Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 37/38 (1901)

Heft: 22

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: 06.12.2025

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

Pro viergespaltene Petitzeile oder deren Raum 30 Cts. Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate

nimmt allein entgegen: Die Annoncen-Expedition

RUDOLF MOSSE

Insertionspreis:

Abonnementspreis: Ausland... Fr. 25 per Jahr Inland..., 20 ,, ,,

Für Vereinsmitglieder: Ausland... Fr. 18 per Jahr Inland..., 16 ,, ,, sofern beim Herausgeber abonniert wird.

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

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, Zürich 11.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Rascher, Meyer & Zeller's Nachfolger in Zürich, Rathausqual 20.

Organ

RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, Breslau,
Dresden, Frankfurt a. M.,
Hamburg, Koln, Leipeig,
Magdeburg, München,
Nürnberg, Stuttgart, Wien,
Prag, London. des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

 $\mathbf{B}^{\mathtt{d}}_{\mathtt{-}}$ XXXVII.

ZÜRICH, den 1. Juni 1901.

Nº 22.

Bauausschreibung

Für die Erweiterung der Scheussbrücke zu Bözingen werden folgende Arbeiten zur Konkurrenz ausgeschrieben:

1. Die Erweiterung der Widerlager.

2. Der Oberbau in Eisenkonstruktion, ca. 24 Tonnen. Konstruktionspläne, Pflichtenheft und Vorausmaasse können bei unterzeichneter Amtsstelle eingesehen werden.

Schriftliche Angebote für einen oder beide Teile dieser Arbeit sind bis zum 22. Juni nächsthin verschlossen und portofrei mit der Aufschrift «Bözingenbrücke» der Baudirektion des Kantons Bern einzureichen. Biel, den 20. Mai 1901.

Der Ingenieur des V. Bezirkes: J. Anderfahren.

Simmikorrektion. Bau-Ausschreibung.

Die **Korrektion der Simmi** bei Gams (Rheinthal), Teilstrecke vom Werdenberger Binnenkanal, zirka 2 ½ km aufwärts, wird hiemit zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben.

Die Arbeiten bestehen in: Erdarbeiten zirka 100

Erdarbeiten zirka 100 000 m³. Steinpflästerung " 5 000 m³. Kieslieferung " 100 000 m³.

Kieslieferung " 10000 m³. 2 Brücken (Unterbau) und verschiedenen Rohrdurchlässen.

Pläne und Baubedingungen liegen auf dem Bureau des Präsidenten der Simmikommission, Hrn. Gemeindeammann Schöb in Gams, auf, woselbst auch die schriftlichen Offerten verschlossen, mit der Ueberschrift «Simmikorrektion» bis 12. Juni h. a. einzureichen sind. Gams/Grabs, den 28. Mai 1901.

Die Kommission der Simmikorrektion.

Konkurrenz-Ausschreibung

über Fundamentaushub, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Spengler-, Dachdecker-, Schreiner-, Glaser-, Schlosserund Malerarbeiten.

Bauvertrag nebst Plänen und Vorausmaass liegen beim Verwalter des Sekundarschulgutes, Herrn Notar Schmid in Wald, zur Einsicht auf, wo auch Angebotformulare bezogen werden können.

Uebernahmsofferten über vorliegende Arbeiten in globo sind verschlossen unter der Aufschrift «Angebot für den Sekundarschulhaus-Neubau Wald» Herrn F. Elmer-Honegger, Präsident der Sekundarschulpflege, bis spätestens Samstag den 15. Juni a. c. einzureichen. Wald, den 28. Mai 1901.

Die Sekundarschulpflege.

empfiehlt ihr vorzügliches Produkt als Belag von Fahrstrassen, Trottoirs und Höfe, Bahnhöfe, Perrons, Güterbahnhöfe, Lagerhallen und Fabriken jeder Art, sowie Korridorbelag für Kasernen, Schulen und sonstige Bauten. Diploithplattenbelag ist fusswarm, staubfrei, wasserdicht, beinahe geräuschlos, fugenlos und von grösster Widerstandsfähigkeit.

Referenzen sowie jede wünschbare Auskunft und Preisangaben stehen bestitwilligt aus Verfügere.

bereitwilligst zur Verfügung.

In der Schweiz verlegt bis Ende 1900: 18 000 m².

Zur Fabrikation in der Schweiz einzig berechtigt.

