Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 47/48 (1906)

Heft: 9

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: 05.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

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.

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben von

WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers, — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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, Leipsig, Magdeburg, München, Stuttgart, Wien.

des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

 $\mathbf{B}_{=}^{\mathbf{d}}$ XLVII.

ZÜRICH, den 3. März 1906.

Konkurrenz - Eröffnung.

Die Strassenkorporation Wattwil-Bohl (Toggenburg) eröffnet hiemit Konkurrenz über die

Erstellung der Bergstrasse von Wattwil nach Bühl, die Strassenlänge beträgt 2500 Meter

Pläne, Bauvorschriften und Vorausmasse liegen beim Präsidenten der Strassenkommission Herrn Johs. Bösch im Rässacker - Wattwil zur Einsicht auf, woselbst auch Eingabeformulare bezogen werden können.

Sofern dem Unternehmer nähere Aufschlüsse erwünscht sind, so wird der Projektverfasser mit der Kommission am 1. März a.c. von morgens 9 Uhr bis mittags 12 Uhr auf dem Lokal die gewünschten Aufschlüsse erteilen. Anmeldungen hierfür sind an den Präsidenten der Strassenkommission

Die Offerten sind verschlossen mit der Aufschrift «Strassenbau Wattwil-Bühl, bis am 10. März a. c. an den Präsidenten einzureichen.

Thalwil, den 20. Februar 1906. Im Auftrag:

J. Bosshard, Ingenieur.

Bauausschrei

Hiermit werden die Unter-, Ober- und Hochbauarbeiten der Strassenbahn Altdorf-Flüelen zur öffentlichen Bewerbung ausgeschrieben.

Eingabeformulare, Bedingungshefte und Pläne liegen auf dem Bureau der Bauleitung in Altdorf auf zur Einsicht.

Die Eingaben sind bis spätestens Samstag den 10. März 1906 verschlossen an die Bauleitung der Strassenbahn Altdorf-Flüelen in Altdorf einzureichen.

Die Baukommission der Strassenbahn Altdorf-Flüelen.

Strasseninspektorat der Stadt Zürich. Ausschreibung von Pflästerungsarbeiten.

Ueber die Ausführung der diesjährigen Steinpflästerungen im Um-

von ca. 15,000 m^2 wird hiemit öffentliche Konkurrenz eröffnet. Eingabeformulare und Ausführungsvorschriften können auf dem Bureau des Unterzeichneten (Parterre, Bauamt II, Zimmer No. 41) bezogen Sprechzeit je vormittags 10 bis 11 Uhr.

Die Eingaben sind verschlossen unter Aufschrift «Steinpflästerungen» bis am ro. März 1. J. dem Bauvorstand II, Bauamt II am Beatenplatz,

Zürich, den 28. Februar 1906.

Der Strasseninspektor.

Schweizerische Bundesbahnen. Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Generaldirektion der Schweizerischen Bundesbahnen eröffnet hiemit Konkurrenz für die Lieferung der gewalzten Träger zum Dienstgebäude im Bahnhof Bern.

Die betreffenden Unterlagen: Zusammenstellung des Bedarfs, spezielle und allgemeine Vorschriften sind beim Ober-Ingenieur (Hochschulstrasse 6, Bureau No. 96) zu beziehen.

Die Angebote sind spätestens bis 10. März der unterzeichneten Generaldirektion einzusenden.

Bern, den 21. Februar 1906.

Generaldirektion der Schweizerischen Bundesbahnen

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern, Mattenhofstr. 37.

Eidg. Polytechnikum.

Für die Architektenschule des eidg. Polytechnikums wird ein ≈ Assistent ≈

gesucht, dessen ganze Arbeitskraft im Interesse der Schule verwendet werden soll und der unter anderm die Bibliothek der Abteilung und das Aufzeichnen der Studienskizzen der Exkursionen zu besorgen hat. Ehemalige Studierende der Architektenschule werden bei der Bewerbung in erster Linie berücksichtigt.

Anmeldungen sind unter Beilage von Zeugnissen bis spätestens den 15. März 1906 dem Unterzeichneten einzureichen, der über die Anstellungsbedingungen Auskunft erteilt.

