

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Die Eisenbahn = Le chemin de fer**

Band (Jahr): **12/13 (1880)**

Heft 7

PDF erstellt am: **08.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**BULLETIN POLYTECHNIQUE**

Organ des schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins

Herausgegeben von **A. Waldner** Ingenieur

Organ der Gesellschaft ehem. Studirender des Eidg. Polytechnikums

EISENBAHN CHEMIN DE FER

Zeitschrift für Bau- und Verkehrswesen.

Bd. XIII.

ZÜRICH, den 14. August 1880.

N<sup>o</sup>. 7.

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.

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.

annoncen: Viergespaltene Zeile 30 Cts. = 25 Pf. — Haupttitel-seite 50 Cts. = 40 Pf.

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

PATENT

technisches Bureau

J. Brandt & G. W. Nawrocki  
Civil-Ingenieure

BERLIN W., Leipziger-Str. 124.

[3608]

METZELER & Co.

6 Rennweg Zürich Rennweg 6

Specialitäten in Kautschukwaren jeder Art für technische Zwecke.

Eigene Fabrication. [3662]

Für Feldmesser, Architekten, Eisenbahn-, Wege- und Wiesenbaumeister etc.

Höhenwinkelmesser

mit Cosinustabelle, um in gebirgigem Terrain das Staffeln bei Kettenmessungen zu vermeiden. Zugleich als Hand-Nivellirinstrument zu benutzen.

Nivellirinstrumente,

welche auch Fall oder Steigung im Verhältnis zur (wenn auch unbekannt) Entfernung angeben, mit Distanzmesser.

Stahlbandmaasse,

5, 10, 20 m, auf Holzkreuz, wie Messketten zu gebrauchen, nicht dehnbar.

Nadelzirkel

mit zwei Paar Nadeln, zum Abgreifen auf Maassstäben. [3661]

Winkelspiegel etc.

empfiehlt

L. Frank, Mechanikus, Eisenach.



Kranne und Fahr Bühnen.

Aufzüge

mit Sicherheitsbremse.

Aufwinden: Drehen der Kurbel.

Herablassen: Druck nach rückwärts.

Anhalten: Loslassen der Kurbel.

Maschinenhandlung

E. JMER-SCHNEIDER

Civil-Ingenieur und Patentanwalt.

Genf — Rue de Hollande 10.

Registrirung von Fabrikmarken [3629b]

(3517)

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.

Allgemeiner Submissionsanzeiger

VII. Jahrg. Amtl. Insertionsorgan. Erscheint in Stuttgart

4mal wöchentlich.

Reichhaltigstes u. billigstes Fachblatt. Grösste Verbreitung in gewerbli. Kreisen.

Specialität: Submission-Ausschreiben sowie deren Ergebnisse.

Abonnementspreis 4 1/2 M. pro Quartal bei jeder Postanstalt. Inserate 25 A pro Zeile. Probenummern gratis & franco.

(3645)

Patente besorgt und verwerthet **A. Lorents**, Civilingen. Berlin, Lindenstrasse 67. c 3655]

Schweizerische Dynamitfabrik in Fribourg (Suisse)

Dynamite

Nobel'sches Sprengelatine

Isleten

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

Reproduction de Dessins Papiers au Ferro-Prussiate

MARION FILS ET GERY

14, Cité Bergère, Paris

Prix-courants et instructions en-3651] voyés franco sur demande.

P

atent- u. technisch. Bureau.

Besorgung und Verwerthung v. Patenten aller Länder [3383]

Eug. Schultze

Civil-Ingenieur

Mitglied des Vereins deutscher Patent-Anwälte.

BERLIN S. W.

Jerusalemstrasse Nr. 60.

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 Patente für Oesterreich-Ungarn, sowie für alle Länder. Prospective auf Verlangen gratis und franco. [3361]

Soeben erschien:

Generalkarte

der

Gotthard-Bahn

nebst

Längenprofilen.

Zweite Auflage

Project von 1879.

7 Blatt.

Maasstab der Generalkarte 1:100 000. Maasstab der Längenprofile: für die Längen 1:100 000, für die Höhen 1:5 000.

Preis 8 Franken.

Durch alle Buchhandlungen zu beziehen.

