

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 6/7 (1877)
Heft: 19

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: 23.02.2026

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

Bekanntmachung.

Am 10. ds. Mts. treten die Nachträge 28 zum mitteldeutsch-elsass-lothringischen Gütertarife und 20 zum schlesisch-mitteldeutsch-elsass-lothringischen Gütertarif in Kraft.

Gratis.

Strassburg, den 2. Mai 1877. (1838)

Kais. Generaldirection
der Eisenbahnen in Elsass-Lothringen.

Bekanntmachung.

Zu dem Tarife für die directe Beförderung von Fensterglas, Holzzeugmasse und metallurgischen Producten von belgischen Stationen nach Basel via Bettingen vom 1. Januar 1876, ist mit Gültigkeit vom 1. Mai ert. ab Nachtrag II in Kraft gesetzt.

Gratis. (1846)

Strassburg, den 6. Mai 1877.

Kais. General-Direction
der Eisenbahnen in Elsass-Lothringen.

Bekanntmachung.

Eisenbahnen in Elsass-Lothringen.

Am 10. Mai d. Js. tritt bis auf Weiteres ein Ausnahmetarif für die Beförderung metallurgischer Erzeugnisse im Verkehr von Stationen der Rheinischen Eisenbahn nach Basel via Bingerbrück-Lauterburg resp. Weissenburg in Kraft.

Gratis.

Strassburg, den 6. Mai 1877. (1848)

Kais. Generaldirection.

Vereinigte Schweizerbahnen.

Mit dem 1. Mai nächsthin tritt ein VIII. Nachtrag zum bayrisch-schweizerischen Gütertarif vom 1. Dezember 1873, neue Frachtsätze für Getreide und Mühlenfabrikate enthaltend, in Kraft, welcher auf den bedeutendern Stationen eingesehen und gratis bezogen werden kann.

St. Gallen, 26. April 1877

[M1364Z]

Die Generaldirection.

Vereinigte Schweizerbahnen

Mit dem 1. Mai tritt ein Uebernahmetarif für Getreide ab Kaiser-Ebersdorf, Passau und Simbach von türkischen, rumänischen, serbischen und ungarischen Donauplätzen in Kraft, welcher bei wichtigeren Stationen eingesehen und bezogen werden kann.

St. Gallen, den 30. April 1877. (M1443Z)

Die Generaldirection.



Schweizer. Nationalbahn.

Vergabe von Bureau- und Wartsaalmöbeln.

Die Lieferung der Bureau- und Wartsaalmöbel für die Stationen der Linie Winterthur-Zofingen soll im Submissionswege ganz oder theilweise in Accord vergeben werden.

Pläne und Bedingungen liegen auf dem Bureau des Architecten Bär in unserm Verwaltungsgebäude dahier zur Einsicht offen.

Angebote sind längstens bis zum 13. Mai l. J. mit der Aufschrift: „Eingabe auf Bureau- und Wartsaalmöbel“ an die Direction einzurichten.

Winterthur, den 5. Mai 1877.

Im Auftrage der
Direction der Schweiz. Nationalbahn,
Der Oberingenieur:
Rottensteiner.

(1840)

Arbeits-Ausschreibung

Gypserarbeiten zum Neubau der Kaserne Bern.

Die Baudirection des Cantons Bern eröffnet hiemit freie Concurrentz über die Ausführung sämmlicher Gypserarbeiten im Baue der Kaserne auf dem Beundenfelde zu Bern.

Die hiezu nötigen Bedingungen und Devise können vom 7. bis und mit 18. Mai nächsthin, jeweilen Nachmittags von 2—5 Uhr, auf dem Bureau der Bauleitung im neuen Zeughaus auf dem Beundenfelde eingesehen werden.

Die Angebote sind sodann versiegelt, unter der Aufschrift: „Angebote für Gypserarbeiten der Kaserne Bern“ bis und mit dem 19. Mai nächsthin der Baudirection einzureichen.

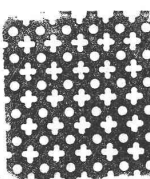
Bern, den 30. April 1877. (1839)
Der Director der öffentlichen Bauten:
F. Kilian.

Usine de perforation mécanique.

J. JASPAR, Constructeur

Rue Jonfosse, 12, Liège (1841)

Spécialité pour cibles, tamis, turbines, séchoirs, torréfacteurs, filtre-presse de sucrerie, tourailles, etc., etc. — Zinc perforé pour tous usages industriels ou de fantaisie.



Acier perforé

pour la préparation mécanique des minerais.