Zürich, den 26. Februar 1906.

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

Thunerseebahn und Bern-Neuenburg-Bahn.

Gesucht zu baldigem Eintritt ein polytechnisch gebildeter

mit mehrjähriger Praxis zur Projektierung und Ueberwachung der Bauaus-führung, Abrechnung etc. von neuen Kreuzungsstationen und Stationserweiterungen.

Gehalt 300 bis 400 Fr. monatlich.

Anmeldungen beliebe man an unterzeichnete Verwaltung zu richten unter Einreichung allfälliger Zeugnisse über Befähigung und frühere Betätigung

Bern, den 28. Februar 1906.

Direktion der Thunerseebahn und Bern-Neuenburg-Bahn.

Rhein. Schwemmsteine 🖾 **Bimskies** 600 kg/cbm

äusserst leicht - feuersicher schalldämpfend — fest u. dauerhaft - vorzüglich isolierend -

geeignet für Decken, Gewölbe u. Dächer von Gebäulichkeiten jeder Art — Isolierung von Kühlanlagen

Bernhard Lorenz, Coblenz a/Rhein

Konkurrenz - Eröffnung.

Die Gemeinde **Mönthal** eröffnet hiemit Konkurrenz über die Erstellung der Wasserversorgung, bestehend in folgenden Arbeiten:

- 1. Liefern und Montage der Zuleitung zum Reservoir.
 2. Erstellen eines Reservoirs 200 m³ Wassergehalt.
 3. Liefern und Montage der Hauptleitung.
 4. Liefern und Versetzen der Schieberhahnen, Hydranten und Formstücke.
 5. Oeffnen und Wiedereindecken der Leitungsgraben.
 6. Liefern und Montage der Hauszuleitungen und In-
- 6. Liefern und Montage der Hauszuleiturgen und Installationen.

Pläne und Bauvorschriften hiezu liegen beim Präsidenten der Baukommission, Herrn Gemeindeammann Brak, zur Einsieht offen, woselbst auch Eingabeformulare zu beziehen sind.

Offerten sind verschlossen mit der Aufschrift «Wasserversorgung Mönthal» bis zum 5. März 1906 an Herrn Gemeindammann Brak einzureichen.

Gewünschtenfalls wird auch bei der Bauleitung die nötige Auskunft erteilt. Thalwil, den 24. Februar 1906. Die Bauleitung:

J. Bosshard, Ingenieur.

Schweizerische



. Bundesbahnen

Kreis III.

Bauausschreibung.

Ueber die **Lieferung und Montierung einer neuen eisernen Brückenkonstruktion über die Töss** bei Töss im Gesamtgewicht von etwa 125 Tonnen Flusseisen und Stahl wird hiermit Konkurrenz eröffnet.

Die Pläne, sowie die Uebernahmebedingungen sind auf dem Bureau unseres Oberingenieurs im alten Rohmaterialbahnhof Zürich zur Einsicht aufgelegt, und es können daselbst auch Eingabeformulare bezogen werden.

Uebernahmeofferten sind bis zum 20. März 1906 verschlossen und mit der Aufschrift «Tössbrücke bei Töss» der unterzeichneten Kreisdirektion einzureichen.

Zürich, den 28. Februar 1906.

Kreisdirektion III der Schweiz. Bundesbahnen

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Ausführung der Verputz- und Gipserarbelten im neuen Aufnahmsgebäude des Personenbahnhofes Basel (glatter Wand und Deckenverputz und Deckengesimse in den Pavillons) wird hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Uebernahmsbedingungen sind im Bureau der Bauleitung, Wallstrasse 19, II. Stock, zur Einsicht aufgelegt, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind.

Uebernahmsofferten sind bis 19. März 1906 abends, verschlossen mit der Aufschrift: «Verputz- und Gipserarbeiten für das Aufnahmsgebäude Basel» der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Basel, den 27. Februar 1906.

