

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 12/13 (1880)
Heft: 26

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: 20.02.2026

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

BULLETIN POLYTECHNIQUE

EISENBAHN **CHEMIN DE FER**

Zeitschrift für Bau- und Verkehrswesen.

Organ der schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins

Herausgegeben von A. Waldner Ingenieur.

Organ der Gesellschaft ehem. Studirender des Eidg. Polytechnikums

Bd. XIII.

ZÜRICH, den 25. December 1880.

N° 26.

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 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.



Patente besorgt und verwerthet
A. Lorentz, Civilingen.
Berlin, Lindenstrasse 67



METZELER & Co.
6 Rennweg Zürich Rennweg 6
Specialitäten in Kautschukwaren jeder
Art für technische Zwecke.
Eigene Fabrication. [3662]



Heusinger's Eisenbahnkalender
Reinhardt's Ingenieurkalender
in Ledermappe à Fr. 5.35 zu beziehen von
[OF-S
Orell Füssli & Co. in Zürich.

Allgemeiner Submissionsanzeiger
VII. Jahrg. Amtl. Insertionsorgan.
Erscheint in STUTTGART
4 mal wöchentlich.
Grösste Verbreitung i. gewrblichen Kreisen
Spezialität: Submissions-Ausschreiben, sowie deren Ergebnisse.
Abonnementpreis 5½ M. pro Quartal bei jeder Postanstalt. Inserate 25 Pf. pro Zeile. Probenummern gratis und franko. [3645]

BOURRY SEQUIN & Co.
ZÜRICH.
Vertreter für die Schweiz
der Société anonyme des Hauts Fourneaux et Fonderies de Brouseval (Haute Marne) für ihre gusseiserne Gas-, Dampf-, Luft- u. Wasserleitungsrohren, System Petit, mit Fugen aus vulcanisiertem Kautschuk. Preise und Prospekte auf Verlangen franco. [c3704]

Patent- u. technisch. Bureau. Besorgung und Verwerthung v. Patenten aller Länder [3383]
Eug. Schultz
Civil-Ingenieur
Mitglied des Vereins deutscher Patent-Anwälte.
BERLIN S. W.
Jerusalemerstrasse Nr. 60.



Technische Werke gesucht, namentlich Bauzeitung, Wiener, von Förster, 1860—1880. — Daly César, Revue générale, 1870—1880. Offerten an W. Mayer, Nürnberg, Bayreuterstrasse 13 A. (M N a 89/XII)

Böttger's Polytechnisches Notizblatt
für Chemiker, Gewerbetreibende, Fabrikanten und Künstler.

Herausgegeben und redigirt
von

Professor Dr. **Rud. Böttger** in Frankfurt am Main.
1881 = 36. Jahrgang.

Jährlich 24 Nummern. Preis pro Jahrgang 6 Mark.

Bietet in seiner grossen Mannigfaltigkeit von Mitheilungen praktischer Erfahrungen und Erfindungen aus dem Gesamtgebiete der Technologie und technischen Chemie etc. Ärzten, Apothekern, Chemikern, sämtlichen Industriellen, insbesondere Fabrikanten, Photographen, Weinhandlern, Drogisten etc., außerdem Gewerbevereinen und technischen Anstalten etc., ein so reiches Material, dass gewiss Jeder, der von demselben Einsicht genommen, zum Abonnement veranlasst wird.

Der Ende dieses Monats beginnende 36. Jahrgang (1881) ist eine sichere Garantie für die Vortrefflichkeit und Gediegenheit des „Polytechnischen Notizblattes“, welches auch in diesem neuen Jahrgange wie seit seinem 35jährigen Bestehen fortfahren wird, nur gute technische Grundsätze, wirklich erprobte Erfahrungen, praktische Erfindungen und sich bewährende Verbesserungen in kurzen Abhandlungen zum Abdruck zu bringen.