La Direction soussignée demande pour le 17 juin un bon surveillant de travaux de voirie et connaissant en particulier la construction de canalisation égout.

Durée de l'engagement 4 à 5 mois.

S'adresser à la Direction des Travaux Publics de La Chaux-de-Fonds.

eometer

Für topographische Aufnahmen zu Wasserkorrektionen, Verbauungen etc. wird ein junger Geometer gesucht.

Anmeldungen unter Beilage von Zeugnissen und Angabe der Gehaltsansprüche sind bis 10. Juni 1901 an Unterfertigten einzusenden, der auch gewünschte Auskunft erteilt.

Kantonsingenieur Obwalden.

Für die Neubaute der christkatholischen Kirche in Grenchen wird über folgende Arbeiten Konkurrenz eröffnet.

- 1. Spenglerarbeiten
- 2. Dachdeckerarbeiten
- 3. Schmied- und Schlosserarbeiten.

Pläne, Bedingungen und Vorausmasse liegen beim Präsidenten der Baukommission, Hrn. Bezirkslehrer J. Eberwein in Grenchen, sowie bei dem Architekten Hrn. F. Huwyler-Boller in Zürich V zur Einsicht auf.

Offerten sind bis zum 17. Juni 1901 verschlossen dem Präsidenten der Baukommission einzusenden.

Grenchen und Zürich den 31. Mai 1901.

F. Huwyler-Boller, Architekt

Zürich V.

Einzig echte Mettlacher Steinzeug-Bodenplatten, glasierte Wandplatten, Stallklinker und Röhren,

wetterbeständige Bauterracotta (matt und in Majolica), Figuren und Vasen zu Bauzwecken und für Gärten von

Villeroy & Boch in Mettlach und Merzig.

■ Verblendsteine ■

in 7 verschiedenen Farben, glasiert und unglasiert, von Ph. Holzmann & Cie. in Frankfurt a. M.

sog. Saargemünder Thonplatten, stahlhart gebrannt von A. Brach in Kleinblittersdorf.

Prima Schlackenwolle

Decor. Bauguss von C. Flink, Mannheim. Ladenständer. -

Vertreter: Eugen Jeuch in Basel.

Naturmuster und Preiscourant zu Diensten,

Vereinigte Schweizerbahnen.

Konkurrenz-Ausschreibung

Die bestehende Strassenbrücke über die Eisenbahn im Vonwil bei St. Gallen ist auf Abbruch zu verkaufen. Dieselbe besteht aus zwei kontinuierlichen Blechträgern von 6,60 m, 6,90 m und 7,10 m Spannweite, d. h. 20,60 m totaler Länge, Querträgern und Zoresbelag. Die Brücke ist 4,50 m breit und gestattet das Befahren mit 10 Tonnen schweren Fuhrwerken.

Für nähere Auskunft wende man sich an unser Baubureau, Geltenwilerstrasse 2, St. Gallen.

Offerten sind bis spätestens am 10. Juni d. J. der unterzeich-Direktion einzureichen.

St. Gallen, den 25. Mai-1901.

Die Direktion.

Bäder- und Wasserleitungs-Installationen zum Neubau der Wäckerlingstiftung Uetikon. Näheres siehe Amtsblatt vom 28. Mai und 7. Juni 1901.

Zürich, den 24. Mai 1901.

Für die kant. Baudirektion: Der Kantonsbaumeister: Fietz.

Beim unterzeichneten Departement ist die neu errichtete Stelle eines

Kontrollingenieurs

für elektrische Starkstromanlagen zu besetzen.

Besoldung Fr. 4000 bis 5500 nebst den gesetzlichen Reiseentschädigungen.

Auskunft über Erfordernisse etc. erteilt die technische Abteilung

des eidgen. Eisenbahndepartements.

Schriftliche Anmeldungen, welchen ein curriculum vitæ nebst Ausweisen über Studien und bisherige Praxis beizufügen sind, nimmt bis 15. Juni 1901 das unterzeichnete Departement entgegen.

Bern, den 25. Mai 1901.

Eidg. Post- und Eisenbahn-Departement, Eisenbahnabteilung.

Sog. Saargemünder Thonplatten,

Reliefirte, gothische und Korbmuster,

Mosaik- und Füllmasse-Platten, Glasierte Wandverkleidungs-Platten

vom einfachsten bis zum reichsten Dessin.

