

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 3/4 (1884)
Heft: 5

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: 22.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Claridenstrasse 30. — ZÜRICH.

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

Organ

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

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Köln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, S'rasburg i. E., London, Paris.

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.

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

Bd III.

ZURICH, den 2. Februar 1884.

Nº 5.

Diplom für ausgezeichnete Fabrikation von
Micro-Telephonstationen.

Fabrik für elektr. Apparate

USTER-ZÜRICH (M-194-Z)

von
Zellweger & Ehrenberg

Lieferantin
der
schweizer.
Telegraphen-
verwaltung



sowie vieler
ausländischer
Verwaltungen
und
Telephon-
gesellschaften.

Diplom für prakt. Neuerungen in electro-medizin. Apparaten.

Dynamo-elektrische Maschinen

für
elektrisches Licht & Kraftübertragung

Edison- und Swan'sche Glühlichtlampen

Telephon-Apparate

aller Art für kleine und grosse Anlagen mit
unübertroffener deutlicher Sprache.

— Vernickelung —
von

Baufurnituren, Fahr- und Reitrequisiten, Waffen,
Instrumenten, Musikinstrumenten und Haushaltungssachen.

**Electr. Läutwerk und Tableaux für Hôtels und
Privathäuser.**

Medizinische und wissenschaftliche Apparate aller Art.

Grosses Lager
in Batterien, Leitungsdrähten, Kabeln, Isolatoren.
Material für Blitzableiter.
Blitzableiterprüfungsapparate.

An der Landesausstellung in Zürich
haben die **Falzziegel** von der

Mechanischen Backsteinfabrik in Zürich

bei der Prüfung durch das Preisgericht betreffend **Wasserdichtigkeit**
und **Bruchfestigkeit** das **beste Zeugniss** erhalten.

DIPLOM

(M 139 Z)

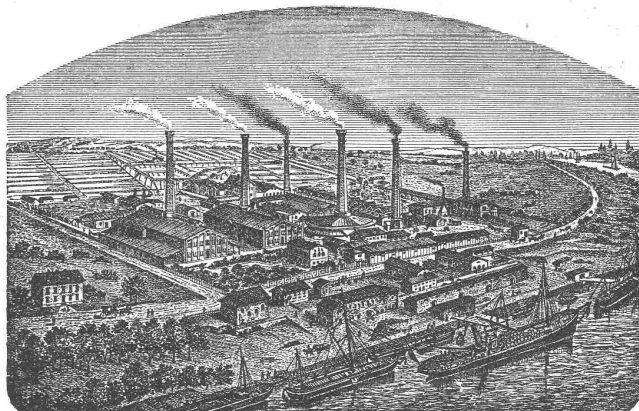
für ihre **hervorragenden** Bestrebungen zur Hebung der Ziegelindustrie;
für ihre Hand- und Maschinensteine von **guter** Festigkeit, die bei den
hellgelben Steinen in wassergesättigtem Zustande **zunimmt**;
für gegen Druck und Wasser **sehr widerstandsfähige** Falzziegel.

Schweizerische Eisenbahnstatistik.

Von dem Drucksachen-Bureau der schweiz. Bundeskanzlei in Bern
kann gegen Baarzahlung bezogen werden (Buchhandlungen und schweiz.
Bahnverwaltungen erhalten Rabatt):

Statistische Mittheilungen über Anlage und Ausrüstung
der schweiz. Eisenbahnen nach dem Bestand auf
Ende 1882, 1. Lieferung Preis Fr. 3.—
Schweiz. Eisenbahnstatistik für das Jahr 1882, Band X „ „ 4.—
Bern, den 26. Januar 1884.
(M 473 Z) Schweiz. Eisenbahndepartement.

Die Portland-Cement-Fabrik



Dyckerhoff & Söhne
in Amöneburg b. Biebrich a. Rh. & Mannheim

lieft ihr bewährtes vorzügliches Fabricat in jeder Bindezeit unter
Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit. — Produktions-
fähigkeit der Fabrik: 400 000 Fässer pro Jahr. — Niederlagen an allen
bedeutenderen Plätzen.

Medaille, Diplom A, erster Preis für Verdienst-Medaille
Breslau 1869. Ausgezeichnete Leistung Wien 1873.

Kassel 1870.

