

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 12/13 (1880)
Heft: 3

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>

Bd. XII.

ZÜRICH, den 17. Januar 1880.

N^o. 3.

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.** direct abonnirt werden. Preis der einzelnen Nummer 1 Fr.

Annoncen: Viergespaltene Zeile 30 Cts. = 25 Pf. — Haupttitelzeile 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.

PATENT
von
J. Brandt & G. W. Nawrocki
Civil-Ingenieure
BERLIN W., Leipziger-Str. 124.
[3397]

Bureau für Patentangelegenheiten
Gegenüber dem Kaiserl. Patentamt.
J. BRANDT, Civil-Ingenieur
W. Berlin, Königgrätzerstr. 131
Maschinen-Commissions-Geschäft
(3517)

Ein junger
Architect,
der in Zürich am eidg. Polytechnikum und an deutschen, technischen Hochschulen seine Studien gemacht, sowie schon in der Praxis gearbeitet hat, sucht eine Stelle auf einem Bureau oder als **Bauführer**. Zeugnisse und Zeichnungen stehen zur Verfügung.
Gefl. Offerten sub Chiffre O 3557 F befördern die HH. **Orell Füssli & Co.** in Zürich. [c3557]

G. L. Tobler & Cie.
St. Gallen.
Specialität in
Amerik. Leder-Treibriemen
„Standard“ — Qualität v. Anton Heim in New-York. [H-418-G]
Grosses, wohl assortirtes Lager.

Reichard & Cie., Wien
III. B. Marxergasse Nr. 17
Technisches Bureau in
Patent-Angelegenheiten
in Alleiniger Verbindung mit der k. k. bestellten Kanzlei des E. Wurmbs. besorgen prompt und formgerecht Patente für Oesterreich-Ungarn, sowie für alle Länder. Prospekte auf Verlangen gratis und franco. [3361]

Trocken-Einrichtungen
liefert vorzüglich für alle Zwecke
3410] **J. H. Reinhardt,**
Würzburg.

Ringöfen
zum Brennen von Verblendsteinen, feinen Thonwaren u. Klinkern nach erprobter und bewährter Methode, so wie alle andern Arten Ziegel-, Kalk- und Cement-Ofen baut und verbessert der Unterzeichnete. Grosse Brennstoff-Ersparniss! Gute Brände! Langjährige Erfahrungen! Gute Empfehlungen!
[c3563]
Pankow-Berlin, Schönholzerstr. 6a.
P. Goldbeck, Privat-Baumeister.

Wegen Todesfall
Zu verkaufen:
Ein neuer Theodolit, 18 cm., mit Höhenkreis 400° Theilung. [c3561]
A. Täuber, Sigrist, Winterthur.

Offene Stelle.
Auf einem technischen Bureau findet ein junger
Techniker,
der im Dampfmaschinenbau theoretisch bewandert ist und auch schon practisch gearbeitet hat, dauernde Beschäftigung. Ordentliche Handschrift und Kenntniss der französischen Sprache ist erwünscht. Offerten unter Chiffre O 2556 Z befördert die Annoncen-Expedition von [3562]
ORELL FÜSSLI & Co., Zürich.

(3317)
TECHNISCHES
GESCHAEFT &
PATENT-BUREAU
BUSS, SOMBART & C^{ie}.
PARIS. MAGDEBURG. LONDON.

(3524)
Immer & Breuning,
Civil-Ingenieure **BERN**
besorgen billigst & gewissenhaft
Erfindungspatente &
Registrierung von Fabrikmarken
für alle Länder.

Prima Referenzen!
Von derselben Firma
sind stets zu beziehen:
Pulsometerdampfpumpen,
amerik. Schleifmaschinen &
Schwingscheiben. Gewinde-
schneidmach. Patentmaße gegen
Kesselfestigkeit. Patent-
Dampfkegel. Kesselfarmaturen

Schweizerische
Dynamitfabrik
Isleten bei Fluelen (Uri) (3546)
Dynamite
Nobel'sches Sprenggelatine
Man wende sich
für alle Erkundigungen oder
Bestellungen an den
Director der Fabrik
ISLETEN

Für
Mechaniker u. Feilenhauer
Feinstes, reines
Klauenmehl.
Fabrik von **J. G. Wassermann,**
3554] in **Frauenfeld.**

Fabrication von
Putzfäden und Effilochés
J. G. Wassermann
3558] in **Frauenfeld.**

GANZ & COMP.
Eisengiesserei und Maschinen-
Fabriks-Actien-Gesellschaft
in Ofen und Ratibor.
Hartguss-Räder und Herzstücke,
Eisenbahn-Oberbau- und Hochbau-
Eisenbestandtheile. Vertretung in
dieser Branche bei Herrn [3381]
H. Kägi & Co. in Winterthur.