Hoppenstedt & Thomas General-Agenten.

Bruxelles

Paris

rue du Chemin de Fer, 56. rue de Paradis-Poissonnière, 40.

Kesselböden, flach und gewölbt, mit aufgezogenem Rand (Maschinenfabri-
cation) von 300—2200 Millimeter äusserem Durchmesser. — Façonnére
Bleche jeder Art. — Kesselbleche in allen Qualitäten, bis 2900 Millimeter
breit. — Ordinäre Bleche. — Feinbleche in allen Qualitäten (auch Stahl). —
Belg. Stabeisen, Breiteisen bis 600 Mm. — Bandeisen. Tragbalken von 80—406
Mm. Höhe. Winkel, U-, T-Eisen etc. Schienen jeder Art. — Schwedische Roh-,
Nagelleisen etc. — Schmiedeeiserne Röhren für Gas-, Wasser- und Dampf-
leitungen. Dergl. Siederöhren zu Locomotiv-, Schiffs- u. andern Dampfkesseln,
Dergl. für Manometer, hydraulische Pressen etc. Perkins'sche Heizungs-
röhren. — Geschwisserte Blechröhren zu Luft- u. Dampfheizungen mit und
ohne Menniganstrich. — Genietete dergl., verzinkt, bis 2 Meter und mehr
Durchm., alle mit oder ohne Flanschen und Façonstücke. — Draht und
Drahtstifte. — Geschmiedete u. Maschinennägel. — Ketten jeder Art mit u.
ohne Certificat. — Rotirende Pumpen neuesten und einfachsten Systems, in
jeder Grösse und für jede Flüssigkeit. — Schlackenwolle. — Mastic calorifi-
que. — Joint métallique (sehr bewährt für Dampfzylinder, Dampfleitungen
und dergl.). (1637)

NOTA. — Wegen Preisen u. aller näheren Auskunft wolle man sich möglichst
unter Eingabe genauer Specification nach Brüssel wenden. — Für
bedeutendere Objecte kann der Einkauf commissionsweise besorgt
werden.

Erfindungs-Patente besorgt für alle Länder **Wull-**
schleger-Hotz (aus Zofingen).

Praterstrasse 47, WIEN II. (1653)

Schutzmarkenregistrirung.

Selbststrollende Sicherheitsläden
aus **Gusstahlblech, Post- und Eisenbahnschalter-Verschlüsse, Thore zu Locomotiv- und Güterschuppen** aus gewaltem Gusstahlblech.

Ferner Roll-Jalousien aus Eisen oder Holz, Zug-Jalousien zum Schutz gegen die Sonne aus leichtem feinem Stahlblech statt Holzbretchen, sehr elegant und dauerhaft; desgleichen aus Holzbretchen empfiehlt zu den billigsten Preisen

Die Remscheider Jalousienfabrik

von

Wilh. Tillmanns, Remscheid (Rheinpreussen)

Meine Generalvertreter für die Schweiz übernehmen jede gewünschte Garantie für die von mir gelieferten Verschlüsse. (Ma13/5C)

THEODOR MÜLLER



empfiehlt **Zugjalousien** und **Holzrolläden**, welche durch ihre vorzügliche Construction mit **Selbststeller, Bremse** und **Metallösenfassung** als das solideste und beste Fabrikat dieser Art von massgebender Seite anerkannt und ausgezeichnet sind, unter **Garantie** leichtester Handhabung und grösster Haltbarkeit.

Lieferung sehr prompt.

Holzrouleaux aus Holzgewebe.

Goldleisten und Gardinenstangen.

Schwedische Schreinerarbeiten und Hobelbretter.

Agenten

werden in allen grössern Plätzen aufgestellt. (1842)

Die Marmorwaaren-Fabrik

(grösste in Deutschland)

des

(1806)

J. C. W. Haehnel

in Ober-Peila bei Gnadenfrei in Schlesien.

(Besitzer der bedeutendsten Marmorbrüche Schlesiens) empfiehlt sich zur Uebernahme und Anfertigung aller in das Bau- fach eingeschlagenden Arbeiten von schlesischem und ausländischem Marmor, sowie Möbelplatten aller Art, Waschtischaufsätze, Billardplatten und ihr reichhaltiges Lager von Grabmonumenten, einzelnen Kreuzen und Kissensteinen. Aufträge werden in jeder Höhe zu den äusserst solidesten Preisen in verhältnissmässig kurzer Zeit effectuirt.

