

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 17/18 (1891)
Heft: 12

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: 13.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brändstrasse (Selau) ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architecnen-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd XVIII.

ZURICH, den 19. September 1891.

Nº 12.

Portland-Cement-Fabrik Laufen (Canton Bern)

(M9982Z)

I^a Portlandcement in höchster Festigkeit

Garantirt gleichmässige und wetterbeständige Waare, für jeglichen Zweck dienlich.

Billige Preise. Grosse Leistungsfähigkeit. Prompte Bedienung.

Schweizerische Nordostbahn.



Bauausschreibung.

Die Lieferung bzw. Aufstellung nachfolgend bezeichnetener Gegenstände der Linie **Koblenz-Stein** wird hiermit zur freien Bewerbung im Submissionswege ausgeschrieben:

Brücken- und Gepäckwaagen, Glocken und Mobiliar für 7 Stationen, centrale Weichenstellung und Verriegelungen, electrische Glockensignale, Orientierungs- und Ordnungszeichen, Einfriedigungen, Grünhecken, Barrieren und Oberbauwerkzeuge.

Zeichnungen und Bedingungen können jederzeit auf dem Baubüro, Glärnischstrasse Nr. 35 Zürich, eingesehen werden und sind die Angebote bis längstens den 30. September d. J. unter der Aufschrift „Baueingabe Koblenz-Stein“ der Unterzeichneten einzureichen.

Zürich, den 17. September 1891. (M10072Z)
Die Direction der schweiz. Nordostbahn.

Technikum Burgdorf.

Die Stelle eines **Hauptlehrers** und **Directors** an der cantonalen höhern Gewerbeschule in Burgdorf, umfassend eine bautechnische, eine mechanisch-technische und eine chemisch-technologische Abtheilung, welche auf das Frühjahr 1892 eröffnet werden soll, wird zur Besetzung auf 1. Januar 1892 zum Zwecke der Mitwirkung desselben bei der Einrichtung der Anstalt ausgeschrieben. Anmeldung bis 30. September bei unterzeichnetner Stelle, welche Auskunft ertheilt. (10013)

Bern, den 10. September 1891.

Der Director des Innern des Cantons Bern:
Steiger.

Die Cementfabrik Albert Fleiner, Aarau

empfiehlt ihre in der Schweiz und im Auslande rühmlichst bekannten Fabricate. — Specialität: **Ia. schwerer hydraulischer Kalk.**
Vorzügliche Atteste erster Baufirmen und beste Zeugnisse von Behörden stehen zu Diensten. (M 9580 Z)

Rollbahnschienen aus Stahl

sind in verschiedenen Profilen nebst dem dazu gehörenden

Kleineisenzeug sowie eisernen **Querschwellen**
stets vorrätig bei

(M 5000 Z)
Kägi & Reydellet in Winterthur.

Insertionspreis:
Pro viergespaltene Petitzelle
oder deren Raum Fr. o. 30
Haupttitelseite: Fr. o. 50

Inserate

nimmt allein entgegen:

Die Annonen-Expedition

von

RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Cöln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

Gotthardbahn.

Ausschreibung von Bauarbeiten für ein neues Zollgebäude auf dem Bahnhofe Chiasso.

Die Erd-, Maurer-, Verputz- und Steinhauerarbeiten zu einem Gebäude für die Schweiz. Zollbureaux auf dem Bahnhofe Chiasso (Anbau an den Eilgutshuppen) sind zu vergeben. (M 9971 Z)

Die Pläne und Uebernahmsbedingungen liegen auf dem Bureau des Unterzeichneten (Verwaltungsgebäude dahier) und beim Bahnmeister des III. Bezirkes (Bahnhofgebäude Bellinzona) zur Einsicht auf, woselbst auch die Offerformulare in Empfang genommen werden können.

Angebote auf Uebernahme aller oben aufgezählten Arbeiten zusammen sind bis zum 27. d. Mts. dem Unterzeichneten einzureichen.

Der Oberingenieur der Gotthardbahn.