Hochfeuerfeste Steine für jeden industriellen Zweck. Korksteine, Korkplatten.

= Erstellung = von fugenlosen, feuer- und frostsichern Fussböden aus Lapidit. Isolierungen nach bewährtesten Systemen.

Vinzenz Kramer & Cie., Luzern.

KIRCHNER & Co.,

Leipzig-Sellerhausen.

Grösste Specialfabrik von

Sägewerkmaschinen

Holzbearbeitungsmaschinen

Ueber 60 000 Maschinen geliefert. 62 höchste Auszeichnungen. Weltausstellung Paris 1900: Höchste Auszeichnung "Grand Prix"

Filiale: ZÜRICH, Bahnhofstrasse 89,

Zu verkaufer

-40 Arbeiter, mit alter, bewährter Kundsame, in grösserer industrieller Hauptstadt der Schweiz.

Anfragen unter Chiffre Z R 3567 an die Annoncen-Expedition Rudolf Mosse in Zürich.

Das in schönster Lage, direkt an die N. O. B.-Station in Niederurnen angrenzende

Fabrik-Etablissemen

samt Innenwerken, Wassergerechtigkeit und zirka 1000 Aren bestem Wiesboden, ohne Servitut. Wasserkraft 35 Pferd, Dampfkraft 45 Pferd, neue Transmissionen in sämtlichen, grösstenteils neuen Gebäulichkeiten (Sheds und Hochbauten).

Das Etablissement eignet sich für jegliche Grossindustrie. Preis billig. - Zur Besichtigung oder jeder weiteren Auskunft sich gefälligst zu wenden an die Eigentümer

Gebrüder Tschudy, Niederurnen, Kanton Glarus.

Miete nicht ausgeschlossen.

Gesellschaft der

Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: Giesserei Bern liefert:



Drenscheiben jeder Grösse und Stärke, für Wagen und Loko-motiven, Hand-, Dampf- und elektrischen Betrieb. Montiert auf Mauerwerk oder eisernem Schwellenrost. Schiebebühnen jeder Länge und Tragkraft, versenkt und unver-senkt, für Lokomotiven und Wagen. Hand-, Dampfund elektrischen Betrieb.

er: Weichen, Herzstücke, Kreuzungen, Barrieren, Krane, Zahnstangenoberbau für Zahnradbahnen.

Komplete Seilbahnen für Reisenden- und Gütertransport (eigene Konstruktionen u. patentierte Bremssysteme).

Elektrische Krane jeder Art, Aufzüge.

Schleusenanlagen. Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenanschläge stehen zu Diensten.

Glasmalerei und Kunstverglasung

Paris 1900: Goldene Medaille.

*

*

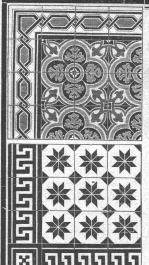
 \Rightarrow

+

Dresden 1900: Herzogl. Braunschweig. Staatsmedaille.

Kollektiv-Ausstellung

in der Deutschen Glasmalerei-Ausstellung Karlsruhe i. Bd. 1901.



Die erste schweizerische

Mosaikplatten-fabrik

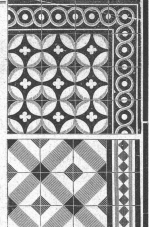
A. Werner-Graf in Winterthur

vormals Huldreich Graf

empfiehlt

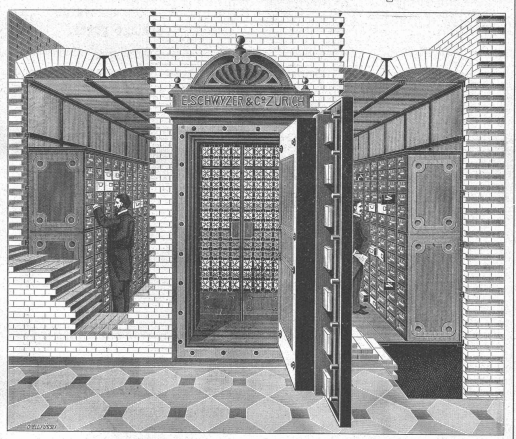
als schönen und soliden Hartbodenbelag ihre bewährten Mosaikplatten in steinharter Masse von einfachen bis zu den reichsten Dessins, mit glatter und geriefter Oberfläche.

Dessin-Album und Preiscourants zu Diensten.



