

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 13/14 (1889)
Heft: 25

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: 21.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

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, Commissionsverleger
und alle Buchhandlungen
& Postämter.

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkstrasse (Selina) ZÜRICH.

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

Organ

Insertionspreis:
Pro viergespalte Petitzeile
oder deren Raum Fr. o. 30
Haupttitelseite: Fr. o. 50

Inserate
nimmt allein entgegen:

Die Annonce-Expedition

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

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

Bd XIV.

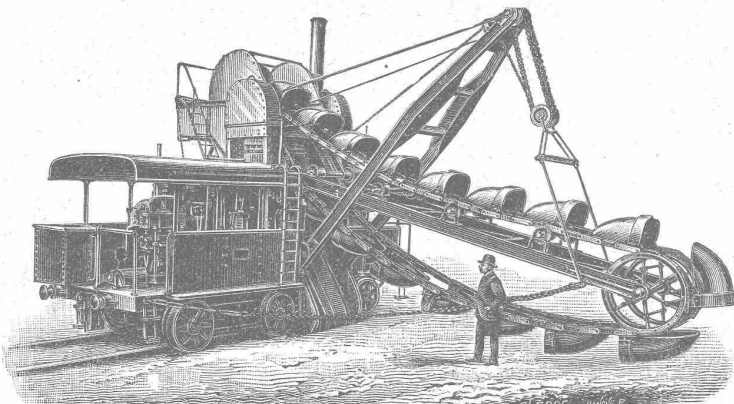
ZURICH, den 21. Dezember 1889.

Nº 25

A. F. Smulders, Constructeur, Utrecht, Holland.

Specialität für:

Nass-Bagger,
Trocken-Bagger,
Elevatoren
u. s. w., u. s. w.
von besonderer
Construction.



Erstellt alle

Maschinen
für
Erdarbeiten
in jeder Construction
und Abmessung.

Trocken-Bagger mit Leistung von 3000 Cubikmeter pro Tag.

Verschiedene täglich hier in Betrieb zu sehen.

Geliefert für alle grossen Erdarbeiten in Holland, die Colonien, den Panama-Canal, Nord-Ostsee-Canal, die Hafearbeiten von Oporto, Lissabon, Bräfla und Galatz (Rumänien), Boulogne, Dünkirchen (Frankreich), Ensenada (Buenos-Ayres) u. s. w., u. s. w.

Von obgenannten Maschinen sind augenblicklich verschiedene in Auftrag, für den Nordostsee-Canal allein sind wir bis heute mit der Lieferung von 24 der obgenannten Maschinen, alle der grössten Capacität, beauftragt worden.

Jede Auskunft auf Nachfrage franco ertheilt. — Bitte die Adresse genau zu beachten. (M 5335 Z)

Gotthardbahn.

Einladung zur Bewerbung um die Ausführung
einiger eiserner Bahnbrücken für
das II. Geleise zwischen den Stationen
Faido und Biasca.

Bis 1. October 1890, 31. December 1890 und 1. April 1891
sollen sechs Brücken von 5 m bis 15 m Stützweite und sieben
Brücken bzw. Brückenöffnungen von 35 m bis 50 m Stützweite im
Gesamtgewicht von circa 900 t vollendet werden.

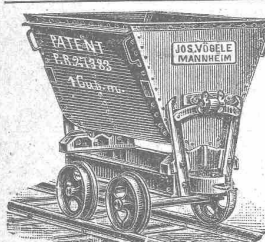
Der Vertragsentwurf und die besondern Bestimmungen werden
auf Verlangen zugesandt.

Brückenzeichnungen können im Bureau des Oberingenieurs ein-
gesehen werden. (M 7168 Z)

Die Angebote müssen vor dem 31. December nächsthin der
unterzeichneten Direction eingereicht werden.

Luzern, den 27. November 1889.

Die Direction.



Fabrik-Geleise
und tragbare Geleise
Transportwagen
für jeden Zweck

Weichen
und Drehzscheiben
für normale und schmale Spur liefert
JOS. VÖGELE, Mannheim,
Fabrik für Eisenbahnbedarf.
Wolf & Weiss in Zürich, Vertreter
für die Schweiz. (M 5767 Z)

Electrische Beleuchtung in Bern. Concurrenz-Ausschreibung.