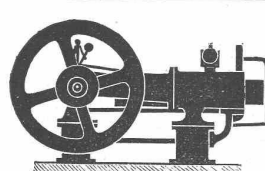
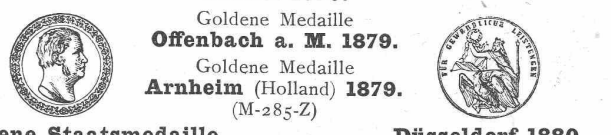
Goldene Medaille Offenbach a. M. 1879.

Goldene Medaille Arnhem (Holland) 1879.

(M 285 Z)

Goldene Staatsmedaille.

Düsseldorf 1880.



Gas-Motoren

von F. Martini & Cie. in Frauenfeld.

Vertreter für die Schweiz:

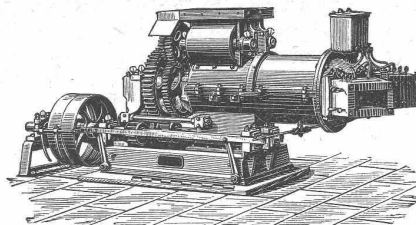
E. Blum in Zürich

techn. und Patent-Bureau.

Untervertreter gesucht. (M 292 Z)

C. Schlickeysen,

Berlin S. O., Wassergasse 18

älteste und grösste Spezialfabrik für Maschinen zur
Ziegel-, Torf-, Thonwaaren- und Mörtelfabrikation

(M 500) 12 B

Pressen für

Ziegel aller Art,
Dach- u. Falzziegel,
Floorplatten,
Pflasterziegel,
Chamotteziegel,
Thonröhren,
Erzpulver,
Holzkohlenbriquettes.

Thonschneider für

Cement,
Chamotte,
Steingut,
Porzellan,
Eisengießereien,
chemische Fabriken,
Töpfereien,
Braunkohlenziegel.

Ostermundiger Steinbruch-Gesellschaft.

Blau-graue und gelb-graue Bernersandsteine.

Lieferung von roh bossierten Stücken zu allen Maassen. — Uebernahme für das Behauen der Steine nach Plänen und Detailzeichnungen. — Bruchbetrieb im Grossen mit fahrenden Dampfkrahnen. — Compacte schichtenlose Felsenhöhe von 50 Meter. — Bahnanlage in den Brüchen selbst in Verbindung mit den Steinhauerplätzen und der S. C. B. Station mit eigenem Locomotivbetrieb. (M 143 Z)

Abgabe von Wasserkräften.

Die Einwohnergemeinde Thun (Schweiz) ist im Falle, von ihrer neu erstellten, in unmittelbarer Nähe des Bahnhofes gelegenen, Turbinenanlage von circa 100 Pferdestärken grössere und kleinere Kräfte mittelst Drahtseil unter sehr günstigen Bedingungen auf beliebig lange Zeiten mithinweise abzugeben. Günstige Gelegenheit für Landerwerb in unmittelbarer Nähe. Billige Arbeitskräfte am Platze. Jede weitere Auskunft ertheilt (M 414 Z)

Die Verwaltung des Wasserwerks Thun.

Parquet- & Holzwaaren-Fabrik Oberreitnau bei Lindau i/B.
lieft Parquetten, Zimmervertäfelungen, vollständige Pavillons, Zeichnen-Utensilien etc. Solide Ausführung, billigste Preise. Preislisten franco gegen franco. (M 286 M)

Der Augenblicks-Copist

(D. R. Patent A.)
neueste einzige Erfindung zum Berücksichtigen von Schriften, Zeichnungen, Noten etc., sowie auch von Blättern, Beischriften, die auf **Metallplatten** gesetzlich sind. Porto-Ermäßigung als Druckfächern. Apparate von 8 Mark an inkl. sämtlichem Zubehör. Projekte, Druckproben gratis und frei.
Bittau i. S. **Carl Dammann.**

Differential-Flaschenzüge

(Weston's Patent)

durch neue Kettenführung wesentlich verbessert

Der Anzug darf in beliebigem Winkel, selbst horizontal stattfinden, ohne dass sich die Kette in Folge von Verdrehung stecken kann.

G. L. TOBLER & Cie.
in St. Gallen.
(M 142 Z)

Submissions-Anzeiger.

