

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 16/17 (1882)
Heft: 7

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: 15.03.2025

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 Verlagsbuchhandlung *Orell Füssli & Co.* direct abonniert werden. Preis der einzelnen Nummer 1 Fr.

annoncen: 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.

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.
Garantirte Ausführung
sämmlicher Arbeiten.
Contante Conditionen.

(3986)

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

**PATENT-
BUREAU**
E. BLUM, ZÜRICH
gegründet 1878

(3901)

Feldschmieden
mit Windflügel-Gebläse liefert
billigst (3869)
H. Uehlinger,
mech. Werkstätte Schaffhausen.

10 Bilder zum **Totlachen**
65 Cts. Mkn.
Pikante Raritäten.
Cat. Alb. gratis.
Art. Institut Nr. 8 Aschaffenburg. (c. 3988)

Zu verkaufen:
Ein ganz vollständiges Exemplar von
Förster's allg. Bauzeitung,
alle bis jetzt erschienenen Jahrgänge
von 1836 bis 1881 umfassend zu 500 Fr.
Ein vollständiges Exemplar der
Schweiz. polytechnischen Zeitschrift,
alle erschienenen Bände von 1856 bis
1870 enthaltend.
Die Jahrgänge 9, 10 und 11 der
Zeitschr. d. Vereins deutsch. Ingenieure.
Alle drei Werke sind gebunden.
Offerten nimmt entgegen (c3991)
Frau Professor Culmann,
Mainaustr. 30, Riesbach bei Zürich.

Ein Transmissionsriemen,
250 mm breit, 19 m lang, neu, aus
Zufall billig zu verkaufen. An-
fragen befördert die Annoncen-
Expedition *Orell Füssli & Co.* in
Zürich sub Chiffre XY 7434Z (3986)

(3919)

**BUREAU
PATENT-
ANGELEGENHEITEN**
BESORUNG U. VERWERTHUNG
VON PATENTEN IN ALLEN LÄNDERN
J. BRANDT Civil-Ing
BERLIN, W. Königgrätzerstr. 131
gegenüber dem Kaiserl. Patent-Amte

Schweizerische
Dynamitfabrik
Isleten bei Filisellen (Uri) (3898)

Dynamite

Nobel'sches Sprenggelatine

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

Schlackenwolle
von **KRUPP** in Essen.
Schlechtester Wärmeleiter zum Einhüllen
von Dampfkesseln und Leitungen gegen
Wärmeabgabe und Einfrieren, zum Unter-
füllen von Böden und Wänden, namentlich
für Mansarden, Eiskeller, Eiskästen, Kassen-
schränke.
H. Iselin jr. & Passavant in Basel,
(3907) Alleinvertreter.

GANZ & Comp.
**Eisengiesserei und Maschinen-
Fabriks-Actien-Gesellschaft**
in Ofen und Ratibor.
Hartguss-Räder und Herzstücke, Eisen-
bahn-Oberbau- und Hochbau-Eisenbe-
standtheile. Vertretung in dieser Branche
bei den Herren (3849)
H. Kaegi & Co., Winterthur.

Nivellir-Instrumente,
sowie alle geodätischen Instru-
mente liefert in solider u. exacter
Ausführung nach eigenen bewähr-
ten Constructionen die mathemati-
sche mechanische Werkstätte von
G. Coradi in Zürich, Schiffe 53.
Reparaturen aller geodätischen In-
strumente werden bereitwilligst über-
nommen und solid und preiswürdig
ausgeführt. (3909)

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

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, 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 Müllheim
a. d. Ruhr.
• Kosten-Anschläge und Prospective auf Verlangen gratis und franco.

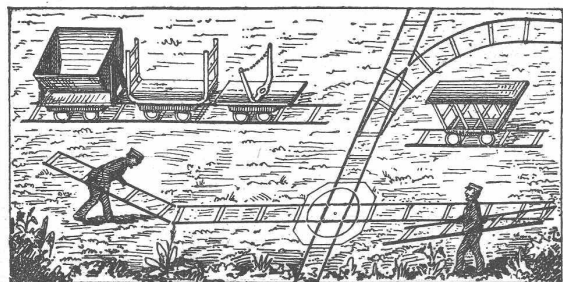
Mettlacher Mosaikplatten.

Fortwährend assortirtes Lager im Depot in Basel,
glasirte und emailirte Wandplatten
von den einfachsten bis zu den reichsten Dessins, sowie **Garten-
figuren und Bauornamente** in einfarbiger als auch polychromer
Terracotta, genaue Imitation des Sandsteins in Korn und Farbe.
Zeichnungen stehen zu Diensten und jede weitere Auskunft über
Muster, Pläne, Voranschläge etc. ertheilt
(O. B. 2517) Heinrich Perino in Basel, Hardstrasse 14.
Repräsentant von **Villeroy & Boch** in Mettlach.

Cement-Arbeiten.

Jede wünschbare Arbeit in Cement liefert mit Garantie [H 2597 Z
Gepresste Boden- prompt und am billigsten Beton-Röhren und
platten, Guss- und **J. C. Knabenhans-Sigrist,** Canalisations-Ar-
Façaden-Arbeiten. Hottingen, Cementerei, Zürich. beiten.

EHLER & ZSCHOKKE — WILDEGG



Tragbare Stahlgelise mit eisernen Schwelen

Eiserne Transportwagen für jeden Zweck (3886)

Projecte und Anlagen von Fabrikgeleisen