In einigen Stadttheilen von Bern soll die electrische Beleuchtung eingeführt werden. Vorläufige Erhebungen über den Lichtbedarf haben stattgefunden; zwei neue Turbinen mit zusammen 220 Pferdekräften stehen mit geräumigem Turbinenhaus an der Matte zur Verfügung bereit. Es soll nun ein definitives Project sammt Kostenvoranschlag für die Dynamomaschinen und das Leitungsnets etc. ausgearbeitet und nach dessen Genehmigung durch die oberen Behörden an die Ausführung desselben geschritten werden.

Zu diesem Zwecke eröffnet die städtische Baudirection eine Concurrenz unter inländischen Fabricanten und schweizerischen Vertretern von ausländischen Firmen.

Das Concurrenz-Programm nebst Stadtplan ist durch das Bureau des städt. Gaswerks und der Wasserversorgung zu beziehen, wo auch jede weitere gewünschte Auskunft ertheilt wird.

Die Offerten sind spätestens bis 15. Februar 1890 schriftlich und verschlossen dem Unterzeichneten einzusenden. (M 7221 Z)

Bern, 4. December 1889.

Der städtische Baudirector:
Hodler.

Gesucht:

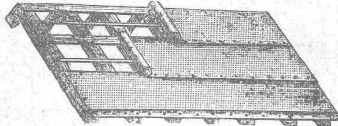
Ein Ingenieur als Bauführer für verschiedene städtische
Bauten, namentlich auch Canalisationen. Anmeldungen nimmt ent-
gegen (M 7219 Z)

Baudepartement des Cts. Basel-Stadt.

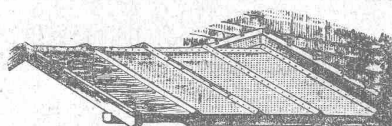
Feuersicher imprägnirte wasserdichte Leinenstoffe für Bedachung

Leichtestes und dauerhaftestes Dachdeckungs-Material

Prämiert Weltausstellung Brüssel 1888. — Köln 1889 goldene Medaille. — Berlin 1889 grosse silberne Medaille, gestiftet von Ihrer Majestät der Kaiserin-Königin Augusta.



Längsdeckung ohne Verschalung



Leistendeckung mit Maueranschluss.

Bedeutend verbessert und allen Anforderungen entsprechend, in allen Farben, von den Brandassuranzanträgen zugelassen. Einfachste Dachconstruction, geeignet zur Herstellung zerlegbarer Baracken, vorzüglich für Fußbodenbelag, Wand- und Giebelbekleidungen. Unverwüstliches Material gegen feuchte Wände und Bekleidung innerer Fabrikräume.

Tausende Meter seit Jahren von Königl. und Kaiserl. Verwaltungen, Fabricanten und Privaten zur vollsten Zufriedenheit verwandt. Prima Referenzen. Proben, Prospekte mit besten Zeugnissen sowohl über Haltbarkeit als auch Feuersicherheit sofort zur Verfügung.

Erfinder und alleiniger Fabrikant der Originalwaare:

Weber-Falckenberg, Köln a. Rh.

Warnung vor in letzter Zeit auftauchenden minderwertigen und für Bedachungen unbrauchbaren Nachahmungen. Einzelne Hersteller derselben haben sogar zur Täuschung des Publicums meine eigenen Atteste über Brandproben etc. nachgedruckt. (M 6777 Z)

Neubau der Schweiz. Unionbank in St. Gallen.

Die Zimmerarbeiten

sind zu vergeben. Zeichnungen, Massenberechnungen und Bedingungen sind durch die Bauleitung zu beziehen, woselbst Offeren bis **30. December d. J.** entgegengenommen werden.

(M 7234 Z)

Der bauleitende Architekt:

C. Forster.

GRUSONWERK

Magdeburg-Buckau, Deutschland.

(67 Medaillen und erste Preise)

empfiehlt und exportiert hauptsächlich:

1. Zerkleinerungs-Maschinen jeder Art als:

Pat.-Kugelmühlen mit stetiger Ein- und Austragung, bestgeeignet zum Vermahlen von Cement, Thomasschlacken, Quarzen, Chamotte, etc.

Excelsior-Mühlen (Patent Gruson) zum Schrotten von Futterproducenten, sowie zum Vermahlen von Gerbstoffen, Farbstoffen, Zucker, Chemikalien, etc.