Deutsches Bauhandbuch,
IV. Heft,
soeben erschienen u. à 8 Fr. vor-
rätig bei [OF-S]
Orell Füssli & Co. in Zürich.

Rheinische Dynamitfabrik
Opladen.
Dynamitfabriken in Opladen, Bommern, Mansfeld und
Oneglia. — In der Schweiz vertreten durch:
c3545] **Flad & Cramer in Zürich.**

Unbrauchbare Feilen, 3423
auch zerbrochene, gesucht. Preis
und Quantum mitzuthellen an
H 99 postlagernd Düsseldorf.

Zur Ventilation
von Gast- und Caféhäusern, Schulen,
Wohnräumen, Bureaux und Comptoirs,
Speisesälen, Rauchzimmern etc., etc.
bestens empfohlen:

Munk's Pat.
Univ.-Cylinder-
Ventilator
zur Einführung
frischer, gereinig-
ter und staubfreier
Luft und zur Be-
seitigung des
Rauch- und Spei-
sengeruches in
Rauchzimmern u.
Speisesälen.
Munk's Pat.
Rauch- und
Dunstauger
für Kamin- und
Maueröffnungen,
mit selbstthätiger
Schutzvorrichtung gegen das Zurück-
schlagen von Kaminruss.
Maschinenfabriks - Niederlage
E. MUNK,
Wien, I, Akademiestrasse 1, früher
Maximilianstrasse No. 11. [3552]

Patent- u. technisch.
Bureau. Besorgung und
Verwerthung v.
Patenten aller Länder [3388]
Eugen Schultz,
Civil-Ingenieur
Mitglied des Vereins deut-
scher Patent-Anwälte.
Berlin W.
Französische Str. Nr. 16.

Schweizerische Centralbahn.

Bauausschreibung

Die Ausführung des Unterbaues der 17 1/2 km. langen Bahnstrecke **Muri-Sins-Rothkreuz** soll auf dem Wege der öffentlichen Submission vergeben werden und zwar:

Loos No.	Bezeichnung nach		Voranschlagsumme für					Gesamtsumme
	Profil	Oertlichkeit	Erdarbeiten, Entwässerung Stützmauern	Brücken u. Durchlässe ohne Eisenconst.	Strassen- u. Wegbauten	Fluss- und Uferschutzbauten	Beschotterung	
V.	von 231+55 bis 284+20	Muri-Benzenschwyl	Fr. 197 716	Fr. 63 409	Fr. 4 629	Fr. 1 530	Fr. 13 562	Fr. 230 846
VI.	von 284+20 bis 345	Benzenschwyl-Sins	203 731	96 232	11 143	—	23 885	334 991
VII.	von 345 bis 407	Sins Rothkreuz	357 544	251 262	6 407	25 723	17 791	658 727
		Total	758 991	410 903	22 179	27 253	55 238	1 274 564

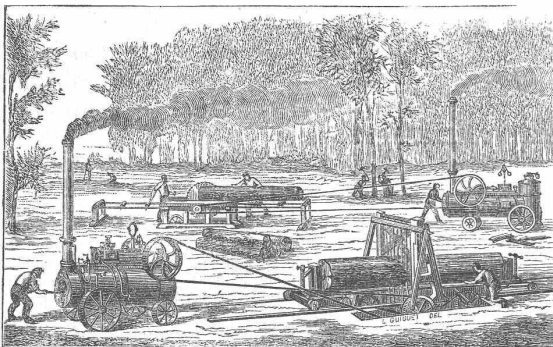
Die der Ausführung zu Grunde gelegten Pläne, Voranschläge und Bedingungen liegen auf dem Bureau des Sectionsingenieurs, Hrn. **Stänz**, in Aarau zur Einsicht auf.

Uebernahmsangebote sind längstens bis zum 21. Februar nächstkünftig mit der Aufschrift „Eingabe für die Ausführung des . . . ten Looses der Aarg. Südbahn“ versehen, versiegelt dem Directorium der schweiz. Centralbahn in Basel einzureichen. [H 131 Q]

Basel, den 9. Januar 1880.

Directorium der schweiz. Centralbahn.

Exposition universelle de 1878. — Médaille d'or.



Médaille
Breslau 1868

Diplom A. Erster Preis für ausgezeichnete Leistung
Cassel 1870

Verdienstmedaille
Wien 1873

15 Médailles
aux principales expositions universelles.

MÉDAILLE
à l'exposition de Philadelphie 1876.

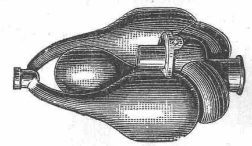
F. ARBEY
41, Cours de Vincennes, Paris.

Scieries agricoles et forestières.

A lames circulaires, sans fin et verticales pour l'exploitation de forêts et tous débits de bois habituels dans l'intérieur des établissements agricoles.

