

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 4/5 (1876)
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: 09.02.2026

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

Kunststein-Fabrikation

Es empfiehlt sich, schon jetzt Proben mit vorhandenem Sand, Grind oder Schläcken etc. vornehmen zu lassen, wozu, wie zu jeder Auskunft und Lieferung von Maschinen gern bereit ist.

Dr. A. Bernhardi, sen.,
Eisengiesserei und Maschinenfabrik,
in Eilenburg (Prov. Sachsen.)
(1239)

Soeben erschien: (OF218)
Topographischer Atlas

der

Schweiz

im Maassstab der Original-Aufnahmen nach dem Bundesgesetze vom 18. December 1868 vom eidg. Stabsbureau veröffentlicht.

IX. Lieferung:

389. Sachseln.	410. Thusis.
390. Engelberg.	506. Splügen.
394. Wasen.	510. Madriserthal.
397. Guttannen.	513. Grono.
401. Elm.	516. Jorio.
406. Chur.	518. St. Moritz.

Preis dieser Lieferung Fr. 13. 60; des einzelnen Blattes Fr. 1. 30.

Zu beziehen durch

Orell Füssli & Co.
in Zürich.

Wir nehmen Bestellungen entgegen auf **ZEITSCHRIFT**

des
österreichischen
Ingenieur- und Architecten-
Vereines.

Redactionscomité: Dederer, v. Grimburg, v. Hansen, Jenny, v. Lichtenfels, Morawitz, Rziha, Schmidt, v. Weber, Dr. Winkler.

Redacteur:

Dr. Wilhelm Tinter.

Jährlich erscheinen 12 Hefte zum Pränumerationspreis von Fr. 20.— Einzelne Hefte werden nicht abgegeben. Das erste Heft des 28. Jahrgangs 1876 senden wir auf Wunsch gern zur Einsicht. Dasselbe enthält:

Die Diamaut-Röhrenbohrung bei Böhmis-Brod. Vortrag von Rziha. (Mit Zeichnungen.)

Der Bau des grossen Stauwehres im Sill-Flusse an der Brenner-Bahn. Von Winkelblech. (Mit Zeichnungen.) Entgegnung auf das Majoritäts-Gutachten des Herrn Gerlich, Gunesch und Hornbostel über die Köstlin'schen Objects-Typen, vom Verfasser derselben. (Mit Zeichnungen.)

Bemerkungen über die Herstellung von Lastenstrassen. Von Kreatter.

Gleichzeitig empfehlen wir uns — unter Zusicherung promptester Bedienung — zur Besorgung sämtlicher Fach-, Unterhaltungs-etc.-Journale. Kataloge gratis. (OF.338)

Orell Füssli & Co. in Zürich

Technische Neuigkeiten.

Canter, der technische Telegraphendienst. Unterrichtscursus in Briefen für Telegraphen-, Post- und Eisenbahnbeamte. Mit 145 Holzschnitten. Fr. 6.70.

Engelhard und Clupp, Lehrbuch des Eisenbahn-Transportdienstes. Für Aspiranten und Beamte des Eisenbahn-Betriebsdienstes sowie für Speditions- und Handelshäuser. Lfg. 1. 2 à 1.35. Vollständig in ca. 16 oder 17 Lfg. à Fr. 1. 35.

Tilp, Handbuch der allgemeinen und besonderen Bedingnisse für Leistungen und Lieferungen im Eisenbahnwesen. Fr. 16.—.

v. Dambrowsky, Theorie und Anleitung zur practischen Ausführung und rationellen Inhalts-Berechnung bei den Erdbauten, besonders der Eisenbahnen. Mit 11 lithogr. Tafeln. 5.35.

Vorrätig bei (OF.388)
ORELL FÜSSLI & Co.
in Zürich.

Fabrik für Bahnhofsausrüstungen

von

Schnabel & Henning**in Bruchsal.****Verdienstmedaille. Wien.**

Locomotiv-Drehscheiben bis 13 Meter Durchmesser mit Dampf- und Handbetrieb.