Emil Schwyzer & Gº, Albisrieden, Zürich,

Aelteste und grösste Fabrik der Schweiz für Geldschrank- und Tresorbau. Gegründet 1840.



Archiv- & Bank-Einrichtungen. Safe-Deposits.

Panzer-Kassen. Panzer - Gewölbe.

Detailliert ausgearbeitete Projekte mit Kostenberechnung,

technische Ratschläge etc. kostenfrei. Zahlreiche Referenzen von Banken und Privaten. = Illustrierte Preislisten franko ins Haus. — - Telephon Nr. 961. =

Zu verkaufen

event. Licenz abzugeben :

Nr. 18009

betr. Accumulator, bei welchem die Zurückhaltung einer Maximal-menge von aktiver Masse bei einem Minimalaufwand von massivem Metall, sowie grosse Widerstandsfähigkeit gegen Verdrehung angestrebt sind. Reflektierende wollen sich melden beim Patentbureau Bourry-Séquin & Cie., Schützengasse 29,



Franz Villinger & Co. elektrische und mechanische Werkstätt-Freiburg i. B., Guntramstr. 32g.



Gardinenschnurträger rahmenhalter, 4 fach verstellbar, eine einmalige Anschaffung, geliefertzum einschrauben. Nur M. 1.28. per Paar. Fensterfeststeller (D. R. G. M. 13/97/) gröste peimanige Anschaffung, geliefertzum einschlagen, eingypsen, aufschrauben und einschrauben. Nur M. 1.28. per Paar. Fensterfeststeller (D. R. G. M. 134058) kein Zuschlagen der Fenster, kein Zerbrechen der Scheiben, rechts, links, aussen und innen zu gebrauchen, sicherster und einfachster Steller per Paar M. 1.20. Für schwere Fenster M. 1.40 per Paar. Schiebfenstersteller (D. R. G. M. 134057) selbstrhätig arbeitend, Schiebfenster können in jede Höhe gestellt werden, praktisch und überall beliebt. Grosse 10 Pfg. Kleime 9 Pfg. per Stück. Schrubberhälter geben dem Besen oder Schrubberstiel testen Halt, kein verfaulen des Stieles; äusserst leichtes Anmachen 22 Pfg. per Stück. Versandt bei obigen Preisen bei Postkolli franco Nachnahme; Wiederverkäufer hohen Rabatt. Vertreter gesucht.

Schweiz. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildegg

- Pat. No. 9080.

Wärter- und Gärtner-Buden in allen Grössen.

Transportable Magazine, Bureaux

und kleinere Bauten.

Ferner:

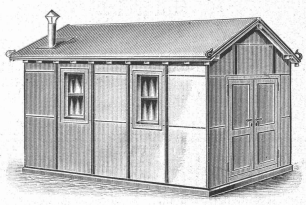
Kühl- und Trockenkammern.

Eiskasten zur Konservierung von Eis.

Wandverkleidungen.

Einrichtung von feuersicheren Räumen.

Treibkasten.





verlange Muster.



Prospekte und Atteste.

Fix und fertig in Wildegg

Bahnwagen verladen.

Vorteile:

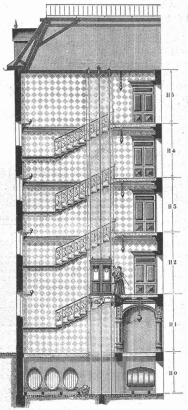
Feuersicher.

Schutz gegen Kälte und Wärme.

Hygienisch.

Transportabel.

Projekte und Voranschläge gratis.



Seebach - Zürich

bauen als

Spezialität:

Elektrische

aren-

Personen-Aufzüge

automobil und mit stationärer Winde

nach eigenem,

patentiertem System.

Billigste Anschaffungsund Betriebskosten.

Absolut ruhiger Gang. Präzise Steuerung.

Vorzügliche Fangvorrichtung.

Projekte und Kostenvoranschläge gratis.

erstellt für sämtliche Zwecke

J. P. Brunner, Oberuzwyl (Kt. St. Gallen) Specialität für Trockenanlagen.





Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,

liefert die für den Bau und Betrieb von Gasanstalten, Cementfabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweissund Puddelwerken, Eisengiessereien, sowie für Dampfkesselund sonstige Feuerungsanlagen notwendigen

teuerfesten & säurebeständigen Produkte

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