Envoi de l'album illustré (138 figures), dernière édition, contre 3 francs en timbres-poste français ou étrangers. — Envoi franco du Prix-Courant. [3443]

Der Aufseher.
Einfacher, billiger, stromsparender Apparat, durch Dampf betriebener, bei selbstthätigen Puffationen, keine mechanischen Betriebsstoffe; keine Reparatur. Erfinder: C. H. Hall. Generalvertreter für die Schweiz: Maschinenhandlung **IMMER & BREUNING**, Civil-Ingenieure, Bern. 3525



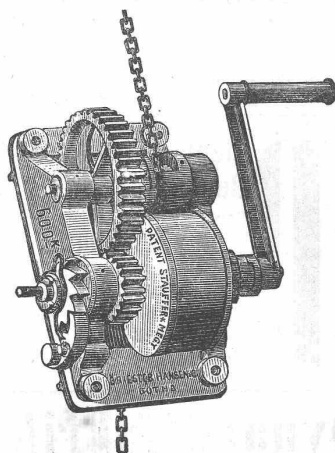
Heusinger's Eisenbahnkalender
Reinhardt's Ingenieurkalender
in Ledermappe à Fr. 5. 35 zu beziehen von
[OF-S]
Orell Füssli & Co. in Zürich.

PATENT
u. techn. Bureau.
Erfindungspatente für alle Länder werden prompt und billig vermittelt. Uebnahme von Fabrikeinrichtungen, Entwürfe und Pläne technischer Anlagen jeder Art. Projects u. Devisen einzelner Maschinen. Anfertigung von Detailzeichnungen für Modellschreiner, Schmiede 3279) und Schlosser. Maschinen-Agenturen.
IMMER & BREUNING,
Bärenplatz 95, Bern.

R. Breitingen,

Dreikönigstrasse Zürich, empfiehlt sich zur Erstellung von **Luftheizungs-Anlagen**, vermittelt **Calorifères** aus Chamottesteinen, eigenes System.

Wasserheizungen, Mittel- u. Niederdrucksystem. **Trocken-Einrichtungen** zur Linge für Hotels. **Tragbare Calorifères** für grössere Säle, Restaurationslocale, Corridors. [3529]



Wien 1873, dem Fortschritt.

Patent-Aufzüge

mit Regulirtrommel,
System Stauffer & Mëgy.

Empfohlen in [3468] den meisten techn. Zeitschriften. Beliebiger Antrieb durch Kurbeln, Riemenscheibe oder Kettenrad. — Constante Fallgeschw. und überraschend einfache, sichere Handhabung:
„Aufwinden: Drehen der Kurbel,
„Herablassen: Druck nach rückwärts,
„Anhalten: Loslassen der Kurbel.“
Allein. Fabrikanten i. deutsch. Reich
Briegleb Hansen & Co., Gotha,
Eisengiesserei u. Maschinenfabrik.
„Deutsches Reichs-Patent.“

Für Gefängnisse

liefert die Oefen und Nachtstühle in bestbewährtester Construction die
Eisengiesserei zu Radebeul bei Dresden. [3556]

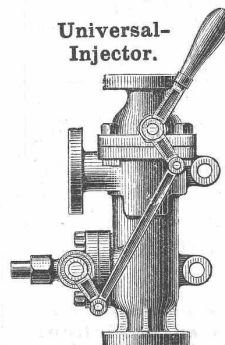
Skizzen stehen zu Diensten.

Louis Paul & Co.

GEBR. KÖRTING

Fabrik von Strahl-Apparaten und Eisengiesserei
HANNOVER, Cellerstrasse 62,

empfehlen:
Universal-Injector.



Körting's Patent-Unirresal-Injectoren und Speisewasser-Vorwärmer. Kostenersparnis durchschnittlich 10%. Grösste Einfachheit und Betriebssicherheit. Saughöhe 7 m. Maximaltemperatur 70° C.

Körting's Dampfstrahl-Elevatoren zum Ersatz der Wasserstationen, zum Heben jeglicher Art von Flüssigkeiten.

Körting's Wasserstrahlpumpen, betrieben mit dem städtischen Druckwasser, zum Entleeren von Kellern, Baugruben etc. (Nr. 1 für 1000 Liter stündlich, Mk. 15, Nr. 2 für 2000 Liter, Mk. 20 etc.).

Körting's Dampfstrahl-Schornsteinventilatoren zum Ersatz schlechthziehender Schornsteine. [3560]

Unterwindgebläse, Condensatoren für Dampfmaschinen, Dampfstrahl-Feuerspritzen, Luftdruck- und Luftsaugapparate, Exhaustoren für Gasanstalten, Rührgebläse zum Reinigen von Speisewasser, etc. Prospective, Zeugnisse und Preislisten stehen gratis zur Verfügung.