

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 16/17 (1882)
Heft: 24

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: 30.01.2026

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

BULLETIN POLYTECHNIQUE

EISENBAHN

CHEMIN DE FER

Herausgegeben von A. Waldner, Ingenieur.

Zeitschrift für Bau- und Verkehrswesen.

Bd. XVI.

ZÜRICH, den 17. Juni 1882.

N° 24.

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 Verlagsbuchhandlung Orell Füssli & Co. direct 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 Zürich. 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.

FREI & SCHMID
ZÜRICH.
Lager aller bekannten Cemente
Cementwaaren-Fabrik.
Garantierte Ausführung
sämtlicher Arbeiten.
Coutante Conditionen.

(3936)

Falzziegel,

glasirte und unglasirte, mit mehrjähriger Garantie, Prima Hornsteine für Dampfkamine, brillante, rothe und weisse Verblendsteine, ganze, halbe u. Viertel-Hohlsteine, wasserhelle Glasfalzziegel.
Mech. Thonwaarenfabrik Allschwil-Basel.
(O B 2551)



Patent- u. Techn. Bureau
von Karl Müller,
diplomirtem Civilingenieur,
Freiburg in Baden. (c 3902)

GANZ & Comp.

Eisengiesserei und Maschinen-Fabriks-Actien-Gesellschaft
in Ofen und Ratibor.
Hartguss-Räder und Herzstücke, Eisenbahn-Oberbau- und Hochbau-Eisenbahnstandtheile. Vertretung in dieser Branche
bei den Herren (3849)

H. Kaegi & Co., Winterthur.

Reproduction de Dessins
Papiers au Ferro-Prussiate
MARION FILS ET CIE.
14, Cité Bergère, Paris
Prix-courants et instructions envoyés franco sur demande. (o 3896)

(3919)

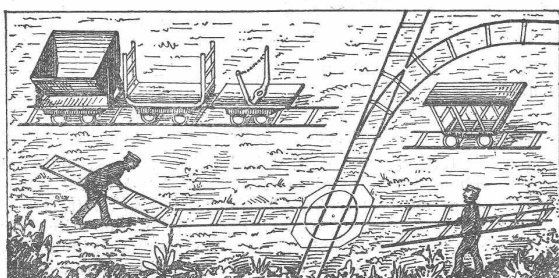


Feldschmieden

mit Windflügel - Gebläse liefert
billigst (3869)

H. Uehlinger,
mech. Werkstätte Schaffhausen.

EHLER & ZSCHOKKE — WILDEGG



Schweiz. Fabricat.

Tragbare und fixe Rollbahnen
eigenen Systems. (3886)

Billigste Preise



Gesucht:

Für einen Maschineningenieur mit vorzüglichen theoretischen u. praktischen Kenntnissen im Turbinen-, Dampfmaschinen- u. Brückenbau, dem die besten Referenzen zur Seite stehen und der besonderer Verhältnisse halber seine gegenwärtige Stelle zu ändern wünscht, ein Engagement als Oberingenieur oder als selbstständiger Leiter eines mech. Etablissements. (3960)

Gefl. Offerten nimmt entgegen F. Bigler, Techn. Bureau, 74 Bahnhofstrasse, Zürich, welcher auch nähere Auskunft ertheilt.

Zu verkaufen:

Ein noch in sehr gutem Zustand befindendes unterschlächtiges Wasserrad (hölzern) samt Wellenbaum und Getriebe, von 5,40 m Durchmesser und 1,40 m Breite.

An derselben Stelle 1 completer Kollergang mit gusseisernem Boden und Walzen, sehr geeignet zum Vermahlen von Gyps, Romancement etc. Sehr günstige Verkaufsbedingungen.

Frankr. Offerten sub Chiffre O. E. Nr. 8962 beliebe man zu richten an Orell Füssli & Co., Zürich. (3962)

Gesucht

ein Maschineningenieur mit ca. 50,000 Fr. Capital als Theihaber in ein in bestem Betrieb befindliches sehr rentables Fabrikationsgeschäft. Näheres sub Chiffre O 76 A an Orell Füssli & Co. in Rorschach (Schweiz). (O 76 A)

Patent- u. technisch.
Bureau. Besorgung und Verwertung v. Patenten aller Länder [3736]
Eug. Schultz
Civil-Ingenieur
Mitglied des Vereins deutscher Patent-Anwälte.
BERLIN S. W.

Jerusalemerstrasse Nr. 60.

Ein Deutscher, absolviert Polytchniker, seit 24 Jahren bei der Mechanik als Arbeiter, Werkführer und Constructeur thätig, sucht in Deutschland, Schweiz oder Frankreich entsprechende Stelle. Könnte Ende Juli eintreten. Gefl. Anträge an Joh. Stadler, Wien, IV. Louisen-gasse 14. (M c 1273 W)



DECAUVILLE'S TRAGBARE EISENBAHN wird zu den billigsten Preisen und transport- und zollfrei an alle Eisenbahnstationen der Schweiz geliefert.

(3886)

Verlag von Rudolf Lincke in
Leipzig, Königstr. 12.

Was sollen wir brennen?

