

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 12/13 (1880)
Heft: 25

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.02.2025

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

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 abonniert werden. Preis der einzelnen Nummer 1 Fr.

Annoucen: Viergespaltene Zeile 30 Cts. = 25 Pf. — Haupttitel-seite 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'Étranger. Prix du numéro 1 fr.

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

PATENT

technisches Bureau
von **J. Brandt & G.W. Nawrocki**
Civil-Ingenieure
BERLIN W., Leipziger-Str. 124.

[3608]

Eine

Fabrik,

worin eine grössere Amlungfabri-
cation betrieben wird, die sich
aber in Folge beträchtlicher Wasser-
kraft mit Quellwasser zu jeder
Industrie eignet, ist wegen Krankheit
des Besitzers zu verkaufen. Das
günstig gelegene Etablissement
wird *billig* verkauft. Auskunft er-
theilt

[3642]

E. Blum, techn. Bureau Zürich.

Der Pulsometer.



Einfachster, billigster, ökonomischer Pumpen-Apparat, direkt durch Dampf betrieben bei selbstthätigen Pulsationen. Keine mechanischen Betriebs-theile; keine Reparaturen.

Generalvertreter für die Schweiz:
Maschinenhandlung
E. JMER-SCHNEIDER
Civil-Ingenieur und Patentanwalt.
Genf — Rue de Hollande 10.

[3629 c]

Eine Maschinenfabrik

welche sich mit Einrichtung von
Brauereien, Mälzereien, Brennereien
beschäftigt, sucht tüchtige Vertreter,
Civilingenieure, technische Geschäfte,
Agenten, welche die Vertretung der
Fabrik, den Verkauf ihrer Maschi-
nen p. p. zu übernehmen geneigt
sind, wollen ihre Adresse unter
Beifügung von Referenzen unter
Chiffre R. 6095 an Rudolph Mosse
Stuttgart einsenden. [M 133/6 S

Betheiligung

gesucht an einem bestehenden oder zu gründenden Hause für rohe und gewalzte

Metalle

und Eisenbahn-Artikel — Capital bis Fr. 200 000. — Langjährige im Ausland gesammelte Erfahrung, vorzügliche Connectionen daselbst. — Specialität Eisen, Weissblech, Röhren. — Schriftl. Offerten sub O. B. 392 an die Annoncen-Expedition von **Orell Füssli & Co.**, Basel. [O. B. 392]

Stelleausschreibung

Die durch Beschluss des Grossen Rathes neu geschaffene Stelle eines Kantonsbaumeisters (Hochbautechnikers) für den Kanton St. Gallen mit einer Jahresbesoldung von Fr. 4 000 nebst Reiseentschädigung wird hiemit zu freier Bewerbung ausgeschrieben. Darauf Reflectirende sind eingeladen, ihre Anmeldungen bis spätestens den 26. dieses Monats dem Vorstände des Baudepartements, Hrn. Regierungsrath Zollikofer, einzureichen, woselbst auch die nähern Anstellungsbedingungen entgegengenommen werden können.

St. Gallen, 12. Juni 1880.

3643]

Aus Auftrag,
Der Staatsschreiber:
Hoffmann.

Schweizerische
Dynamitfabrik
in (3546)
kaletem bei Fiumen (Ung.)

Dynamite

Nobel'sches Sprengelatine

Man wende sich
für alle Erkundigungen oder
Bestellungen an den
Director der Fabrik
ISLETTEN

Zu verkaufen.

Fertige Locomobile, auf
Wagen neuester Construction,
von 10, 12 und 15 Pferdekräften.

Zu vermieten.

3638] Zwei Locomobile von je
10 Pferdekräften. Zu schreiben
an **Escher Wyss & Co.**, Zürich.

Reproduction de Dessins

Papiers au Ferro-Prussiate
MARION FILS ET GERY
14, Cité Bergère, Paris
Prix-courants et instructions sub
c3625] voyés franco sur demande.

BUREAU
für
PATENT-
ANGELEGENHEITEN

BESORGUNG U. VERWERTUNG
VON PATENTEN IN ALLEN LÄNDERN
J. BRANDT, Civil-Ing.
BERLIN, W. Königgrätzerstr. 131.
gegenüber dem Kaiserl. Patent-Amt.

(3517)

Das
Gas- und Wasserwerk Biel
sucht einen tüchtigen Vorar-
beiter. Anmeldungen sind zu rich-
ten an das Bureau des Gas-
u. Wasserwerks, Uhrenmacher-
schulgebäude in Biel. [3637

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

A. Mecklenburg's

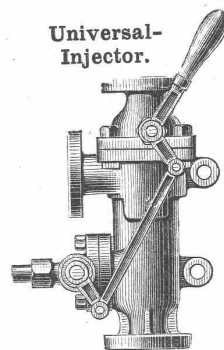
wetterfeste Anstrichmasse
(sog. Platinanstrichmasse)
für (c3597)
**Eisenconstructionen,
feuchte Wände, Mauern und
Holzflächen etc.**
Leipzig. — Georgenstrasse 15 f.

Gebrüder Lincke, Zürich,
techn. Geschäft.
Bedarfs- und Hilfsmaterialien für
Ingenieure, Architekten und Bauunter-
nehmer.
Englische Sicherheitszünder
(Deutsch. Pat. 19. III. 79) [3639

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

GEBR. KÖRTING

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



Universal-
Injector.

empfehlen:
Körting's Patent-Universal-Injectoren und Speiswasser-Vorwärmer. Kostenerparnis durchschnittlich 10%o. Grösste Einfachheit und Betriebssicherheit. Saughöhe 7m. 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 schlecht ziehender Schornsteine. [3609

Unterwindgebläse Condensatoren für Dampfmaschinen, Dampfstrahl-Feuerspritzen, Luftdruck- und Luftsaugapparate, Exhaustoren für Gasanstalten, Rührgebläse zum Reinigen von Speiswasser, etc. Prospekte, Zeugnisse und Preislisten stehen gratis zur Verfügung.
In der Schweiz vertreten durch **Stirnemann & Co.** in Zürich.