

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 6/7 (1877)
Heft: 17

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>

EISENBAHN  CHEMIN DE FER

SCHWEIZERISCHE ZEITSCHRIFT FÜR BAU- UND VERKEHRSWESSEN

Bd. VI.

ZÜRICH, den 27. April 1877.

N^o 17.

„Die Eisenbahn“ erscheint jeden Freitag. — Correspondenzen sind an die Redaction, Journal-Reclamationen an die Verleger zu adressiren.

Abonnement — Schweiz: Fr. 10. — halbjährlich franco durch die ganze Schweiz. Man abonnirt bei allen Postämtern u. Buchhandlungen oder direct bei Orell Füssli & Co. in Zürich.

Ausland: Fr. 12. 50 = 10 Mark halbjährlich. Man abonnirt bei allen Postämtern und Buchhandlungen des deutsch-österreichisch. Postvereins, für die übrigen Länder in allen Buchhandlungen oder direct bei Orell Füssli & Co. in Zürich. Preis der einzelnen Nummer 1 Fr.

Annoncen-Preise. — Preis der viergespaltenen Zeile 30 Cts. = 25 Pf. — Haupt-Titel-Seite 50 Cts. = 40 Pf.

Le „Chemin de fer“ paraît tous les vendredis. — Pour correspondances on est prié de s'adresser à la Rédaction, pour réclamations etc. aux éditeurs du journal.

Abonnement. — Suisse: fr. 10 — pour 6 mois franco par toute la Suisse. On s'abonne à tous les bureaux de poste suisse, chez tous les libraires ou chez les éditeurs Orell Füssli & Co. in Zürich.

Etranger: fr. 12. 50 pour 6 mois. On s'abonne pour l'Allemagne et l'Autriche chez tous les libraires ou auprès des bureaux de poste, pour les autres pays chez tous les libraires ou chez les éditeurs Orell Füssli & Co. à Zurich. Prix du numéro 1 Fr.

Prix des annonces, pour la petite ligne 30 Cent. = 25 Pf. La petite ligne sur la première page. 50 Cent. = 40 Pf.

Associé-Gesuch.

In eine Maschinenfabrik mit Dampfkraft, in einer der Hauptstädte der Ostschweiz gelegen, wird ein Fachmann als Associé mit einer Einlage von Franken 30—40 000 gesucht. Gefl. Offer ten sub Chiffre A. B. 1834 befördert die Annoncen-Expedition Orell Füssli & Co., Zürich, (1834)

Soeben erschien:

Kutter, die neuen Formeln für die Bewegung des Wassers in Canälen Fr. 13. 35

Schwabe, Reisetudien über das englische Eisenbahnwesen mit Atlas Fr. 16. —

Winkler, Wahl der zulässigen Inanspruchnahme der Eisenconstructionen mit Rücksicht auf die Wöhler'schen Festigkeitsversuche bei wiederholter Beanspruchung Fr. 2. 15

Zeuner, Grundzüge der mechanischen Wärmetheorie. 2. Auflage Fr. 17. 35

Kerl, Repertorium der technischen Literatur für 1869 bis 1873. Lief. 3 Fr. 10. 70

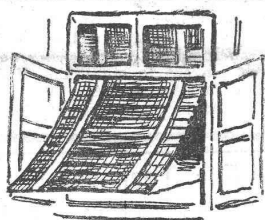
ORELL FÜSSLI & CO. in Zürich

Munk's regulirbare Patentfunkenfänger-Apparate für Locomotiv-, Locomobil-, Fabriks- u. Dampfschiffschornsteine. Einfachste Construction, keine Zugstörung, vollkommene Verhütung des Funkensprühens. Munk's selbstthätige doppelwirkende regulirbare Waggonventilatoren.

Munk's selbstthätige Gegenstrom-u. Fensterventilatoren, Rauch- u. Dunstsauger für öffentliche Lokaltäten, Schulen, Bureau, Wohn-, Schlaf- u. Krankenzimmer, Fabriken, Spitäler, Kasernen etc. (1833)

Jacob Munk, Ingenieur, Wien I, Maximilianstrasse 11.

Doctor — Diplome jeder Facultät werden leicht u. billig vermittelt. Adr. Medicus, 14, Royal Square, Jersey, England. (H4501)



Bänder-Jalousien!

von Holz zum Hinausspannen, Aufziehen und zum Zuschliessen, mit hellem Kaisergrün angestrichen, per Quadratmeter fl. 3. —
Gewöhnliche Fenstergrösse „ 5. —
Broncirt Ausspreizvorrichtung „ —. 80
Holzrouleaux pr. Stück fl. 1. 50
bis „ 3. —

Franz Bauer,

Rudolphsheim bei Wien.