Kreisdirektion II der Schweizer. Bundesbahnen.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis III.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Ueber die Ausführung der gesamten Hochbauarbeiten für ein Aufnahmsgehäude auf der Station Siebnen-Wangen wird hiermit Konkurrenz eröffnet

Pläne, Vorausmass und Bedingungen sind auf dem Hochbaubureau des Oberingenieurs des Kreises III im ehemaligen Rohmaterialienbahnhof Zürich zur Einsicht aufgelegt und es können daselbst auch Eingabeformulare bezogen werden.

Uebernahme-Offerten auf die Gesamtbauarbeiten sind verschlossen mit der Aufschrift «Aufnahmsgebäude Siebnen-Wangen» der unterzeichneten Direktion bis zum 20. März 1906 einzureichen.

Zürich, den 26. Februar 1906.

Zürlch, den 26. Februar 1906. Kreisdirektion III

der Schweizerischen Bundesbahneu.

P. P.

Tiefbetrübt teilen wir Freunden und Bekannten den plötzlichen Hinschied unseres inniggeliebten Bruders

Carlo Gianella,

Ingenieur,

mit. Er starb in Séchilienne infolge eines Unfalls.

Zürlch, den 24. Februar 1906.

Pietro und Felice Gianella.

Dolytechnisches=Institut, Friedberg i. f. Akademische Lehranstalt mit Spezial. Kursen

Akademische Lehranstalt mit Spezial-Kursen

für Architekten und Bauingenieure.

Absolventen von Baugewerkschulen finden Aufnahme.

Offene Stelle

Infolge Todesfalles wird die Stelle eines **Kontrollingenieurs**1. **Klasse** für den Bahndienst im unterzeichneten Departement zur Besetzung ausgeschrieben: Erfordernisse: polytechnische Bildung, längere praktische Erfahrung im Eisenbahnbau und -Betrieb. Kenntnis der deutschen, französischen und womöglich der italienischen Sprache. Besoldung 5000 bis 6500 Franken, nebst den gesetzlichen Reiseentschädigungen und 500 Fr. Zulage für die Stellvertretung des technischen Direktors.

Anmeldungen, begleitet von einem curriculum vitae und Ausweisen über Studien und bisherige Praxis nimmt bis 10. März nächsthin entgegen das

Eidg. Post- und Eisenbahndepartement, Eisenbahnabteilung.

Bern, den 20. Februar 1906.

ര Techn. Bureau ഒ

im Kanton Bern empfiehlt sich den Herren Ingenieuren und Geometern für Anfertigung von Koplaturen, Ausarbeiten und Anfertigen von Kataster-, Projekt- und Uebersichtsplänen, sowie für Feldaufnahmen, wie Kurvenpläne, Nivellements etc. Sorgfältige und exakte Arbeit wird zugesichert. — Offerten sub K. 387 L. erbeten an

Keller-Annoncen, Luzern.

Die Stelle des Depotchefs

der Vesuvbahn sz

ist zu besetzen. Gehalt 250 Franken monatlich und freie Wohnung. Bewerber, welche schon in ähnlichen Stellungen tätig gewesen sind und mit dem Betriebe von elektrischen Zahnradbahnen vertraut sein sollen, haben sich zu melden bei Direktor Färber, Adresse Thos. Cook & Son in Neapel.



Hotelbauplatz-Steigerung.

Dienstag den 20. März, mittags $1^4/2$ Uhr, wird im Hotel "Rössli" in Schwyz der 3920 m^2 messende, erstklassige und einzig schöne, freiliegende

Bauplatz westlich des Hotel Waldstätterhof in Brunnen,

mit schönster Aussicht und bedeutendem Umgelände, auf zwei Seiten an den See angrenzend, zur **Steigerung** gebracht Der Plan und die Steigerungsbedingungen können bei Herrn Ratsherr Dr. Amgwerd in Schwyz eingesehen werden.

Anschlagpreis Fr. 70,000.

Interessenten ladet höflichst ein

Die Steigerungskommission des Bezirksrates Schwyz.

Bekanntmachung.

Zufolge der anhaltenden Schneelage wird die Frist zur Einreichung der Offerteneingabe für die zum Bau ausgeschriebenen Strassenstrecken, Gafzella über Klefalau nach Mutten, und Tobelbrücke bis zur Platte, nochmals um 14 Tage verlängert, also bis 17. März nächsthin.

