

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 12/13 (1880)
Heft: 22

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: 12.02.2026

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

BULLETIN POLYTECHNIQUE

EISENBAHN

Herausgegeben von
A. Waldner
Ingenieur

CHEMIN DE FER

Zeitschrift für Bau- und Verkehrswesen.

Bd. XIII.

ZÜRICH, den 27. November 1880.

N. 22.

Abonnements auf die wöchentlich einmal erscheinende „Eisenbahn“ nehmen die schweizerischen Postanstalten und Buchhandlungen zu 10 Fr. pro Semester, die deutsch-österreichischen zu 10 Mark an. Es kann auch bei der Verlagshandlung Orell Füssli & Co. direkt abonniert werden. Preis der einzelnen Nummer 1 Fr.

Annoncen: Viergespaltene Zeile 30 Cts. = 25 Pf. — Haupttitelseite 50 Cts. = 40 Pf.

Les abonnements au „Chemin de fer“ paraissant une fois par semaine, s'adressent aux bureaux de poste, aux librairies et aux éditeurs Orell Füssli & Co. à Zurich. Le prix en est 10 francs par semestre pour la Suisse et fr. 12.50 pour l'Etranger. Prix du numéro 1 fr.

Annonces: Prix pour la petite ligne 30 cts. La petite ligne sur la première page 50 centimes.

[3608]



Mikroskope

— 700 Mal vergrößernd —
sehr gut von Metall gemacht, für
nur 8 Fr.

das Stück franco ins Haus. Dies Instrument ist ein überall mitzunehmendes und entspricht in den allermeisten Fällen grösseren solcher. Alleinverkauf bei G. E. Carlson

Bahnhofstrasse 95
Basel. [3711]

BOURRY SÉQUIN & Co.

ZÜRICH.

Vertreter für die Schweiz der Société anonyme des Hauts Fourneaux et Fonderies de Brousseval (Haute Marne) für ihre gusseisernen Gas-, Dampf-, Luft- u. Wasserleitungsröhren, System Petit, mit Fugen aus vulcanisirtem Kautschuk. Preise und Prospekte auf Verlangen franco. [c3704]



[3689]



[3674]

[3645]

Allgemeiner Submissionsanzeiger

VII. Jahrg. Amtl. Insertionsorgan.
Erscheint in Stuttgart

4 mal wöchentlich.

Reichhaltigstes u. billigstes Fachblatt.
Grösste Verbreitung in gewerb. Kreisen.
Specialität: Submissions Aus-
schreiben sowie deren Ergebnisse.
Abonnementspreis 4¹/₂ M. pro Quartal
beider Postanstalt. **Insertate**
25 A pro Zeile. Probenummern
gratis & franco.

Das Stück franco ins Haus. Dies Instrument ist ein überall mitzunehmendes und entspricht in den allermeisten Fällen grösseren solcher. Alleinverkauf bei G. E. Carlson

Bahnhofstrasse 95
Basel. [3711]

Patente besorgt und verwerthet
A. Lorentz, Civilingenieur
Berlin, Lindenstrasse 67
[c3655]

Hydraulischer Kalk,
sofort in Wasser verhäftend,
Fr. 2.40 per Kilozentner franco
Bahn Luzern, in Parthen von
10000 kg. [0-1-L]
Sich zu wenden an
Grübel & Ducloux
Luzern.

Liefere zu Fabrikpreisen
und unter Garantie:

Werkzeugmaschinen
neuester Konstruktion,
Patent-Stirn- und
Diagonalräderhobel-
maschine.

Amerik. Schmiegelscheiben
und Schleifmaschinen.

E. JMER-SCHNEIDER
Civil-Ingenieur und Patentanwalt.

Genf — Rue de Holland 10.
Registration von Fabrikmarken [3629d]

METZELER & Co.
6 Rennweg Zürich Rennweg 6
Specialitäten in Kautschukwaren jeder
Art für technische Zwecke.

Eigene Fabrication. [3662]

Das billigste, sowie seit vielen
Jahren bewährte Mittel zur
vollständigen und dauerhaften
Trockenlegung feuchter, salpeter-
haltiger Wände ist der von Jakob
Weissang in Durlach erfundene

Verbindungskitt.