Schönbrunnerstrasse 11.

Etabliert 1856,

Auswärtige Aufträge werden gegen Nachnahme reell und pünktlich effectuirt.

Illustrierte Preis-Courante auf Verlangen gratis und franco. (1829)

Zu verkaufen:

25 Stück

Rollwagen

von 87 ¹/₂ Spurweite, noch in vortrefflichem Zustande zum Preise von Fr. 60 per Stück.

Offerten unter Chiffre H1136Q befördert die Annoncen-Expedition von Haasenstien & Vogler in Basel.

Soeben erschien und ist durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

Die Tiefbohrtechnik

im Dienste des Eisenbahn- und Bergbaues

von Leo Strippelmann, Berg- und Hütteningenieur.

Preis 4 Mark.

Leipzig, G. Knapp, (M3562Z) Verlagsbuchhandlung.

Ateliers de galvanisation de

J.-F. Jowa, à Liège

Tôles galvanisées, planes et ondulées.

Fils de fer pour télégraphes.

Feuillards et autres fers galvanisés.

Galvanisation à façon.

Entreprise de toitures. (1812)

Selbstöler

in anerkannt guter Ausführung und vielen Formen.

Zeichnungen hievon gratis und franko. (1830)

Wasserstandsrohren

beste Qualität in allen couranten Weiten und Längen.

Johs. Rominger in Stuttgart.

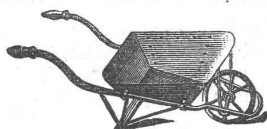


Thürdrücker

und Fenster-Basculen in modernsten und elegantesten Mustern, empfiehlt die Fabrik von Adolf Amsberg in Aachen. (1813)

Muster stehen zu Diensten.

!Eiserne Karren!



Kohlen-, Last-, Coaks-, Sprossen-, Sack-, Ziegel- und geachtete Mess-Karren. (1704)

W. Hanisch & Co.

Berlin, N. 116, Friedrichstrasse 116.

Fabrikation von Putzbaumwolle

(Putzfäden)

und Effilochés

J. G. Wassermann

(1820) in Frauenfeld.

Demnächst erscheint

Handbuch

der

Vermessungskunde

von

Dr. Wilhelm Jordan,

Professor der Vermessungskunde am Grossherzoglich. Polytechnikum zu Karlsruhe.

Mit Holzschnitten.

Erste Lieferung.

gr. 8^o. Bogen 1—18.

Fr. 6. 70.

Dieses nach dem neuesten Standpunkt der Wissenschaft bearbeitete Werk ist nicht allein für Mathematik Studierende, sondern überhaupt für alle diejenigen von grösstem Interesse, deren Beruf die Vermessungskunde zu Grunde liegt.

Das ganze circa 60 Bogen umfassende Werk wird in diesem Jahre vollständig erscheinen und in Lieferungen von 12 bis 18 Bogen ausgegeben werden.

ORELL FÜSSLI & Co.

Buchhandlung in Zürich.

Gesellschaft

für Stahlindustrie

Bochum in Westfalen

liefern

Gusstahl-Achsen & Bandagen

Specialität

Schmiede-Stücke aus Bessemer-Gusstahl und Schmiede-Eisen für Eisenbahn-Bedarf, Schiffs- & Maschinenbau-Anstalten roh geschmiedet, vor- und fertiggedreht, (1708)

Stab-Stahl, vorgereckte Blöcke.

Vertreter für die Schweiz:

Herr Walther Ernst in Winterthur

Für Bauunternehmungen etc.

Wir empfehlen:

Olivenmaschinenöl,

Axenschmieröl,

Vulcanöl (amerikan. Maschinenöl),

Maschinenfett,

Seilschmiere,

Wagenfett, aus den feinsten Oelen

fabrizirt, harzt nicht und setzt

keinen Schmutz ab. (1825)

Brennöl.

Gebrüder Volz,

Heilbronn, Württemberg.

Lager englischer Steingutröhren

für

Wasserleitungen u. Entwässerungen.

Stets Vorrath in geraden Röhren von 75—220 ^m/_m Lichtweite, sowie der dazu gehörigen Extrastücke als **Kreuze, Abzweige, Bogen etc.**

Ferner: **Wandbrunnen, Closets** mit Geruchverschluss, **Wassersteinverschlüsse, Badöfen** mit Wannen nach Auswahl.

Preisourants gratis. — Preise billigst.

Rieber & Gruner

Basel.

(H1171Q)

Für Lieferung bester Qualität

Cementröhren, Cementbausteine, Cemente,

sowie aller Arten **Baumaterialien** überhaupt, unter billiger Preisberechnung, empfehlen sich bestens

Ennenda, im April 1877

(1818)

Heinrich Aebli & Sohn, Baumeister.

