Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 15/16 (1890)

Heft: 21

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: 02.10.2025

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

Tapeten-Fabrik

CONRAD & CONSMULLER

Muster, Cataloge, Preislisten franco.

LEIPZIG. (Mai334L) Papierstuck-fabri

Actien-Gesellschaft für Monier-Arbeiten

vorm. G. A. Wayss & Cie.

Hauptgeschäft Berlin N. W. Alt-Moabit 97 Filiale für die Schweiz: Basel, Binningerstrasse 11 Vertreter: Herr Ingenieur Walser-Gérard.

Feuerfeste Bau-Construction (Eidgen. Patent Nr. 525) (Eisengerippe mit Cementumhüllung), mit Vortheil für alle Constructionen im Hoch- und Tiefbau anwendbar,

Vortheile: Vielfach erprobte, absolute Feuerfestigkeit (glänzend bewährt beim grossen Brande der Spritfabrik von Heinr, Helbing in Wandsbeck bei Hamburg), grosse **Tragfähigkeit** namentlich auch für schwere Einzellasten, geringe Constructionshöhe, geringes Eigengewicht, schnelle **Herstellbarkeit**, **Wasserdichtigkeit**, **Dunst** dichtigkeit, Unveränderlichkeit bei Fortfall jeglicher Unterhaltung u. s. w.

33 goldene, silberne und bronzene Medaillen Ehrendiplom I. Classe Weltausstellung Paris 1878. Silberne Kaisermedaille, Deutsche allgemeine Ausstellung für Unfallverhütung Berlin 1889.

Stampfbeton- und Cement-Arbeiten

jeder Art: Brücken, Wehr- und Schleusenbauten, Turbinenanlagen, Reservoire, Gasometer-Behälter, Bassins, Gruben, Bodenbeläge, Trottoire,

Gewölbe, wasserdichte Kelleranlagen. Ausführliche illustrirte Prospecte und Ausführungsverzeichnisse stehen auf Wunsch kostenlos zur Verfügung. (M 7322 Z)



Pissoirs

in Schiefer liefert billigst

Die Mech. Schiefertafelfabrik Thun.

(M7649Z)

Ein junger (M7463Z)

Techniker

vertraut mit der Fabrication von Portlandcement, fände eine günstige Anstellung. Offerten mit Angabe der bisherigen Thätigkeit sub chiffre M 1386 an Rudolf Mosse, Zürich.

Schweizer Patent

für Waschmaschine, neues vorzügliches System, patentirt in den meisten Industriestaaten ist sofort zu verkaufen. Offerten sub J. E. 9759 an Rud. Mosse, Berlin S. W. erbeten. (Ma 399/5 B)

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Es wird hiemit über folgende Bauarbeiten für das neue Bundesrathhaus Concurrenz eröffnet: (M 7557 Z)

Spengler- und Holzcementbedachungs-Arbeiten,

2) Schlosser-Arbeiten; Lieferung und Anschlagen der Beschläge und der eisernen Klappladen,

Flachmaler-Arbeiten und

Parquet-Arbeiten.

Zeichnungen, Vorausmasse und Bedingungen sind im Bureau der Bauleitung neben dem Casinogebäude in Bern, wo auch Angebotsformulare bezogen werden können, zur Einsicht aufgelegt.

Uebernahmsofferten sind der Unterzeichneten Stelle unter der Aufschrift: "Angebot für Bundesrathhaus" bis und mit dem 3. Juni nächsthin franco einzureichen.

Bern, den 17. Mai 1890.

Die Direction der eidg. Bauten.

Eidg. polytechnische Schule in Zürich.

Die mit Schluss dieses Sommersemesters frei werdenden zwei Lehr-

1) Bauconstructionslehre (Vorlesungen und Uebungen) an der Bauschule und an der Ingenieurschule,
Freihandzeichnen (hauptsächlich Figurenzeichnen) nebst

Modelliren in Thon und Gyps an der Bauschule und der VII. Abtheilung

auf Beginn des nächsten Wintersemesters neu zu besetzen.