Der Gemeinderath der Stadt Lugano

eröffnet Concurrenz für die Vermessung und topographische Aufnahme der Stadt Lugano mit Eingabefrist bis zum 6. October nächsthin, 12 Uhr Mittags. Die Offerten, mit Fähigkeitszeugnissen begleitet, müssen nach den Vorschriften des Capitulates, welches auf der Stadtcanzlei erhältlich ist, eingereicht werden. Der Zuschlag wird an die günstigst gestellte Offerte erfolgen. (M 9778 Z)

Auf der Aussenseite sollen die Offerten die Ueberschrift tragen: **Offerte für die Vermessung und topographische Aufnahme der Stadt Lugano.**

Für den Gemeinderath:

Der Präsident: **G. Vegezzi.** Der Secretär: **S. Riva.**

Offene Ingenieurstelle.

Eine grosse **Maschinenfabrik** in der Ostschweiz sucht einen theoretisch und praktisch gebildeten Ingenieur, welcher sich vorzüglich über Erfahrung im Bau und Calculation von fixen Dampfmaschinen u. Kesseln, Locomobilen, Dampfpumpen u. s. w. ausweisen könnte. Sprachkenntnisse erwünscht. Gesuche sind unter Beifügung von Zeugnissabschriften u. Angabe d. Gehaltsansprüche unter Chiffre F 3606 einzureichen an (M 9726 Z)

Rudolf Mosse, Zürich.

Parquete in Asphalt

gelegt (7612 c)
(Parquets sur bitume)
erstellt in bester
gut trockener Qualität
zu billigsten Uebernahmepreisen
Emanuel Baumberger,
Asphalt-Geschäft,
BASEL.

Industrie.

Ein aus einem überseeischen Handelsplatz angekommener Techniker sucht in Verbindung zu treten mit **Baumaterialfabriken u. Fabriken für industrielle Einrichtungen**. Sich zu wenden sub Chiffre Y 3949 an Rud. Mosse, Zürich. (M 3534 c)

Königliche Baugewerkschule in Stuttgart.

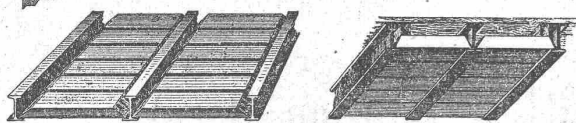
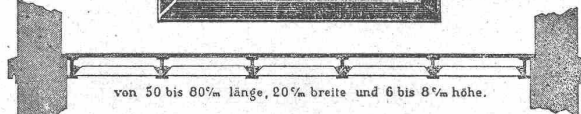
Der Wintercurs beginnt am 4. November und schliesst am 16. März. Anmeldungen können jederzeit schriftlich und vom 27. October an auch mündlich gemacht werden. Neueintretende haben sich vor dem 1. November zu melden, weil sie am 2. November befuhr der Einweisung in die geeigneten Classen eine kurze Prüfung zu ersteren haben. Das Unterrichtsgeld beträgt 36 Mark. Es ist hervorzuheben, dass die Bautechniker-Abtheilung der fünften Schulklasse künftig nur in Sommersemestern (1892 vom 1. April bis 6. August) besucht werden kann. Hierüber und über andere Fragen gibt das neue Schulprogramm, das auf Verlangen unentgeltlich übersendet wird, Auskunft. (M 212/8 Stg)

Stuttgart, den 21. August 1891.

Die Direction: **Egle.**

T. SPONAGEL, INDUSTRIE-QUARTIER ZÜRICH
liefert

HOURDIS
Gewölbe Steine

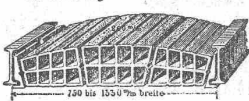


HOURDIS

3 theilig



HOURDIS
für Isolierung der Eisenkonstruktion.



HOURDIS
für
Dachverschalungen,
Isolierungen,
etc. etc.

per M²
circa.
30 bis 34 K²

Hourdis dienen sehr vortheilhaft als Ersatz für Beton- und Backstein-Gewölbe zwischen I und T Eisen. Vor anderen ähnlichen Materialien gewähren sie folgende Vorteile:

- Das Legen derselben ist sehr einfach, daher zeit- und geldsparend.
- Sie sind sehr leicht; ihr Gewicht beträgt pro M² nur circa 50 K².
- Ihre Tragfähigkeit ist dennoch eine sehr grosse, da sie einer Belastung von 2000—5.000 K² pro M² widerstehen.
- Sie sind schalldicht.