Von den in unserm Verlage erscheinenden

Technischen Mittheilungen

Eisenbahnwesen — Ingenieurwissenschaften — Baukunde

(In zwanglosen Heften)

sind bis jetzt zur Ausgabe gelangt:
Heft 1: **Königsfelden. Die Heil- und Pflanzengarten des Kantons Aargau.** Eine bautechnische Skizze. Mit 1 Situationsplan, 3 Grundrissen und 6 Holzschnitten. Fr. 1. —

Heft 2: **Die Electricische Signal-scheibe für Eisenbahnen.** Beschreibung derselben und Anleitung zur Aufstellung und Behandlung des Apparates, von Dr. M. Hipp, Director der Telegraphenfabrik in Neuchâtel. Mit 37 Illustrationen und 1 Tafel. Fr. 1. 50.

Heft 3: **Die Alpenlocomotive der Zukunft** (Fairlie's System mit symmetrisch articulirten Motorgestellen). Resultate aus dem Betriebe mit Duplex-Maschinen nach „Practical Evidence of the Working of the Fairlie Engine“, zusammengestellt von Ingenieur A. Brunner in Bern. Einzige autorisirte deutsche Ausgabe mit 1 Holzschnitt. Fr. 1.

Heft 4: **Electro-dynamische Maschine und Minenzünd-Apparat** von Ingenieur Emil Bärigin aus Basel, beschrieben von Maschinen-Ingenieur C. Hirzel-Gysi. Mit 5 Tafeln. Fr. 1

Heft 5: **Der Zoologische Garten in Basel und dessen Thierwohnungen**, von G. Kelterborn, Architect in Basel. Mit Situationsplan und 7 Tafeln. Fr. 1.

Heft 6: **Das Wasserglas, seine Natur und seine Bedeutung für die Industrie und Technik.** Von Dr. Hermann Zwick, königl. Gewerbeschullehrer in Coblenz, etc. etc. Fr. 2.

Orell Füssli & Co.

Verlagshandlung, Zürich.

Empfehlung.

Den Herren Architecten und Baumeistern empfehle meine mechan. Schreinerei: **Jalousieläden** liefere von 12" Holz und harten Zapfenleisten per □' à 65—70 Rp. eingefasst, sowie alle **Bauarbeiten** obigem Preis entsprechend. (M1230Z)

Preislisten und Musterarbeit stehen zu Diensten.

Richtersweil, 13. April 1877.

Jb. Treichler, Schreiner.

Interessantes technisches Werk!

Im Verlage von **Orell Füssli & Co.** in Zürich ist soeben erschienen:

Die drei Rigibahnen

und das **Zahnrad-System.**

Beschrieben von **Roman Abt,**

Constructeur der Maschinenfabrik Aarau.

Mit 15 Figuren-Tafeln und graphischen Tabellen.

gr. 4^o geheftet, Preis 8 Fr. (8 Mark).

Das vorstehende Werk darf als ein sehr schätzbarer Beitrag zur Literatur über Bergbahnen willkommen geheißen werden. Es bietet eine grosse Zahl höchst interessanter Normalien der verschiedenen nach System Rigi erstellten Bergbahnen, sowohl in Bezug auf den Oberbau als auf das Fahrmaterial (Locomotiven und Waggons). Die Ausführung der Tafeln sowie die typographische Ausstattung wurden mit aller Sorgfalt behandelt. Das Werk präsentirt sich also auch äusserlich als ein beachtenswerthes.

Den geehrten Abonnenten der „Eisenbahn“ wird das oben genannte Buch als PRÄMIE zum halben Ladenpreis franco geliefert und zwar gegen directe portofreie Einsendung von 4 Franken in der Schweiz und 4½ Mark im Auslande.

Neue Patent-Wassermesser,

ganz in Metall gearbeitet, äusserst empfindlich und billig, Flügelrad-System, empfiehlt in allen Grössen bei kürzester Lieferzeit (1807)

H. Meinecke in Breslau,
Fabrik Mauritiusplatz Nr. 7.

Pour cimenteurs et entrepreneurs.

Boucharde, damier, fers à joint, prix modiques, travail soigné.

J. H. Perrenoud, fabt. d'outils (1810) à Cortaillod (Neuchâtel).

Verzinkten Eisendraht

zu Einfriedigungen, Spalieren etc. liefern billigst (1814)

Eschweiler Actien-Gesellschaft für Drahtfabrikation.