Bewerber um die eine oder andere dieser Lehrstellen wollen ihre Anmeldungen, begleitet von einem curriculum vitae, von Zeugnissen und Angaben über ihre wissenschaftlichen oder künstlerischen Arbeiten bis zum 31. Mai 1890 dem Unterzeichneten einsenden, der auf Verlangen nähere Auskunft ertheilen wird.

Zürich, den 5. Mai 1890.

Der Präsident des schweiz. Schulrathes:

H. Bleuler.

Architekt,

elbständiger Arbeiter mit prima Referenzen sucht Stelle als Bauführer, oder auf einem Bureau.

Offerten sub L 1410 an (M884c) Rudolf Mosse in Zürich.

Bauzeichner

gesucht zu sofortigem Eintritt. Dauernde Stellung. Offerten sub H 1388 0 an Haasenstein & Vogler, Basel. (H 691)

Gesucht: Ein Architekt

als Zeichner für Kirchenbauten. Anmeldungen mit Ausweisen über bisherige Thätigkeit nimmt ent-(M 7386 Z) gegen

R. Ammann, Cantons-Hochbaumeister, Aarau. Eine Partie

Gerüst-Klammern

von Rundeisen verkauft in beliebigen Quantitäten à 40 Cts, per kg franco Station geliefert: (M 7210 Z)

H. Isliker, Winterthur.

zu verkaufen an der Jura-Simplon-Bahn ausserhalb des Rangirbahn-hofes (Wolf) in Basel. (O 1159) Näheres St. Elisabethenstrasse 62.

Zur Ausführung einer grösseren Vermessung wird ein

Ingenieur 77 oder Geometer

mit eigenem Messtischapparat gesucht. Frankirte Offerten sub H 1582 befördert die Annoneen-Expedition von (M 7656 Z) Rudolf Mosse in Zürich.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Stelle	Ort	Gegenstand
25. Mai	Kirchenpflege	Wald, Ct. Zürich	Reparaturen in der Kirche zu Wald.
26. "	Cantonsbaumeister	St. Gallen	Maurerarbeiten zum Waschhaus-Neulau des Cantonsspitals.
26. "	Strassen- und Baudepart.: Braun	Frauenfeld	Anlage einer neuen Strasse zwischen Horgenbach und Uesslingen, Herstellung einer neuen Bachbrücke aus Beton.
27. "	Gemeindrath	Riesbach	Malerarbeiten für die Badanstalt am Utoquai.
31. "	Strassen- u. Baudepartement: Braun	Frauenfeld	Herstellung einer Brücke aus Beton mit elsernem Oberbau bei Opfershofen.
31. "	Gemeindrathscanzlei Tablat	St. Fiden	Neubau eines Oeconomiegebäudes in Riedernholz.
I. Juni	J. Müller	Gächlingen (Ct. Schaffhausen)	Maurer-, Zimmer- und Steinmetzarbeiten für den Schulhausumbau. Veranschlagt zu 10541 Frs.
2. ,	Aarg. Baudirection	Aarau	Herstellung neuer Bureau-Localitäten im Zeughause in Aarau.
2	Schulrath	Oberbüren, Ct. Bern	Sämmtliche Arbeiten zu einem neuen Schulhaus.
3. ,	Direction d. eidgen, Bauten		Spengler, Schlosser-, Flachmaler-, Parquet- und Holzcementbedachungs-Arbeiten für das neue Bundesrathshaus.
3. ,	Directionscommission der Schweiz, Südostbahn	Wädensweil	Austührung des Unterbaues für die neuen Linien der Südostbahn: Piäffikon-Sam- stagern und Biberbrücke-Goldau,
7. n	Baucommission	Münsingen, Ct. Bern	Neubau eines Krankenhauses.

Lieferung Bergwerks- und Hüttenproducte Export

sowie fertige und vorgearbeitete Maschinenbestandtheile.