Absatz von 1880 bis Mitte 1889: 9600 Stück.

Steinbrecher, Walzenmühlen, Kollergänge, Schraubenmühlen, Schleudermeilen, Mahlgänge, Glockenmühlen. — Vollst. Zerkleinerungs-Anlagen.

2. Bedarfs-Artikel für Eisenbahnen, Strassen und Fabrikbahnen, als: einfache u. englische Weichen, Hartguss-Herz- u. Kreuzungsstücke, Drehscheiben u. Hartguss-Räder nach ca. 600 Modellen, fertige Achsen mit Rädern u. Lagern, vollst. Transportwagen, etc.

3. Walzwerke für Blech-, Draht u. Eisen verschiedenen Kalibers, für Kupfer, Blei, Zink, Zinn etc.

4. Pressen, namentlich hydraul. mit Hartguss- u. Stahlguss-Cylindern.

5. Krahne jeder Art mit Hand-, Dampf- u. hydraulischem Betrieb. Vollständige hydraul. Krananlagen. Hydraul. Winden. Hydraul. Spills.

Bandsägen z. Schneiden v. Eisen, Stahl, Bronze etc. auf kaltem Wege. Cosinus-Regulatoren, Zeichnerische vollkommenen Centrifugal-Regulatoren. — besonderer Construction.

Vertreter für die Schweiz:

Stirnemann & Weissenbach,
ZÜRICH. (M 6736 Z)

Neue Rollbahnschienen aus Stahl

sind in verschiedenen Profilen nebst dem dazu gehörenden Kleineisenzeug sowie eisernen Querschwellen stets vorrätig bei

(M 6408 Z)

Kägi & Reydellet in Winterthur.

Daldini & Rossi bei Station Osogna (Tessin)
besitzen grosse

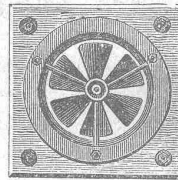
(M 7051 Z)

Granitsteinbrüche

und empfehlen sich den Herren Architekten und Unternehmern bestens.

Ventilatoren

eigener bewährter Construction, Riemen- oder Druckwasser-Betrieb



für die Bedürfnisse der Industrie, Hygiene, des Hotelwesens, etc. — Zahlreiche Referenzen.

Wenner & Gutmann,
Ingenieure (M 683 Z)
Zürich-Neumünster.

Wasserkräfte feil,

250 event. 400 Pferde. Wasser und Fall für mehrere tausend. Schöne industrielle Gegend. Anfragen sub Chiffre D 1127 an Rudolf Mosse in Zürich. (M 7149 Z)

Patente all. Vänd. zu mäss. Preisen. Rät gratis durch Hans Friedrich Ingenieur unter Patentamt Düsseldorf. Beste Empfehl.

Illustrirter Maler-Kalender pro 1890

in Taschenformat circa 28 Bogen stark.

Inhalt: Calendarium — Notizblätter — Berechnungsweisen und Tabellen — Zierleisten und Alphabet — Embleme — Annonsen. Technische Mittheilungen über Lacke und Farben, verschiedene Verfahrungsweisen für Maler, Lackirer und Anstreicher.

Franco-Versandt gegen Einsendung von Fr. 3.—
(M 7231 Z)

Alleinverkauf für die Schweiz:
F. L. Christ, Chur.

Adolf Bleichert & Co., (M 1762 Z)

Leipzig-Gohlis,

Special-Fabrik

für den Bau

von

Bleichertschen

DRAHTSEILBAHNEN 17-jährige Erfahrungen 400 Anlagen

Ueber

mit mehr als

430 000 Meter

wurden bereits von uns ausgeführt.

Schilfbretter

Schweiz. Patent Nr. 388.

Schallbrecher

Schweiz. Patent Nr. 33.

System **GIRAUDI**

M 6765 Z)

sind stets vorrätig in I. Qualität bei:

E. Giraudi & Co., Sihlstrasse 46, Zürich;
E. Giraudi-Brunner in Bern.

LAMBERT & STAHL, Architekten, STUTTGART.

Ausführung von künstlerischen Architektur-Zeichnungen. Gemalte Perspectiven für Concurrenz, Ausstellungen etc.

(M 137/r Stg)

Tüchtige Zeichner werden jederzeit gesucht.