Flums, den 25. Februar 1906.

Der Gemeinderat.

Grandes Carrières de St-Imier (Jura)

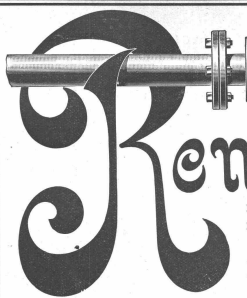
Steinbrüche in St. Imier und Villeret

Oeschger, L'Hardy & Co., Baugeschäft

Druckfestigkeit 1892 kg per cm²

Grosser Steinmetzbetrieb, Steinsägerei etc.





Wärmeschutzmasse

Bestes Isoliermaterial

erzielt über 90^{0} Nutzeffekt!

+ Patent Nº 20,762 +

Remanit besteht aus karbonisierten Seiden-Zöpfen, -Polstern und -Decken

Remanit ist unerreicht als Isoliermittel für:

Zentralheizungs- u. Warmwasser-Anlagen Kaltwasser-Leitungen

gegen Wärme-Verluste gegen Einfrieren u. Schwitzen.

General-Vertretung WANNER & CIE, HORGEN.

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene Facharbeiter

Erstes Fachgeschäft für maschinentechnische Isolierungen.

Ludw. Lœwe & Co.

Aktien-Gesellschaft

BERLIN NW., Huttenstrasse



Nachstellbare Reibahle.



Toleranz-Kaliberdorn.

Generalvertreter für die Schweiz:

R. FALKNER, Ing., LIESTAL.

Fugenloser Terralith Fussboden

(2) Patent angemeldet). Viele 1000 m2 im Gebrauch.

Steinholz-Estrich, beste und wärmste Linoleum-Unterlage,

Hartboden und Wandbeläge

in Zement, Steinzeug und glasierten Platten erstellt mit Garantie und in sauberster Ausführung

Vinz. Kramer, Lagerstrasse, Zürich.

Biegungsmesser

Patent 🖒 24027 — D. R. G. M. für Brücken, Decken, Säulen usw., ½0 mm ablesbar, solide, bequeme Bauart. Prospekt frei.

GUSTAV GRIOT, Ingenieur, Freiestrasse 94, **Zürich.**Zahlreiche Referenzen von Behörden und Firmen.

Faure & Cie.

Zürich

Asphalt- u. Beton-Baugeschäft

a Spezialität a a

in armiertem Beton

Erstellung ganzer Fabrikanlagen

Lütz a. Mosel

empfiehlt ihre wetter- und säurebeständigen

Granitschieferplatten

nach jedem gewünschtem Mass geschnitten als besten und billigsten Ersatz für Granit und Marmor für

bau- und elektrotechn. Zwecke,

Schalttafeln — Billardtafeln -- Schulwandtafeln Fensterbänke - Pissoirplatten etc. Vertreter gesucht.

Muster und Preisliste gratis und franko.

Vertreter: S. VOLZ, Maschinentechn. u. Ingenieur-Bureau, Zürich II. Tel. 6773 M.STREICHER CANNSTAT

Hochdruck-Dampfkessel aller bewährten Systeme in jeder Grösse. **Kiesbütten** für Maschinelle Nietung u. Bearheitung, — Umbau u. Reparaturen schnell und billig . **Baggermasch**. etc

Vorwärmer Wasserreiniger Braupfannen Bottiche Kühlschiffe Reservoire Rohrleitungen Behälter jeder Art Seifenkessel Wärmplatten Blechkamine Plakatsäulen Kiesbütten für

mit u. ohne Filter, für grösste Wassermengen

Billige Konstruktion. erstellen Guggenbühl & Müller in Zürich.

für alle Verhältnisse, speziell 222

in neuesten unübertroffenen Konstruktionen — 🔂 Patente 22780 und 27055

liefern

H. Ammann-Seilers Söhne Waagenfabrik in Ermatingen.

Feinste Referenzen und Gutachten. Höchste Auszeichnungen.

vormals J. Ruef

empfiehlt sich zur Erstellung von Zentralheizungen aller Systeme; Wäschereien, Tröcknereien, Bade-Einrichtungen und Desiniektions-Apparate, Giesserei, Kupfer- und Kesselschmiedearbeiten. - Fabrik: Station Ostermundingen. Depot: Speichergasse Nr. 35, Bern.