DRAHT-, FÖRDER- und BREMSSEILE

in beliebigen Constructionen

aus Patent-Tiegelgussstahldraht; geprüft auf die Bruchfestigkeit bis 175 kg pro mm speciell für Drahtseilbahnen

sowie aus Gussstahl, Martinstahl und Bessemerstahl, schwedischem Eisen und Coakseisen für Transmissionen etc.

Phosphorbronce-DRAHT

Qual. A bis $48 \, kg$ Festigkeit per $\prod m_{lm}'$ Querschnitt und $98''/_0$ Leitungsfähigkeit.

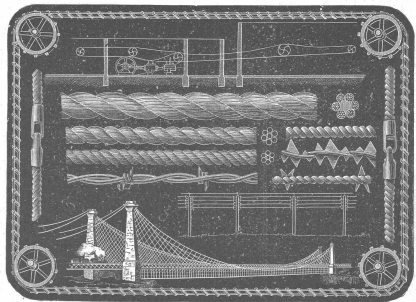
Qual. B bis 84 kg Festigkeit per □ m/m Querschnitt und 45% Leitungsfähigkeit für

Telephon u. Telegraphenleitungen.

Aluminium, Silicium-Kupfer-Draht.

Schwarzer und verzinkter Eisen- u. Stahl-Draht.

Kabelmit Bleiumhüllung für Electrischlicht, Kraftübertragung, Telegraphie u. Telephonie.



Kabel

für

Telephon- und Telegraphenleitungen

in verschiedenen Constructionen für offene Strecken, Tunnels, Flüsse etc.

Kupferdrähte

und

Kabel

für Dynamomaschinen und electrische

Kraftübertragung.

Kabel

mit Guttapercha- oder Gummiadern für Electrischlicht, Telegraphie und Telephonie,

KUPFERDRAHTSEILE FÜR BLITZABLEITER.

Alle Art Kupferdrähte für electrische Zwecke. Leitungsdrähte für Haustelegraphie. Glühlampen und Kohlenspitzen für electrische Beleuchtung.

Drähte und Bleche aus Nickel, Neusilber, Tombac, Messing und Kupfer etc.

Schienen in zahlreichen Profilen. Querschwellen

verschiedener Systeme aus Flussstahl, Locomotiv- und Wagenradsterne, geschmiedet und aus Stahlguss,

Stahlgussräder

für Rollwagen. Tiegelgussstahl und Raffinirstahl für Werkzeuge.

Tiegelstahl, Façonguss

für Räder und Maschinentheile. Bohrstahl für Steinbohrung. Comprimirte Wellen

aus weichstem schweissbarem Stahl mit 60 kg Festigkeit.

Radsätze

für Rollwagen, Eisenbahn-Waggons und Locomotiven.

Fliegende Geleise mit allem Zubehör.

ROHPRODUCTE

in andern Metallen wie Kupfer, Phosphorbronce, Messing, Zink, Antimon, Blei etc. etc.

FOXCEMENT als Ersatz für Blei.

BABBITMETALL für Lagerschaalen,

Preislisten, Prospecte, Offerten und Kostenanschläge gratis.

Fritz Marti,

Winterthur.

In Vertretung zahlreicher Specialfirmen ersten Ranges
Unter Gewährung jeder in der Praxis üblichen Garantie.

Spiegeleisen,

Ferromangan, Ferrosilicium,

Schweiss- und Flusseisen

in allen Formen und Dimensionen mit höchsten Qualitätsziffern.

Stabeisen, Façoneisen als LII

Schiffe, Brücken u. Reservoirs, Riffelbleche.
Schmiedbarer Tiegeleisenguss, sog. Temperguss
für Maschinentheile,

Kesselböden, gebördelt.

Gekrempte Locomotiv-Fusskastenbleche

aus sehr weichem Flusseisen.

Siegener Feinbleche.

Schwarze und galvanisirte Wellbleche.

Vorgeschmiedete Stahlblöcke, Stahlschmiedestücke, Bandagen und Achsen aus Bessemer und Martinstahl.

= Prospecte und Kostenanschläge gratis. =