

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: 16.01.2026

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

Tapeten-Fabrik

CONRAD & CONSMÜLLER

LEIPZIG. (Ma1334L)

Muster, Catalogue, Preislisten franco.

Papierstuck-Fabrik

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) (Eisen-gerippe mit Cementumhüllung), mit Vortheil für alle Constructionen im Hoch- und Tiefbau anwendbar.

Vortheile: Vielfach erprobte, absolute Feuerfestigkeit (glänzend bewährt beim grossen Brände 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 bronzen Medaillen

Ehrendiplom I. Classe Weltausstellung Paris 1878.

Silberne Kaisermedaille, Deutsche allgemeine Ausstellung für Unfall-verhütung Berlin 1889.

Stampfbeton- und Cement-Arbeiten

jeder Art: Brücken, Wehr- und Schleusenbauten, Turbinenanlagen, Reservoir, Gasometer-Behälter, Bassins, Gruben, Bodenbeläge, Trottoire, Gewölbe, wasserdichte Kelleranlagen.

Ausführliche illustrierte Prospekte und Ausführungsverzeichnisse stehen auf Wunsch kostenlos zur Verfügung. (M 7322 Z)

Adolf Bleichert & Co.

Leipzig-Gohlis,

Special-Fabrik

für den Bau

von Bleichert'schen



Pissoirs

in Schiefer liefert billigst

Die Mech. Schieferfertafelfabrik
Thun.

(M 7649 Z)

Ein junger (M 7463 Z)

Techniker

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

Schweizer Patent

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

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-Neubau des Cantonsspitals.
26. "	Strassen- und Baudepart.: Braun	Frauenfeld	Anlage einer neuen Strasse zwischen Horgenbach und Uesslingen, Herstellung einer neuen Bachbrücke aus Beton.
27. "	Gemeinddrath	Riesbach	Malerarbeiten für die Badanstalt am Utoquai.
31. "	Strassen- u. Baudepartement: Braun	Frauenfeld	Herstellung einer Brücke aus Beton mit eisernem Oberbau bei Opfershofen.
31. "	Gemeindrathscanzlei Tablat	St. Fiden	Neubau eines Oeconomiegebäudes in Riedernholz.
1. Juni	J. Müller	Gäcklingen (Ct. Schaffhausen)	Maurer-, Zimmer- und Steinmetzarbeiten für den Schulhausumbau. Veranschlagt zu 10'541 Frs.
2. "	Aarg. Baudirection	Aarau	Herstellung neuer Bureau-Localitäten im Zeughause in Aarau.
2. "	Schulrat	Oberbüren, Ct. Bern	Sämtliche Arbeiten zu einem neuen Schulhaus.
3. "	Direction d. eidgen. Bauten	Bern	Spangler, Schlosser-, Flachmaler-, Parquet- und Holz cementbedachungs-Arbeiten für das neue Bundesrathaus.
3. "	Directionscommission der Schweiz, Südstobahn	Wädenswil	Ausführung des Unterbaues für die neuen Linien der Südostbahn: Pläffikon-Samtager und Biberbrücke-Goldau.
7. "	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 $\square \text{m}^2$

speciell für Drahtseilbahnen

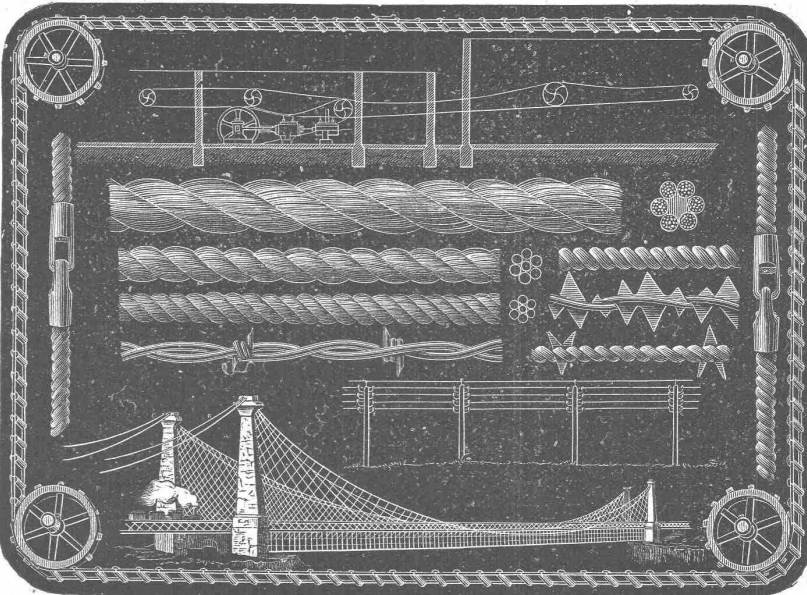
sowie aus Gussstahl, Martinstahl und Bessemerstahl, schwedischem Eisen und Coakseisen
für Transmissionen etc.**Phosphorbronze-DRAHT**Qual. A bis 48 kg Festigkeit per $\square \text{m}^2$ Querschnitt und 98% Leistungsfähigkeit.Qual. B bis 84 kg Festigkeit per $\square \text{m}^2$ Querschnitt und 45% Leistungsfähigkeit für

Telephon u. Telegraphenleitungen.

Aluminium, Silicium-Kupfer-Draht.

Schwarzer und verzinkter Eisen- u. Stahl-Draht.

Kabel mit Bleiumhüllung für Electrischlicht, Kraftübertragung, Telegrafie u. Telefonie.

**Kabel**

für

Telephon- und Telegraphenleitungen
in verschiedenen Constructionen für offene Strecken, Tunnels, Flüsse etc.**Kupferdrähte**

und

Kabel

für Dynamomaschinen und electrische Kraftübertragung.

Kabel

mit Gutta-percha- oder Gummiauern für Electrischlicht, Telegrafie und Telefonie.

KUPFERDRAHTEILE 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 Maschinenteile. 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, Phosphorbronze, Messing, Zink, Antimon, Blei etc. etc.

FOXCEMENT als Ersatz für Blei.**BABBITMETALL für Lagerschaalen.**

Preislisten, Prospekte, Offeren 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 TIC

Bleche für Dampfkessel,

Schiffe, Brücken u. Reservoirs, Riffelbleche.

Schmiedbarer Tiegeleisenguss, sog. Tempurguss

für Maschinenteile,

Kesselböden, gebördelt.

Gekrempfte Locomotiv-Fusskastenbleche

aus sehr weichem Flusseisen.

Siegener Feinbleche.

Schwarze und galvanisierte Wellbleche.

Vorgeschmiedete Stahlblöcke, Stahl-schmiedestücke, Bandagen und Achsen aus Bessemer und Martinstahl.

— Prospecte und Kostenanschläge gratis. —