G. H. WUNDERLI

ZÜRICH — Unterm Schleggen am Limmatquai — ZÜRICH
Dépôt der Gummi- und Guttaperchawaarenfabrik in München
empfiehlt seine technischen Artikel als:

Schlüsse, Verdichtungsmaterialien, Ringe, Trieibriemen, Klappen, Buffer, Talgpacking und Schlackenwolle etc.
Muster und Preis-Courante franco zu Diensten.
Reelle Bedienung, gute Referenzen. (1894)

Für Ziegelei-Cement-Kalkwerke.

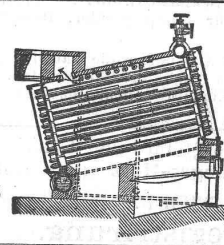
In dem von mir konstruierten selbstschmauchenden Ringofen, in welchem das Mille Ziegeln mit 3—4 Ctr. guter kleiner Steinkohle abgebrannt wird, kann jedes Fabrikat, als: Cementkalk, Dachziegeln, feinste Verblendsteine und Bauornamente etc. ohne irgend welchen Schmauchanflug, gesund, reinfarbig und klingend abgebrannt werden.

Dieses Selbstschmauchsysteum lässt sich bei jedem Ringofen ohne erhebliche Kosten anbringen.

Prospecte und nähere Beschreibung zu meinem continuirlichen, sowie auch zu meinem früheren so beliebt gewordenen Ziegelbrennofensystem werden, damit nicht zu viel unnötig angefragt wird, nur gegen Einsendung von 50 Pfg. Briefmarken „frei“ zugesandt.

Technische Direction J. H. Wojaczek.
Speciell für Anlage von Ziegeleien und Kalkfabrikation. (1808)
Breslau, Grünstrasse 11.

Keine Explosionsgefahr, Reparatur, Unbilligkeit oder Betriebsstörung; beste Wassercirculation.



Root's
nicht explodirende
Dampfkessel bauen in Deutschland allein als ausschliessliche Specialität

Walther & Co. in Kalk

a. Rhein.
Die Leistungsfähigkeit der Fabrik ist so gross, dass Dampfkessel von 16 bis 160 Meter Heizfläche stehen in 8 bis 10 Tagen geliefert werden können.

Große Kohlensparnis, geringer Raumanspruch, billige Einrichtung, bequeme Reinigung von innen und aussen.

Ebauche pour Marbrerie. — Taille pour Bâtiments. — Bassins de fontaines. — Monuments. — Moëllons piqués et smillés.

GRANITS.

Bordures de quai et trottoirs. — Escaliers. — Balcons.
(1832) Bassins de pressoirs. — Pilastres et Dés.

Mörtelmischmaschinen

neuester, bewährter Construction, für Pferde- und Dampfbetrieb eingerichtet, empfiehlt

Kiel-Gaarden.

E. Scharnweber,
Civil-Ingenieur.

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

Auskunft ertheilt die Annonenexpedition von Orell Füssli & Cie. in Zürich. (1801)

Für Techniker!

Bei Orell Füssli & Co. in Zürich sind erschienen:

Moderne Titelschriften

für Techniker und technische Schulen mit Reisszeugconstructionen u. Text

J. Steidinger,
Bezirkslehrer.

12 Blatt in Umschlag, quer-4°,
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 streb samen 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.

Kleinere Locomotiven

für schmale und normale Spurweite liefert als Spezialität seit 1860 die (1868)

Maschinenbau-Gesellschaft Heilbronn
zu Heilbronn.

Mannheimer Portland-Cementfabrik

in Mannheim

empfiehlt ihr anerkannt gleichmässiges Fabricat, welches sich seit 1863 bei den verschiedenartigsten Verwendungen stets aufs Vortheilhafteste bewährt hat.

Die Fabrikanlagen gestatten die prompteste Ausführung selbst der grössten Aufträge. (1778)

Für Architecten!

Unterzeichnete Mousselinglasfabrik empfiehlt sich zur Anfertigung von Decorationsgläsern jeder Art.

(1880) Preise und Muster stehen franco zu Diensten.

Offrigen bei Aarburg.

F. & J. Leupold.

Canton de Vaud.

Carrières de St. Triphon près la Station.

Robert & Fayod

Successeurs de Hri. Cullaz.

MARBRES.

Ebauche pour Marbrerie. — Taille pour Bâtiments. — Bassins de fontaines. — Monuments. — Moëllons piqués et smillés.

GRANITS.

Bordures de quai et trottoirs. — Escaliers. — Balcons.
(1832) Bassins de pressoirs. — Pilastres et Dés.