Ankündigungen jeder Art, besonders chemisch-technischen Inhalts, haben auf dem Umschlag, der jeder Nummer des Notizblattes beigegeben ist, vermöge seiner Verbreitung in Deutschland, Österreich, Italien, England, Frankreich, Dänemark, Schweden, Russland, Nord-Amerika etc., und in Anbetracht des bleibenden Wertes desselben im Gegensatz zu den gewöhnlichen Zeitungen die nachhaltigste und erfolgreichste Wirkung.

Der Insertionspreis ist billiger auf 25 Pf. für die imal gespaltene Petition gestellt. Beilagen werden angenommen.

Die Beilagsgebühren, je nach dem Format, bleiben besonderer Uebereinkunft vorbehalten. Probenummern stehen kostenfrei zur Verfügung.

Expedition des Polytechnischen Notizblatt
Frankfurt am Main.

Transmissions-Seile

aus [3594]

Hanf, Draht, Baumwolle,
sowie Seile und Tauen jeder Art zu allen technischen Zwecken fertigt als Specialität in vorzüglicher Qualität und unter Garantie der Zugfestigkeit die Mechanische Seilerei und Hanfspinnerei

Joh. Jacob Wolff
Mannheim (Baden).

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

Erste deutsche Asbest-Packung-
und selbstschmierender Stopfbüchsenschnur-Fabrik
von

[c3715] Heinrich Blancke, Düsseldorf.

Franz Salzbrenner, Konstanz.

Schweizerische Adresse: Franz Salzbrenner, Kreuzlingen.

Agenturgeschäft in Baumaterialien. Bureau f. Holzhandel.

Schweizerische Unfallversicherungs-Aktiengesellschaft Winterthur.

Voll emittirtes Actienkapital 5 000 000 Franken.

Bezahlte Schäden circa 1 700 000

Keine Renten, stets Capitalzahlung. Feste Prämien ohne Nachschussverpflichtung. Prompte Schadenregulirung.

Einzelversicherung. Seereiseversicherung. Arbeiter-Collectivversicherung.

Zu Abschlüssen, Verabfolgung von Prospecten und Auskunftertheilung empfiehlt sich General-Agentur Zürich: Palmert & Co., Münsterhof 13. Zürich.

[3713]

Bekanntmachung.

Am 1. Februar k. J. werden die Frachtsätze der südwestdeutschen Tarifhefte 1, 2, 3 (mit Ausnahme des Specialtarifs III des 2. Heftes), für die über Stieringen, Bous, Sierck und Wasserbillig instradirenden Relationen, sowie die gesammten Sätze des 4. Heftes aufgehoben und diejenigen des 2., 3. und 4. Heftes durch neue, theils erhöhte, theils ermässigte Frachtsätze ersetzt.

Ueber die Einführung der neuen Sätze des 1. Heftes wird besondere Bekanntmachung erfolgen.

Nähre Auskunft wird durch unser Tarifbureau ertheilt.

Strassburg, den 17. December 1880.

3721] **Kaiserliche General-Direction**
der Eisenbahnen in Elsass-Lothringen.

Der praktische

Maschinen-Constructeur.

Zeitschrift für Maschinen- und Mühlenbauer, Ingenieure und Fabrikanten.

Unter Mitwirkung bewährter Ingenieure und anderer Fachmänner des In- und Auslandes herausgegeben von

Wilhelm Heinrich Uhland,

Civil-Ingenieur und Patent-Anwalt in Leipzig.

Verlag von Baumgärtner's Buchhandlung in Leipzig.

Inhalt des 24. Heftes: *Maschinenbau- und Ingenieurwesen*: Die Provincial-Gewerbe-Ausstellung in Düsseldorf 1880. Von Ingenieur E. Krautschopp. — Vogl's Methode, eiserner Schraubengewinde durch Auswalzen im warmen Zustand herzustellen. — Der hydraulische Widder. — Brehmer's Patent-Hand-Heftapparat. — Giessfanne mit Schneckenbewegung. Construction v. A. H. C. Bachmann. — Hängelager nach Sellers System. — Die Ausstellung der deutschen Wollen-Industrie in Leipzig 1880. V. Webstühle. VI. Maschinen und Apparate für Appretur und Färberei. — Bücherverzeichniss. — Bücherschau. — Fragen. — Beantwortungen. — Briefkasten.