Anfertigung aller architektonischen Arbeiten nach jeder Zeichnung.

Ornamente

für Bau und Decorationszwecke

Uebernahme von completen Bauarbeiten.

Stanzerei und Drückerei mit Wasserkraft.

Specialität in Dachfenstern, Dachspitzen, Jalousie-Deckblechen, Gesimse, Bekrönungen, Marquisen, Lambrequins, Ballustraden, Consolen, Pilaster, Acrerien, Köpfe, Wasserspeier, Vasen, Capitale, Rosetten, Blätter etc.

Für Kirchen: Windfahnen, Kreuzblumen, Kugeln.

Schindeln zu Bedachungen und Wandverkleidungen in ca. 50 Nummern.

Bade-Einrichtungen: Badewannen, Badeöfen, Sitz- und Fussbadwannen, Douchen, Becken.

Vergoldete Firmabuchstaben.

Entwürfe und Kostenanschläge gratis und franco. Gediegene Ausführung zu billigsten Preisen und Garantie. (M 2509 Z)

Reiche Auswahl in Modellen und Zeichnungen.

Album und Preiscurtant zu Diensten.

Geschäftsgründung 1869. Arbeiterzahl während der Bau-saison 1890 40 Mann.

J. Traber, Chur,
Zinkornamenten-Fabrik. Bauspenglerei.

Telephon- und Telegraphendrähte,
Kabel und Drähte (M 130/4a/B)
für Beleuchtungszwecke,
in allen Isolationsarten.

Isolierband und Chatterton-Compound,
auf das Vorzüglichste ausgeführt, offeriren zu billigsten Preisen
Hannoversche Caoutchouc-, Guttapercha- und Telegraphenwerke
Linden vor Hannover.

Dampfmaschinen, Pumpen, Aufzüge, Eisenconstructionen, Transmissionssanlagen, 2theil. Schwiedel. Niemenscheiben,

Apparate und Gefässe
für Bierbrauereien, chemische Fabriken etc.:

Dampfkessel, Vorwärmer, Reservoir, Bierpfannen, Kühlenschiffe, eiserne Fässer, Wasserleitungsröhren aus Eisenblech, Seifenkessel, Hadernkocher, eiserne Kamme etc., etc., sowie

sämmtliche
Kesselschmiede-Arbeiten

liefern in
vorzüglicher Ausführung zu billigen Preisen

Gebrüder Dietsche
in Koblenz (Aargau).

Neugegründetes, mit den rationellsten Hilfsmaschinen ausgestattetes
Familgeschäft der seit über 50 Jahren bestehenden
Maschinenfabrik und Kesselschmiede
von Gebrüder Dietsche, Waldshut (Baden)
vormals Al. Dietsche. (M 9428 Z)

Adolf Bleichert & Co.

Leipzig-Gohlis,

Special-Fabrik

für den Bau
von
Bleichert'schen

DRAHTSEILBAHNEN

19jährige Erfahrungen.
Über
530 Anlagen



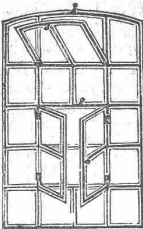
mit mehr als

550 000 Meter

wurden bereits von uns ausgeführt.

Wellbleche in allen Profilen u. Stärken
DÄCHER HALLEN
vollständige
eiserne Bauwerke
aller Art
Wilh. Tillmanns
Remscheid.
Wellblech-Walzwerk, Verzinkerei u. Brückenbauanstalt.

(K acto 488/5)



Das Königl. Württb. Hüttenwerk
Wilhelmshütte,

Station Schussenried, liefert
gusseiserne Stall-, Dach- und Fabrik-
fenster in jeder Grösse (H 1493)
zu billigen Preisen.

Cementröhrenformen
H. Kieser, Zürich. (M 5202 Z)