Eine Studie
zu Nutz und Frommen jeder
Haushaltung, ob gross, ob klein.
Herausgegeben
von

A. von Fragstein,

Heizungs-Ingenieur.

Preis in eleg. Ausstattung 2 Fr. 40 C.
Dieses gemeinnützige Werk ist
von nicht zu unterschätzendem
Werthe für Jedermann und sollte
in keiner Familie fehlen.

Zu beziehen durch alle Buch-
handlungen. In Zürich vorrätig
bei Orell Füssli & Co., Marktgasse.
(3958)

INTERNATIONALES BUREAU FÜR
ERFINDUNGS-PATENTE
GENF: SCHWEIZ
E. JMER-SCHNEIDER

Ehem. Schüler des eidg. Polytechnikums.
Abgeordneter des Bundesrates an den
Pariser Congressen von 1878 & 1880 für
Schutz des geistigen Eigentums.
Gegründet 1871.

(3959)

Fabrication und Lager von schmiedeeisernen genieteten und hart ge-
löhten, auf 10 Atmosphären Druck geprüften, 4 Meter langen



(M 80/4 S) Gust. Kuntze in Göppingen (Württemberg).

F. C. GLASER

Ingenieur — Königl. Commissions-Rath
Mitglied des Vereins deutscher Patent-Anwälte

[3621]

Herausgeber von „Glaser's Annalen für Gewerbe u. Bauwesen“
Berlin S. W., Lindenstrasse No. 80.

Bureau für Nachsuchung, Aufrecht-Erhaltung und Verwerthung
von

Erfindungs-Patenten im In- und Auslande.

Referenzen:

„Bochumer Verein für Bergbau und Gussstahlfabrication“ zu Bochum i. Westf.
„A. Borsig“, Maschinenfabrik, Eisengiesserei zu Berlin.
General-Direction der „Vereinigten Königs- und Laurahütte“, Berlin.
Actien-Gesellschaft, Bergwerks-Verein „Friedrich-Wilhelmshütte“ zu Mülheim
a. d. Ruhr.
Kosten-Anschläge und Prospekte auf Verlangen gratis und franco.

Concurrenz-Eröffnung.

Es wird über die Erstellung der
zweiten Section Wallenseestrasse, von Murg bis Unterterzen,
in einer Länge von 3233 m freie Concurrenz eröffnet und zwar über
Abtheilung I: Erdarbeiten, Mauern und Kunstdämmen, Steinbett und
Bekiesung in einem Kostenvoranschlag von Fr. 55 885.
Abtheilung II: Die Eisenconstruction der Brücken, Durchlässe und
Geländer in einem Kostenvoranschlag von Fr. 12 115.

Befähigte Unternehmer sind eingeladen, bezügliche Angebote für
die eine oder beide Abtheilungen in fixer Summe verschlossen und
mit der Aufschrift: „Angebote für die Wallenseestrasse“ bis spätestens
den 25. Juni 1. J. der Strassenbaucommission in Murg einzureichen.

Pläne, Baubeschrieb, Bauvorschriften und Accordbedingungen
liegen auf dem Bureau der Baucommission in Murg zur Einsicht bereit.

Murg, den 3. Juni 1882.

(M 1653 Z)

Die Strassenbaucommission.

Ingenieure gesucht.

Eine Gesellschaft, welche die Construction eines Eisenbahnnetzes
von circa 400 Kilometern in Griechenland übernommen hat,
sucht mehrere Ingenieure und Gehülfen

für das Studium, Projectirung und Ausführung der Bahn.

Diejenigen, welche gute Zeugnisse einer langen Praxis vorweisen
können, werden ersucht, ihre Offerten mit Copie der wichtigsten
Zeugnisse unter O 8239 Z an Herren Orell Füssli & Co., Zürich bis
25. Juni adressiren zu wollen.

(3963)



[3968]

Gegen

Hausschwamm.

Das seit über 20 Jahren anerkannt
bewährteste und billigste Mittel zur
dauerhaften Trockenerhaltung feuchter
salpeterhaltiger Wände, sowie zum
Schutzanstrich von Holz- und Eisen-
werk ist:

„Weissang's Verbindungskitt“.

Atteste und Gebrauchsanweisungen
stehen gratis zu Diensten.

Alleinverkauf durch die Farb-
waarenhandlung von

Philipp Majer,
(OB 2628) Greifengasse, Basel.

Vereinigte Schweizerbahnen.

Verkauf einer eisernen Brücke.

Die durch eine neue Construction ersetzte eiserne Gitterbrücke
über den Trübbach ist zu verkaufen. Länge der Gitterwände 23,17 m,
Höhe derselben 1,386 m, Gewicht ca. 15 500 kg. Breite der Querträger
2,61 m, Gewicht derselben und der Windstreben etc. 7900 kg. Das
Eisenwerk ist in bestem Zustande und sehr solid bearbeitet. Nähere
Auskunft ist beim *Bahningieur* zu erhalten, an welchen auch Kaufs-
offer bis Ende des laufenden Monats einzugeben sind.

St. Gallen, den 5. Juni 1882.

(O G 576)

Die Generaldirection.