Drehscheiben für Wagen in allen Grössen.

Drehbare Schiebebühnen für Radsätze, gleichzeitig Transportwagen für Werkstätten.

Schiebebühnen mit und ohne Grube.

Transportable Drehkrahne mit selbstthätiger Ausbalancirung (Patent Schnabel & Henning) 30 bis 200 Ctr. Tragkraft.

Feststehende Drehkrahne für Schotterbett 60—200 Centner Tragkraft.

Lauf- und Bockkrahne bis 400 Ctr. Tragkraft.

Wandkrahne, 40 Ctr. Tragkraft. (1271)

Weichen, Kreuzungen, Dächer, Perronhallen, Centrale Weichenstellungen und Signalvorrichtungen.

Gotthardbahn.

In unserm Verlage ist soeben erschienen:

Die Bahnachse und das Längenprofil

der

Gotthardbahn
nebst approximativem

Kostenvoranschlag
und die Ueberschreitung d. Kostenvoranschlags

der **Tessinischen Bahnen.**

Bericht an die Direction

von

W. Hellwig,

Oberingenieur der Gotthardbahn. Folio, 1 starker Band nebst einem Heft graphischer Beilagen.

Preis Fr. 25. — Mk. 24.

Inhalt des Textes: I. und II. Theil: Beschreibung der Bahn 108 Seiten. III. Theil: Kostenberechnung 236 Seiten mit 2 Tabellen. Dazu als Beilage: Bericht über die Ursachen der Ueberschreitung des Kostenvoranschlags der Tessinischen Bahnen. 40 Seiten.

Inhalt des Beilageheftes: 1) Situationsplan im Maassstab 1 : 100 000 (Zug bis Chiasso).

2) Längenprofil mit Scala von 1 : 100 000 für die Länge und 1 : 5000 für die Höhe.

3) Vergleich zwischen den entsprechenden Höhenlagen der Thalsohle, der Poststrasse und der verschiedenen Bahnprojekte Fluelen-Göschen im Massstab von 1 : 25 000 Länge, 1 : 2500 Höhe.

4) dito Airolo-Biasca im Massstab von 1 : 25 000 Länge 1 : 2500 Höhe.

5) Hebungs-Curven bei Gurtnellen, Pfaffensprung und Wasen mit Einzeichnung des Experten-Projektes, des Gerwig'schen Voranschlags und des proponirten Projektes, Massstab 1 : 10 000.

6) dito bei Dazio, Massstab 1 : 10 000.

7) dito bei Giornico, " 1 : 10 000. Eine französische Ausgabe von dieser höchst interessanten Publication erscheint in Bâle. (OF.11V.)

ORELL FÜSSLI & Co.,
Verlagsbuchhandlung in Zürich.

Locomobile und Pumpen,

Dampfmaschinen und Kessel jeder Grösse und Construction, Centrifugal-Pumpen, sowie alle Arten eiserner Brunnen, Schöpf-, Saug- und Druck-Pumpen, Schacht- und Speise-Pumpen, kleine Feuer-Spritzen liefert ab Lager oder mit kürzester Lieferfrist. (1259)

F. E. Schoch in Zürich.

Allgemeiner**Submissions-Anzeiger**

mit Beilage: (1250)

Wochenblatt für den deutschen Holzhandel

erscheint in Stuttgart und ist das einzige 3 mal wöchentlich erscheinende Fachblatt Süd-, Mitteldeutschlands. Dasselbe enthält alle auf Submission ausgeschriebenen Lieferungen branchenweise geordnet in chronologischer Uebersicht, sowie deren Ergebnisse, so weit dieselben erhältlich. Abonn.-Preis für die Schweiz 6½ Fr. pro Quartal incl. der Submissionsberichte, durch jede Postanstalt zu beziehen. Probenummern gratis, franco. Inserate à 25 Pf. pro Zeile finden in massgebenden Kreisen gediegene Verbreitung.