Zu beziehen durch die Haupt-
Niederlage von Philipp Mayer,
Drogerie, in Basel. [0 B-692]

Atteste und Gebrauchsanweis-
ungen stehen gratis zu Diensten.

Concurrenz-Eröffnung.

Ueber Lieferung und Montage des eisernen Oberbaues zu einer

Brücke über die Glatt in Oberglatt bei Flawyl

wird hiermit Concurrenz eröffnet. Pläne, Vorausmasse, Bauvorschriften und Accordbedingungen können im Bureau des Unterzeichneten eingesehen werden, an welchen auch die Uebernahmsofferten bis zum 20. Dezember 1. J. einzurichten sind. [H-811-G]

St. Gallen, den 25. November 1880.

Namens der Strassenverwaltung des Cantons St. Gallen:

Der Cantonsingenieur.

Rauchverzehrende Feuerung für Dampfkessel

lieft als Specialität zu billigem Preise unter Garantie für vorzügliche Arbeit, Material und bedeutende Kohlensparniss, sowie alle in die Branche einschlagenden Arbeiten. [3712]

Dampfkesselfabrik von L. Burlet

in Neustadt a. d. Haardt.

Vertreter gesucht.

Mechanische Backsteinfabrik Zürich.

Dieses Etablissement liefert genau geformte
Falzziegel

aus dem besten weissen und rothen Thon gemischt hergestellt, zu
billigem Preise, mit Garantie.

Ebenso werden weisse, mit der Maschine gepresste

gewöhnliche Dachziegel

sowie Backsteine, weisse und rothe Verblendsteine, Hohlsteine für
Galandage, Kaminsteine etc. bestens empfohlen. [3646]

Bureau: Schweizergasse Nr. 6, Linthescherplatz Zürich.

Patent- u. technisch.
Bureau. Besorgung und
Patenten aller Länder [3883]

Eug. Schultz

Civil-Ingenieur
Mitglied des Vereins deut-
scher Patent-Anwälte.

BERLIN S. W.

Jerusalemerstrasse Nr. 60.

Locomobile.

Eines von 10—12 und eines von
6—8 Pferdekraft hat zu verkaufen
oder zu vermiethen [3695]

Jacob Bäumlin

Zürich-Aussersihl.

Transmissions-Seile

aus

[3594]

Hanf, Draht, Baumwolle,

sowie Seile und Täue jeder Art zu allen technischen Zwecken fertigt als **Specialität** in vorzüglicher Qualität und unter Garantie der Zugfestigkeit die Mechanische Seilerei und Hanfspinnewerei

 **Joh. Jacob Wolff** 
Mannheim (Baden).

Seilerwaarenfabrikate jeder Art, Pumpenladerungen, Verdichtungsstricke für Gas- und Wasserleitungen, Maschinenhanf etc.

Tafelglas - Handlung.

Unterzeichneter macht hiermit die ergebene Anzeige, dass er sein Geschäft mit 1. September eröffnet hat und in allen Sorten und Größen in Fensterglas gut assortirt ist, sowie auch in Mousseline- und Farbenglas, Rohglas für Dächer und durchsichtige Fussböden.

Ferner halte Glaserdiamanten und Fensterritt.

Indem ich ersuche, das mir als Associé bei der ehemaligen Firma „Müller & Notz“ geschenkte Zutrauen auch fernerhin zuzuwenden, zeichnet achtungsvollst

3677]

Jean Notz,
Brunngasse 8 à 10, Zürich.

Inseraten-Pacht der

Neuen Zürcher-Zeitung

Die Annoncen-Expedition **ORELL FÜSSLI & Co.**

ZÜRICH

BASEL

ST. GALLEN

14 Marktgasse 14 Freie Strasse 46 Postst. (J. V. Grob)



BERN



— besorgt —

Täglich directe Expedition von Annoncen in alle hiesigen und auswärtigen Zeitungen zu deren **Original - Insertionspreisen** ohne jeglichen Preisaufschlag.