MATÉRIEL

pour

ASPHALTE ET BITUME

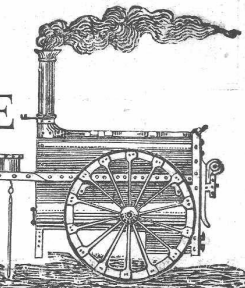
Anc. maison Servy,

A. CORNET, Succr.

112 et 114, rue de Tocqueville
et Boulev. Pereire, 53

PARIS.

(3951)



Abonnement bei allen Postämtern und Buchhandlungen, in Zürich bei Orell Füssli & Co.
woselbst auch Inserate entgegen genommen werden.

Der praktische

Maschinen-Constructeur.

Zeitschrift für Maschinen- und Mühlenbauer, Ingenieure und Fabrikanten.
Unter Mitwirkung bewährter Ingenieure herausgegeben von

W. H. Uhland.

Auflage 2200. Jährlich 24 reich illustrierte Nummern.

Preis pro Quartal 8 M.

Mit ausführlichen Originalberichten über die Ausstellungen in Halle a/S.,
Frankfurt a/M., Breslau, Stuttgart, Mailand, Paris (electr. Ausstlbg.) etc.

INHALT von Nr. 10: Maschinenbau- und Ingenieurwesen: Papier- und Holzstofffabrik „Perlen“, Installation von Theodor Bell & Co. in Kriens, mitgetheilt von Ingenieur G. Meissner. (Mit Zeichnungen.) — Holzholzmaschine mit fünf rotirenden Messerwellen von Ernst Kirchner & Co. in Leipzig-Sellerhausen. (Mit Holzschnitt.) — Die erste internat. Electricitäts-Ausstellung in Paris 1881. Von J. B. (Fortsetzung.) — Allgemeine Patent- und Musterschutz-Ausstellung zu Frankfurt a. M. (Mit Zeichnungen und Holzschnitt.) (Fortsetzung): Färb- oder Grundirmaschinen-Einrichtung für Buntspaper und Tapetenfabriken von Ferd. Flinsch in Offenbach a. M. (Mit Holzschnitt.) Der Pyrograph. Von Ingenieur L. Zehnder in Zürich. (Mit Zeichnungen.) — Correctionssurven-Daumensteuerung. (Mit Zeichnungen.) — Von der Gewerbe- und Industrie-Ausstellung zu Halle a. S. 1881. (Mit Holzschnitten.) (Fortsetzung): Dampfprägelpresse mit selbstthätiger Tischbewegung und selbstförmender Schwarzdruckfärbung und Walzwerk mit selbstthätiger Vor- und Rückwärtsbewegung von Karl Krause in Leipzig. (Mit Zeichnungen.) Krogs Patent-Filterpresse mit Saftverdrängung von der Sangerhäuser Actien-Maschinenfabrik und Eisengiesserei. (Mit Holzschnitt und Zeichnungen.) Fabrikate der Sächsischen Gussstahlfabrik in Döhlen b. Dresden. Transmissionsteile der Maschinenfabrik und Eisengiesserei von H. R. Leichsenring in Schönenbeck a. d. Elbe. (Mit Holzschnitten.) — Motoren für die Kleinindustrie von der internationalen Ausstellung von Kraft- u. Arbeitsmaschinen für das Kleingewerbe zu Altona 1881 von C. B. Wiese, Civilingenieur in Hamburg. (Mit Zeichnungen.) — Regulatorkäfle zum Verhüten des Durchgehens der Dampfmaschinen von Heinr. Drouven, Ingenieur in Aachen. (Mit Zeichnungen.) — Timmermann's Signal-Torpedo-Sicherung, Deutsches R.-Patent. Fabrikant Oscar Altmann in Dresden. (Mit Holzschnitten.) — Sicherheitsvorrichtung für „schiefe Ebenen-Bahnen“ von Chr. Barth in Chemnitz. (Mit Zeichnungen.) — Über Kalt dampfmaschinen. — Technische Briefe. — Recepte und Notizen: Gespannflug-Concurrenz und Dampfpflügen in Lundenburg. Reuss' Rohrbiegemaschine — Bücherverzeichniss. — Bücherschau. — Fragen. — Beantwortungen.

Zu verkaufen, event. zu vermieten.

Wegen Todesfall wird eine im Canton Glarus, nur 2 Minuten
von einer Bahnhaltung sehr günstig gelegene

Mechanische Werkstätte mit Sägemühle und Fraise

mit constanter Wasserkraft (6—7 Pferdekräfte), nebst dabei befindlichem
Wohnhaus und circa 1 Juchart Land und Garten zu
verkaufen event. zu verpachten gesucht. Die Werkstätte ist sehr
geräumig (100' lang und 40' breit); sämmtliche Gebäudeteile
befinden sich in gutem baulichem Zustande. Einem soliden Ueber-
nehmer können die günstigsten Bedingungen eingeräumt werden.
Für nähere Auskunft wende man sich sub Chiffre J. K. 685 an
das Annoncenbureau von

(M 1654 Z)

Rudolf Mosse (F. Rüegg) Rapperswyl am Zürichsee, Schweiz.