **Lokomotiven, Tender, und Wagen aller Art,**
Achsen und Radreifen sowohl **Speichenräder** als auch **gewalzte Scheibenräder** aus bestem **Siemens-Martin-Flusseisen** für **Wagen aller Art,**
Radgerippe fertige **Radsätze** für **Wagen aller Art, sowohl für Voll- als auch für Neben- und Klein-Bahnen.**

General-Vertreter für die Schweiz: **Gebr. Stöbler, Zürich.**



Garantiert wasserdichtes Schuhwerk.

Schnürschuhe in Extra-Qual. Rindleder, Lederfutter . Fr. 23.50
Schnürschuhe in Extr.-Qual. Juchtenleder, Lederfutter . Fr. 24.50
Walderseestiefel, mit und ohne Beschlag . Fr. 28.50
 Illustrierte Preisliste mit 500 diversen Artikeln gratis und franko.
 Zeugnisse über gelieferte Schuhwaren im In- und Auslande.
 Versand gegen Nachnahme. Umtausch franko.
H. Brühlmann-Huggenberger,
 Schuhwaren,
WINTERTHUR.

Ventilatoren und Exhaustoren

für Riemen, Elektrisch, Wasser, Dampf.

Komplette Anlagen für Ventilation, Entstaubung, Luftbefeuchtung, Kühlung, Zugverstärkung, Kaminaufsätze usw.

Spezialität für **Trockenanlagen für alle Produkte.**
J. P. BRUNNER, Heizung und Ventilation,
Oberuzwil (Kt. St. Gallen).

METALL-SEILE

für Personen- und Last-Aufzüge

Dünne Seile aus Eisen- und Stahldraht

für Verankerungen, Gerüste, Blitzableiter, Bogen-Lampen etc., liefern in la. Ausführung

Aubert, Grenier & Cie.,
 ☉ ☉ **Cossonay-Gare.** ☉ ☉

Technikum des Kantons Zürich Winterthur.

Fachschulen für Bautechniker, Maschinentechniker, Elektrotechniker, Feinmechaniker, Chemiker, Geometer, Eisenbahnbeamte, für Kunstgewerbe und Handel.

Das **Sommer-Semester** beginnt am 19. April 1906. Aufnahmeprüfung am 17. April.

Anmeldungen nimmt bis zum 31. März entgegen

Die Direktion des Technikums.

Litosilo Kunstholz-Bodenbelag, fugenfrei, hygienisch, warm, schalldämpfend, dauerhaft wie Eichenholz.

Kunstholz-Estrich, ganz besonders leichte und warme, schalldämpfende Linoleum-Unterlage.

Planolin, einzige, sofort trocknende, harte und glatte Linoleum-Unterlage. Verbindet sich mit jedem Material.

Ausführliche Prospekte gratis.

CH. H. PFISTER & Co., BASEL.

Favre & Cie.

Zürich



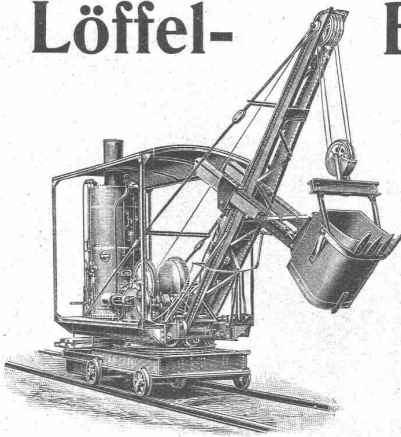
Asphalt- u. Beton-
 Baugeschäft

☐☐ Spezialität ☐☐

**Feuerfeste Bauten
 in armiertem Beton**

**Erstellung
 ganzer Fabrikanlagen**

Löffel-Bagger




hervorragend bewährt für

**Eisenbahn-Einschnitte,
 Abraum-Arbeiten.**

Fertig auf Lager, auch zur Miete.

Menck & Hambrock
 Altona-Hamburg 32.

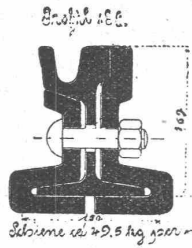


**WOHNUNGS
 AVSTELLUNG**

IM MODERNEN
 HEIM IN BIEL

DAUER: VOM
 30. MÄRZ BIS
 30. APRIL 1906

EINTRITT:
50RD



Als Vertreter des **Stahlwerks-Verband Düsseldorf**

liefern wir:

Rillenschienen-Oberbau für Strassenbahnen
nebst allem dazu gehörendem 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

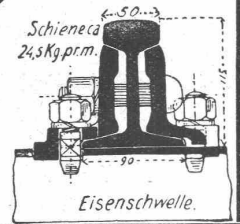
Weichen — Kranen — Drehscheiben — Schiebebühnen

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. WINTERTHUR.



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 Lüftungsvorrichtung.
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, Glaserelen, Elektrizitätswerke, Spinnerelen, Weberelen, Bleicherelen, Färberelen, Güterhallen, Markthallen, etc.

Patent-Inhaber:

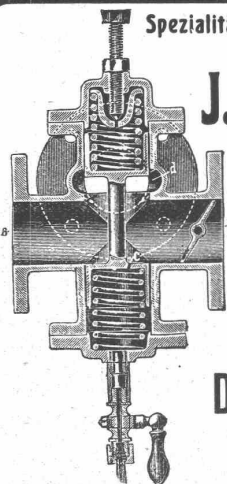
Séquin & Knobel, Rüti (Zürich),
Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau.

Vertretung und Ausführung:

E. Baumberger & Koch, Basel,
Unternehmung für Dachkonstruktionen- und Bodenbelags-Arbeiten.



⊕ Patent Nr. 23428



Spezialitäten der Ersten Süddeutschen Manometerbau-Anstalt
und Federtriebwerk-Fabrik

J. C. Eckardt, Cannstatt-Stuttgart 9

Manometer aller Art
Thermometer, Pyrometer, Zugmesser
Kolbenwassermesser für Dampfkessel

(verbessertes System Kennedy.)

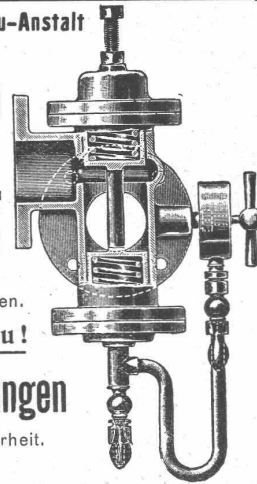
Referenzen von Behörden und ersten Firmen.

Neu! Patent- Neu!

Druckregler für Abdampfheizungen

Einfache Konstruktion. Grösste Betriebssicherheit.

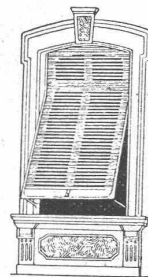
☛ Man verlange Prospekte. ☚



Wilh. Baumann

Rolladenfabrik

Horgen (Schweiz).



Holzrolläden
aller Systeme.

Rolljalousien,
automatisch.

Roll-
Schutzwände
verschiedener
Modelle.

Verlangen Sie Prospekte!

PERSPEKTIVEN Künstl. Fassaden
fert. A. Maudrich,
Arch. Charlottenbg. K. Friedr'str. 86.