Termin	Behörde	Ort	Gegenstand
6. Febr.	Baudepartement	Basel	Herstellung eines Betoncanals zwischen der neuen Irrenanstalt und der Vogesenstrasse.
6. Febr.	General-Direction der Ver. Schweizerbahnen	St. Gallen	Erdarbeiten für die Erweiterung des Bahnhofes Sargans. Näheres auf dem Bureau des Bahn-Ingenieurs.
7. Febr.	Strassen- u. Baudepartement (Braun)	Frauenfeld	Erd- und Wuhrarbeiten auf dem Gebiete der Wuhrorporation Erzenholz-Horgenbach.
10. Febr.	Baureferent (Martin-Meister)	Opfertshofen (Ct. Thurgau)	Herstellung einer circa 650 m langen Wasserleitung von gusseisernen Röhren.
14. Febr.	Baucommission	Arbon (Ct. Thurgau)	Verschiedene Bauarbeiten für das neu zu erstellende Armenhaus in Arbon. Näheres bei dem evang. Pfarramte daselbst.
15. Febr.	Brunnengenossenschaft	Oetikon-Stäfa	Verschiedene Bauarbeiten: 1. Erstellung der Brunnenleitung von der Brunnenstube im Gheimos bis zum Gründler-Kirchweg in die alte, schon bestehende gusseiserne Leitung. 2. Erd- und Sprengarbeit im Lande des Herrn H. Ryffel im Grund. 3. Cementarbeit (Beton) des Reservoirs.
16. Febr.	Baudepartement	Basel	Schreiner-, Schlosser- und Malerarbeiten zum St. Alban Primarschulhause an der Seevogelstrasse.

Riunione Adriatica di Sicurtà

Versicherungsgesellschaft gegen Feuerschaden.

Gegründet im Jahre 1838 in Triest.

Grundkapital	Fr. 8,250,000. —
Kapitalreserve	" 1,189,817. —
Prämienreserve in allen Branchen	" 27,526,262. —
Prämien-Einnahme für Elementar-Versicherungen im Jahre 1881	" 17,076,700. —
Seit Bestehen der Gesellschaft bezahlte Schäden	" 258,137,518. 92

Zum Abschlusse von Versicherungen empfiehlt sich den HH. Fabrikanten und Industriellen zu festen und billigsten Prämien, sowie loyalsten Bedingungen

die Hauptagentur für den Ct. Zürich:

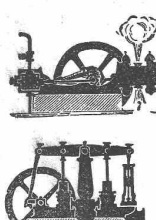
J. Rud. Peyer, Schiffslände 32¹, Zürich.

(M 459 Z)

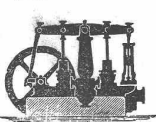
**Beste Dampfpumpen**

stehender & liegender Systeme.

Vielfach prämiert. (M 148 Z)



Grösste Auswahl von Modellen.



Höchste Leistungsfähigkeit garantirt.

Feinste Ausführung.

60 Stück an eine Bergwerksverwaltung,
48 " " " chem. Fabrik geliefert.Klein, Schanzlin & Becker
Frankenthal ((Rheinpfalz)).**Für Brückenbauer.**

Die Firma **G. Ott & Co.** in Liquidation, in Bern, bietet hiemit ihr gesammtes Inventar zum Verkaufe aus. Es werden Angebote auf das Ganze sowohl, als auf einzelne Partien und Stücke entgegengenommen. Das Inventar enthält namentlich: 1 Brückenzaage mit Krahnenstell und Zubehörden, 1 Dampfmaschine mit Kessel und Wasserreservoir, Locomobil und Transmission, diverse Stanzmaschinen, Walzmaschinen, Bohrmaschinen, Kaltägen, Schraubenschneidmaschinen, Schmied-, Schlosser- und Nieter-Werkzeuge, Feldschmieden, Schraubstöcke, Winden, Flaschenzüge, Brückenschiebapparat, Laufkrahn, Luftsleusen und Compressoren für pneumatische Fundationen. Materialien, wie Gerüstschauben, Klammern, Nieten etc. etc., überhaupt Maschinen, Werkzeuge und Materialien, welche zum Brückenbau in Ober- und Unterbau nothwendig sind.

Auskunft ertheilen die Herren Ingenieur **Moriz Probst** und Notar **R. Häggli in Bern.** (M 138 Z)