Bei grössern Aufträgen wird Rabatt gewährt.



Kostenvoranschläge gratis.

Eisenbahn, Alpenpost und Nebelpost.



Dampfmaschinen und Kessel

in diversen Größen,

Locomobile

und Transmissionsbestandtheile.

3706]

Jacob Bäumlin, Zürich-Aussersihl.

Zu verkaufen.

Eine **Locomotive** und elf **Rollwagen**, normalspurig, mehrere schmalspurige Rollwagen und Rollen und Beschläge zu solchen. — Eine grössere Anzahl Kreuzpickel, Schlägel, Stossbohrer, Hebeisen, Ruckeisen, Spitzzeisen, sowie fünf Lastwinden etc.

Eine **Feldschmiede**, eine gusseiserne **Feueresse**, zwei **Ambos**, fünf **Schraubstöcke**, eine Anzahl **Zangen**, **Schneidzeuge**, **Hämmer** etc., sowie verschiedenes **Zimmermannswerzeug**. Die Gegenstände befinden sich in Aarberg; zur Besichtigung wende man sich an Hrn. Bauführer **Kohler** daselbst.

Bern, 15. November 1880.

[3709]

Bauleitung der
Juragewässer-Correction.

Verkauf.

Eine renommirte, mit zahlreicher Kundenschaft betraute, im In- und Auslande gut eingeführte

Maschinenfabrik und **Eisengiesserei** in der **Schweiz**, mit ziemlich constanter **Wasserkraft**, im Besitze einiger **werthvoller Specialitäten**, wird unter günstigen Bedingungen wegen Familienverhältnissen zum Verkaufe angeboten.

Offerten unter Chiffre O 3884-Z befördert die Annoncen-Expedition von **Orell Füssli & Co.** in Zürich.

[3703]

RUSTERHOLZ & SOHN, Bildhauer, AUSSERSIHL—ZÜRICH.

Reichhaltiges Lager in **Grabmonumenten**, in **Marmor**, **Granit** und **Sandstein** à Fr. 20 bis 2000.

Anfertigung sämmtlicher **Bauarbeiten**, **Sockel**, **Kamine**, **Balcons** etc.

[3647]

Asphalt- u. Cementarbeiten,

sowie **Eindeckungen** mit **Dachpappe**, **Dachfilz** und **Holz-Cement** übernehmen unter langjähriger Garantie herzustellen

3668] Aug. Martenstein & Josseaux, Offenbach a. M.

Wien 1873, dem Fortschritt.

Patent-Aufzüge

mit Regulirtrommel,
System Stauffer & Mogy.

Empfohlen in [3468]

den meisten techn. Zeitschriften.
Beliebiger Antrieb durch Kurbeln, Riemscheibe oder Kettenrad. — Constante Fallgeschw. und überraschend einfache, sichere Handhabung:

„Aufwinden: Drehen der Kurbel, „Herablassen: Druck nach rückwärts,

„Anhalten: Löslassen der Kurbel.“

Allein. Fabrikanten i. deutsch. Reich
Briegleb Hansen & Co., Gotha,
Eisengiesserei u. Maschinenfabrik.

„Deutsches Reichs-Patent.“

Zu beziehen durch: **Stirnemann & Cie.**, Stadelhofen-Zürich,
F. Steinemann, Bern, J. Gubler-Labhart, Steckborn, Th. Huber-Boos, Basel.
E. Imer-Schneider in Genf.

Diplom A erster Preis für ausgezeichnete
Medaille Leistung Verdienst-Medaille
Breslau 1868. Kassel 1870. Wien 1873.

Goldene Medaille Höchste Auszeichnung im Internat. Wettschreit
Offenbach a. M. 1879. Arnheim (Holland) 1879.

Die Portland-Cement-Fabrik

Dyckerhoff & Söhne

in **Amöneburg** bei **Biebrich a. Rh.** und **Mannheim**
liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabrikat in jeder Bindezeit unter
Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit.

Produktionsfähigkeit der Fabrik über 250,000 Tonnen pro Jahr.
Niederlagen an allen bedeutenden Plätzen.

[3616]