Internationales ATENT (1866)
n. technisches Bureau. Besorgung und Verwertung v. Patenten in allen Ländern. Constructive Ausführung von Ideen resp. noch unerreichten Erfindungen. Registrirung von Fabrikmarken. Uebernahme von Entwürfen banlicher und gewerblicher Anlagen jeder Art. Beschaffung von vollständigen Fabrikeinrichtungen. Maschinen, Apparaten, Werkzeugen etc. Specialität: Bau-Einrichtung v. Mühlen u. Brennereien. — Prospekte gratis und franco.
J. Brandt & G.W.v. Nawrocki.
Berlin S.W. Kochstr. 2.

GANZ & COMP.

Eisengiesserei und Maschinen-Fabriks-Actien-Gesellschaft in Ofen und Ratibor. Hartguss-Räder und Herzstücke, Eisenbahn-Oberbau- und Hochbau-Eisenbestandtheile, mechanische Ausrüstungen, Rohguss und Maschinenarbeiten. Walzenstühle und Mühlenbestandtheile. (1681)

Für Techniker!

Bei **Orell Füssli & Co.** in Zürich sind erschienen:

Moderne Titelschriften

für Techniker und technische Schulen mit

Reisszeugconstructions u. Text von

J. Steidinger,
Bezirkslehrer.

12 Blatt in Umschlag, quer-4^o,
Preis 3 Fr.

Diese mit grösster Sorgfalt und Sachkenntniss ausgeführten Titelschriften sind speciell zur Verwendung bei technischen Zeichnungen, Plänen etc. entworfen worden und hat sich der Verfasser damit ein Verdienst erworben, indem er dem strebsamen Techniker für so manche Fälle ein äusserst brauchbares Material liefert. Die Schönheit und die Zweckmässigkeit der diversen Schriften verleihen der Sammlung einen dauernden Werth und empfehlen sie zugleich als eine durchaus mustergültige.

Maschinen für Ziegeleien

und (1392)

Thonwarenfabriken.

J. JORDAN SOHN

Casernestrasse 54, Darmstadt.

Die Zinkgiesserei von

A. Castner,

vormals M. Geiss,

Berlin N. Chausseestrasse 25, seit 45 Jahren bestehend, empfiehlt

Figuren, Gruppen,

FONTAINEN,

und **Architecturgegenstände.** Galvanisches Institut u. Broncegiesserei. Zeichnungen u. Kostenanschläge gratis. (1805)

Granit-Arbeit.

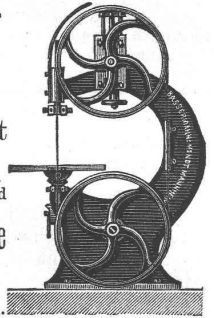
Unterzeichneter empfiehlt sich höchst für Lieferung nachfolgender Steinarbeit:

1. Randsteine in allen Dimensionen (Trottoir) von Granit.
2. Sockel für Gebäulichkeiten nach Plan, alles in solidem, schönem Granit.
3. Treppenstücke und Potessplatten (den Herren Bauübernehmern sehr zu empfehlen) in sauberem schönem Granit gehauen, mit Garantie.
4. Werden alle möglichen Arbeiten in Granit, unter Versicherung solider und schöner Arbeit geliefert, und zwar in allen Dimensionen (1826)

V. Comolli, Steinmetz
in Bremgarten (Aargau).

Holzbearbeitungs-Maschinen jeder Art

neuester Construction für Hand- und Kraftbetrieb. **Hydraulische Pressen** ohne Pumpwerke.



Bassermann & Mondt
Maschinen-Fabrik Mannheim. (1678)

Gasmotor,

neueste Construction, garantirt drei Pferdekräfte ist zu verkaufen wegen Erwerbung einer Wasserkraft.

Auskunft ertheilt die Annoncen-Expedition von **Orell Füssli & Co.** in Zürich. (1801)

Einleg-Decken

zu den bis jetzt erschienenen Bänden der „Eisenbahn“ für je 26 Nummern passend, sind à Fr. 1. — per Stück zu beziehen durch

Orell Füssli & Co.
in Zürich. (OF63V)



Stempel zum Zeichnen der Linge von 3 Fr. an.

Firmenstempel von Fr. 6. an.

Büchsen mit Stempelfarbe und Kissen von Fr. 4 an.

Firmenstempel mit beweglichem Datum oder Nummern von Fr. 20 an.

Firmenschilder in Zink von Fr. 20 an.

Schriftmodelle für Eisengiesereien.

Giro-Stempel für Wechsel von Fr. 8 an.

Maculatur

in sehr guter Qualität je nach Format zum Preise von 15—20 Franken, jedoch nicht unter 2 Centner, verkaufen

Orell Füssli & Co. in Zürich.