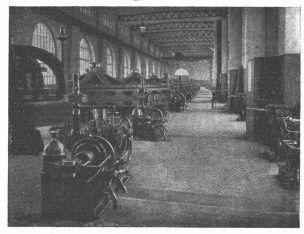
ktien-Gesellschaft für

vorm. Friedr. Siemens

Chamottefabriken in Wirges (Westerwald) und Bad Nauheim.

Feuerfeste Produkte jeglicher Art, Chamotte- u. Dinas (Silica)-Stelne, feuerfeste Mörtel und Thone; Façonstelne aller Art für Hochöfen, Winderhitzer, Koks-, Kupol-, Glüh-, Schweiss-Oefen etc., für Konverter, Stahl- und Roheisen-Pfannen, für Ring-, Schacht- und andere keramische Brennöfen, für Wasserglaswannen, Kesseleinmauerungen, Lokomotiv-SchirmAUSGÜSSE, Stopfen, Trichter, Kanalsteine, etc.; Retorten für Heisswindleitungen, Schiffskessel etc. Säurefeste Steine, Zylinder, Rohre, -Platten, -Pfeiler

etc., glasiert und unglasiert. Chamottemörtel, Dinasmörtel, Schweisssand, Zement.



KRAFTANLAGE BEZNAU - 12 000 P.S.

MODERNE

WASSERKRAFT-ANLAGEN

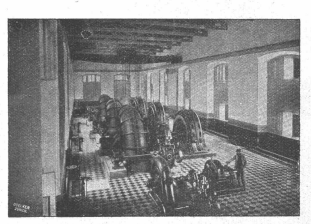
NACH EIGENEN PATENTIERTEN SYSTEMEN

HOCHSTE LEISTUNGSFÄHIGKEIT

A.-G. DER MASCHINENFABRIK VON

DOR RELL & CIE.

KRIENS (SCHWEIZ)



KRAFTANLAGE ZARAGOZA

Photogr.

Unterricht gratis.

Zentralheizungs-Fabrik

Filialen: St. Gallen und Lugano.

liefern und erstellen unter weitgehendster Garantie:

Zentralheizungen aller Systeme. Sanitare Anlagen, wie Bad-, Closet-

und Toilette-Einrichtungen.

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



Präzisions-Fräsmaschinen





Georg Meyer & Bahnhofplatz, Zürich. Photographische Artikel.

Zum Photographieren von Architekturen etc. liefern wir photogr. Apparate von Fr. 4.— bis Fr. 400. Litote Stereo-Apparat Fr. 48.—.

— [Katalog gratis. ←



Bimszement - Wand-



Wanderer-Fahrradwerke

vorm. Winklhofer & Jaenicke A. G.

Schönau bei Chemnitz

Vertretung und Lager für die Schweiz:

W. WOLF, Ingenieur

vormals Wolf & Weiss

Zürich I, Brandschenkestrasse 7

Erste Referenzen des In- und Auslandes



Pissoir-Anlagen für Oelung wie Bewässerung.

Kloset - Anlagen, Schwemmrohr-, Tonnen-,

Wasser- und Torfmull-Systeme.

Zentralheizungen. Wasserleitungen. Bade-Anlagen.



Bester Ersatz f. Linoleum und Terrazzoböden.

Slemens & Halske A.-G., Berlin, 1904 = 17,500 m²
Slemens & Halske A.-G., Berlin, 1905 = 15,000 m²
Cirque Metropôle, Paris, 1905 = 20,000 m²
Muster und Prospekte gratis und franko.

Dolomentwerke Jacob Tschopp & E. Merz, Basel.



dauerhafteste Farben gegen Rost und Feuchtigkeit, für Brücken, Gasbehälter, Dampfkessel-Innenwände.

hochglänzende und dauerhafte Anstrichfarbe für Aussen- und Innenwände.