Der „Practische Maschinen-Constructeur“ erscheint in halbmonatlichen Heften und kostet pro Quartal (6 Hefte mit Holzschnitten und 24 autograph. Tafeln, sowie vielen Skizzenblättern) 6 Mark 75 Pfg., pro Jahrgang (24 Hefte mit Holzschnitten und 96 autograph. Tafeln, sowie vielen Skizzenblättern) 27 Mark. Einzelne Hefte werden nicht abgegeben! Bestellungen nehmen alle Postanstalten (Deutsche Postzeitungsliste S. 69 No. 3521) und Buchhandlungen des In- und Auslandes an.

Schweizerische Centralbahn.

Die Lieferung von

31,300 Stück eiserner Querschwellen,

„Hilf'sches Profil“, im Gewicht von 44.5 kg per Stück soll sammt den erforderlichen Schienenbefestigungsmitteln im Submissionswege vergeben werden.

Die Lieferungstermine sind:

für 4,700 Stück	1. Mai 1881.
„ 4,600 "	15. Juli "
„ 22,000 "	30. October 1881.

Die Zeichnungen und sonstigen Bedingnisse liegen im Bureau unseres Oberingenieurs, Leonhardsgraben Nr. 36 Dahier, zur Einsicht bereit und können auf Verlangen dort bezogen werden.

Lieferungsangebote für den ganzen Bedarf oder Theile desselben sind spätestens am 15. Januar 1881 verschlossen und mit der Aufschrift „Offerte für eisernen Oberbau“ bei den unterzeichneten Verwaltung einzureichen und sollen — für Schwellen und Befestigungsmittel getrennt — den Preis pro 1000 kg franko schweiz. Centralbahnhof Basel, unverzollt, enthalten.

Basel, 11. Dezember 1880.

[H-4610-Q

Directorium der Schweiz. Centralbahn.

F. C. GLASER

Ingenieur — Königl. Commissions-Rath [3621]
Mitglied des Vereins deutscher Patent-Anwälte

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

Bureau für Nachsuchung, Aufrechn-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.

Action-Gesellschaft, Bergwerks-Verein „Friedrich-Wilhelmshütte“ zu Müllheim

a. d. Ruhr.

Kosten-Anschläge und Prospekte auf Verlangen gratis und franco.

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.

Dampfmaschinen und Kessel

in diversen Grössen,

Locomobile

und Transmissionsbestandtheile.

3706]

Jacob Bäumlin, Zürich-Aussersihl.

Rauchverzehrende Feuerung für Dampfkessel,

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

[3712] Dampfkesselfabrik von L. Burlet

in Neustadt a. d. Haardt.

Vertreter gesucht.

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]

Für Dampfkessel-Besitzer.

Das einzige, in allen Fällen rationell wirkende Mittel, Kesselsteinbildung in Dampfkesseln unmöglich zu machen und den Schlamm u. s. w. selbstthätig aus dem Kessel zu entfernen, ist die von Hrn. François Janssens in Herken bei Roermond erfundene

Alcalisirte Cellulose

in Verbindung mit dessen

automatischem Schlammsammler.

[e3716]

Patentirt in Belgien, England und Frankreich, D.-R.-Patent 4252.

Alleinverkauf durch

J. A. Pilgram in Barmen (Rheinpreussen).

Neuen Zürcher-Zeitung

Die

Annونcen-Expedition

ORELL FUSSLI & Co.

ZÜRICH

BASEL

ST. GALLEN

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



— besorgt —

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

Bei grössern Aufträgen wird Rabatt gewährt.

Kostenvoranschläge gratis.

Eisenbahn, Alpenpost und Nebelpalter.

Inseraten-Pacht der

Praktisch bewährt.