Telegraphenpapierrollen

liefert als Specialität in vorzüglichster Qualität und Beschaffenheit die Papierfabrik von (1146)

C. & H. Milchsack
in Hedwigsthal bei Puderbach (Rheinpreussen).

Portland-Cement

von anerkannt vorzüglicher Qualität, aussergewöhnlich viel Zusatz (Sand und Kies) ertragend, daher zu Bauten jeder Art mit Vortheil verwendbar, liefert (1208)

ROBERT VIGIER,
Portland-Cement-Fabricant,
in Luterbach bei Solothurn.

Alleiniges Depot für die ganze Ostschiweiz:

ZÜRICH.

Wächter
Control-Uhren
und
Control-Apparate
(ohne Uhrwerk) neuester Construction
hält auf Lager
Rudolf Wissmann,
Uhrmacher,
18, Limmatquai, ZÜRICH. Limmatquai, 18. (1158)



Northampton Emery-Scheiben

oder

Rotirende Feilen,

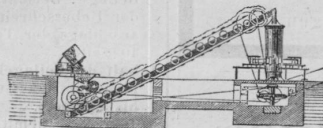
werden nie stumpf, übertreffen jedes andere Americanische Fabricat,

ersetzen die Leistung der Feile, des Schleifsteines, Meissels, der Hobelmaschine etc., mit $\frac{4}{5}$ Zeit- und Geldersparniss; in jeder Werkstatt sollten daher diese Scheiben in Anwendung gebracht werden.

Emery-Maschinen zum Sägenschräfen empfiehlt (1270)

Carl Blasendorff, Berlin, N.O., kl. Frankfurterstr. 14.
General-Agent für Europa,
der Northampton Emery Wheel Co., Leeds, Mass., America.
Preiscourante gratis. — *Agenten werden gesucht.*

C. Schlickeysen in Berlin, Maschinenfabrik SO., Wassergasse 17 und 18.



Alteste und grösste Specialfabrik auf dem Continent für:

Ziegel-, Torf- und Thonwaaren-Fabrication.

Einige Hundert Maschinen und Apparate zu Dampf-, Pferde- und Handbetrieb und in den neuesten Constructionen für alle Bedürfnisse obiger Industrien stets fertig auf Lager.

Versuchsstation in der Fabrik zur Erprobung ihrer Maschine für Ziegel, Röhren, Dachziegel, Torf, Chamotte, Wasserleitungsröhren mit Muff, Braunkohlen, mit eigenen und eingesendeten Materialien-Proben.

Dampfziegel-Anlagen von C. Schlickeysen in allen Theilen Europa's in Betrieb; solche allergrößter Leistungsfähigkeit u. A. bei Berlin, Magdeburg, Breslau, Leipzig, Thorn, Zeitz, Altenburg, Turin, am Rhein, in Böhmen, Dänemark, Schweden etc. etc., welche zu den best rentirenden Ziegeleianlagen der Neuzeit gehören.

Billige Maschinen für die Klein-Industrie mit geringem Kraftbedarf nach bewährten Modellen stets vorrätig. (1279)

C. Schlickeysen, Maschinenfabrikant, Berlin SO., Wassergasse.

ZÜRICH, LIMMATQUAI 18. (1169)

RUDOLF WISSMANN

Magasin d'Horlogerie de Genève.

Boîtes et pièces à Musique en tous genres.

Objets de Fantaisie à Musique.

Grand choix.

Réparation.

Prix fixe.

Der Unterzeichnete empfiehlt den Herren Architekten und Baumeistern:

Cementröhren, von Grenoble Cement.

Röhren von Portland-Cement für Strassen- und Eisenbahnen-Durchlässe mit unbedingter Garantie für Tragfähigkeit und Frostbeständigkeit.

Steingutröhren für Abtritt und Brunnenleitungen.

Bodenplatten in Cement, Kalksteine und Mettlacher Mosaik-Cementarbeiten jeder Art. (1283)

Wilhelm Hagnauer, Bärensgasse 5, Zürich.