Adiodon

Vertikal-Fräsmaschine. No. 2.

kaltflüssiger, säure- und wetterbeständigster Anstrich, isoliert vollkommen und dauernd.

Deutsche Metallzimmerdecken

aus gepresstem Stahlblech, hocheleganter und bester Ersatz für Gipsdecken. Speziell für Maler und Bauschreiner geeignet.

"Blitz", die Kalk- und Wasserfarbenanstrich-Maschine.

Bedeutende Ersparnis an Löhnen und Material; grosse Leistung und tadellose Arbeit.

Liefert in bester Qualität und zu mässigen Preisen

H. Tröger, Thalwil.

= System Tudor =



liefert



in ŒRLIKON bei Zürich.

Bureau für die Westschweiz: LAUSANNE, Chemin Vinet 29



Leipzig-Sellerhausen. Grösste Spezialfabrik von

Sägewerkmaschinen

Holzbearbeitungsmaschinen Ueber 110 000 Maschinen geliefert.

62 höchste Auszeichnungen. Weltauszteilung Paris 1900: Höchste Auszeichnung "Grand Prix".

iliale: ZÜRICH, Bahnhofstr. 89, телерном 3866.

FRITZ MARTI AKT.-GES., WINTERTHUR



llefert kaufsund mietweise DAMPFSTRASSENWALZEN, Patent Aveling & Porter, mit oder ohne mechanischem Strassenaufbrecher; in Gebrauch bei einer grössern 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.



Neue Dachkonstruktion für Fabrik-Bau

Vorteile:

- Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
 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 Feuers hillige, feuersichere

 Widerstandsfähigkeit gegen Feuer; billige, feuersichere Imprägnierung durch Flammenschutz-Anstrichmasse.
 Empfohlen als rationelistes System für Manazine, Lanerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken.

Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken, Glessereien, Elektrizitätswerke, Spinnereien, Webereien, Bielchereien, Färbereien, Güterhallen, Markthallen, etc.

Patent-Inhaber:

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

Vertretung und Ausführung:

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

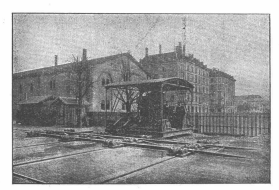


→ Patent Nr. 23428

Gesellschaft der

Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: Giesserei Bern liefert:



Rebezeuge jeder Art als Laufkräne, und feste oder fahrbare elektrischen Betrieb; Aufzüge für hydraulischen, elektrischen und Transmissionsbetrieb.

Eisenbahnmaterial als Drehscheiben und Schiebebühnen Wagen und Lokomotiven; Hand-, Dampf- und elektrischer Betrieb.

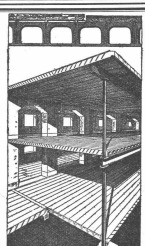
Weichen für Haupt- u. Nebenbahnen, für Vignol- u. Rillen-Schienen. Barrieren mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen

für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme.) Seit 1898 25 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen, schützenwehre, Walzenwehre für Handund elektrischen Antrieb. Hydraulische, automatische Zementsteinpressen.

=== Angaben über sahlreiche Ausführungen, Referensen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen su Diensten.



Cement-Hohlbalken

→ Patent No. 19425

mit armierten Seitenwandungen für beliebige Spannweiten.

Feuersicher, Schalldicht, Einfachster Einbau, Grosse Tragfähigkeit.

Die **fertig erstellten Balken** werden im Bau frei ohne jede Verschalung auf die Tragmauern aneinander gelegt und die Fugen nachträglich vergossen.

Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft in LUZERN

Metall-Cement "Stephan"

bindet sofort selbst bei strengstem Froste u. ohne Betriebsstörung eisenfest ab.



ist 5mal billiger wie Blei.

Vielseitige Verwendung.

U. a. verwendet Metall - Cement :

Man verlange Metall-Cement-Prospekt No. 641 von

H. R. Koller, Winterthur. Lager in Winterthur u. Genf. Vertreter der Firma: A. Stephan's Nachf., Scharley O.-S. u. Sinsheim a. E.