Werkzeug- u. Schrauben-Fabrik

Otto Kötter

in

Barmen

liefert als Specialität in bester Arbeit:

fertig bearbeitete Maschinen-Mutterschrauben, Muttern, Unterlegscheiben, gedrehte Fäonschrauben, Metallschrauben, Schlüssel- und Holzschrauben, Riemschrauben etc. etc., überhaupt Schrauben, Schmiede- und Dreherarbeiten für die verschiedensten Zwecke nach Modell oder Zeichnung; ferner alle Hülfs-Werkzeuge für Werkstatt-Ausrüstung, Beschlagtheile wie massive Eisenbahnwagenscharniere und andere Eisenwaren, Kernstützen für Eisen-gessereien etc. Schmiedeeiserne Flantschen und Bordscheiben nach Vereins-tabelle. (1244)

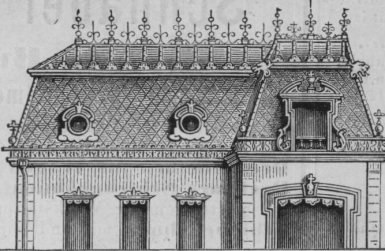
Lithographien und Preise werden franco übersandt.

Druck und Verlag von Orell Füssli & Co. in Zürich.

Architectonische Zinkwaaren

für

Mansarddachungen, Fäden, Windfahnen, Gesimse, Verkleidungen etc. überhaupt alle Arbeiten in Blech, welche als Decoration im Baufache Anwendung finden (1235)



Frz. Schörg & Sohn
München,
Schwanthalerstrasse 87.

J. F. Klingelfuss, Mechaniker,
Aarau.
Specialfabrikation von Wasserwaagen.

Wasser-



in nur solider gusseiserner, gussstählerner, schmiedeiserner oder hölzerner Fassung für horizontale, verticale und schräge Abmessungen liefert unter Garantie der Genauigkeit und Angabe der Empfindlichkeit (1233)

N.B.—Reparaturen an allen Sorten Wasserwaagen werden stets prompt und exact ausgeführt.

J. F. Klingelfuss, Mechaniker, Aarau.

N.B.—Reparaturen an allen Sorten Wasserwaagen werden stets prompt und exact ausgeführt.

Cementarbeiten.

Ausführung von Cementarbeiten als Bétons zu Fundationen für Turbinen, Wasserradköpfe, Wuhr-, Schleusen- und Canalbauten.

Cementröhren

von 3" bis 3' Lichtweite halte stets vorrätig und empfiehlt solche zur gef. Abnahme. (1256)

Huldreich Graf, Cementbauunternehmer, in Winterthur.

Feuerfeste & einbruchsichere

Geld-

und

Bücherschränke

neuester Construction, in allen Grössen vorrätig, empfiehlt

Franz Bauer, Unterstrass, Zürich. (1187)

Auf Verlangen werden ausführliche Prospekte franco zugesandt.

Ein theoretisch gebildeter Techniker, welcher bereits im Eisenbahnwesen fungirte, im Werkstättendienst specielle Erfahrungen besitzt und auch den Locomotivdienst kennt, wird als Assistent des Maschinenmeisters einer Eisenbahn gesucht. — Offerten beliebe man unter Chiffre V. B. an die Expedition dieses Blattes gelangen zu lassen. (1275)

Württemberg.

Wasserkraft feil!

Eine vollkommen constante Wasserkraft, circa 100 Pferdekräfte in schönster Lage des Landes, an Verkehrsstrassen gelegen, ist unter billigen Bedingungen dem Verkaufe ausgesetzt.

Auskunft ertheilt die Aunoncen-Expedition der „Eisenbahn“ Marktsgasse 14, Zürich. (1252)

Gusseiserne getheerte Wasserleitungsröhren

in allen Dimensionen, Prima-Qualität, liefern unter Garantie

Gebrüder Brunner

in Winterthur.

(H-1248-Z)