Verlag von **Orell Füssli & Co.**, Technische Buchhandlung in Zürich.

Gebrüder Lincke, Zürich,

techn. Geschäft.

Bedarfs- und Hilfsmaterialien für Ingenieure, Architecten und Bauunternehmer.

Englische Sicherheitszündler

(Deutsch. Pat. 19. III. 79) [3639]

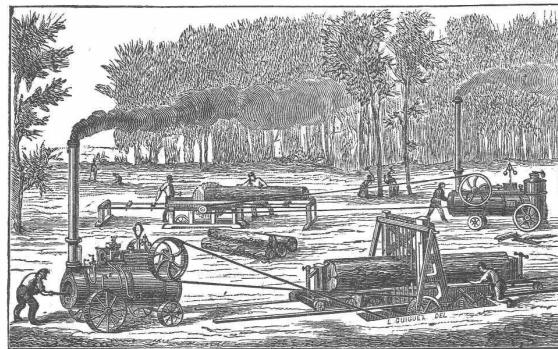
Heusinger's Eisenbahnkalender

Reinhardt's Ingenieurkalender

in Ledermappe à Fr. 5. 35 zu beziehen von [OF-S

Orell Füssli & Co. in Zürich.

Exposition universelle de 1878. — Médaille d'or.



Medaille 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]

# F. C. GLASER

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

Zur Lieferung von  
**Cement, hydr. Kalk, Cementbausteinen gewöhnlicher Formate, Cementröhren von 9—60 cm innerer Durchmesser, Drainiröhren, anerkannt wetter- und feuerbeständigen Kaminsteinen in exacter Form,**  
 empfiehlt sich unter Zusicherung guter Waare und billiger Preise die [3657]

**Cementfabrik Käpfnach bei Horgen.**

Diplom A erster Preis für ausgezeichnete Leistung Verdienst-Medaille  
 Breslau 1868. Kassel 1870. Wien 1873.  
 Goldene Medaille Höchste Auszeichnung im Internat. Wettstreit  
 Offenbach a. M. 1879. Arnheim (Holland) 1879.

## Die Portland-Cement-Fabrik Dyckerhoff & Söhne

in Amöneburg bei Biebrich a. Rh. und Mannheim

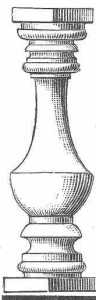
liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabrikat in jeder Bindezeit unter Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit.  
 Produktionsfähigkeit der Fabrik über 250,000 Tonnen pro Jahr.  
 Niederlagen an allen bedeutenden Plätzen. [3616]

## Baustein-Fabrik Solothurn in Solothurn.

Preismedaille der Pariser Weltausstellung.  
**Bausteine:** 30/15/6 Centimeter Fr. 75 per Tausend  
 24/12/6 " " 50 "  
**Falzsteine für Gewände:** 30/15/6 M. mit Eckfalz v. 2,5/4,5 Cm. Fr. 80 p. Td.  
 (Läufer und Binder)

Bewährt in allen bautechnischen Anwendungen vereinigt dieses ebenso schöne als rationelle Material die höchstmögliche Dauerhaftigkeit, Festigkeit, Tröckne und Wärme mit den Vortheilen einer äusserst ökonomischen und raschen Ausführung.

Rein weisser Fettkalk in erster Qualität.  
 Lieferungen bis zum grössten Umfang franko Biel, Bern, Aarau mit Zwischenstationen bei ganzen oder wenigstens halben Wagenladungen.  
 3592] Die Direction: **KYBURZ.**



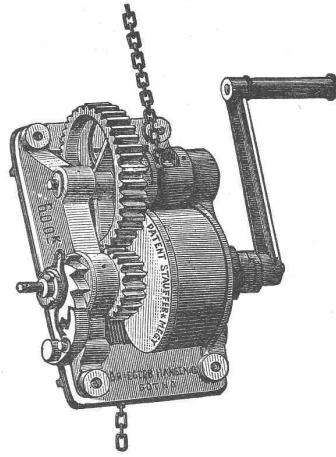
## J. Weber

Steindreher, Tourneur en pierre

**Berne.** (3316)

Empfiehlt sich zur Anfertigung von Balustern (Doggen)

Specialität. — Billigste Preise. — Prompte Bedienung



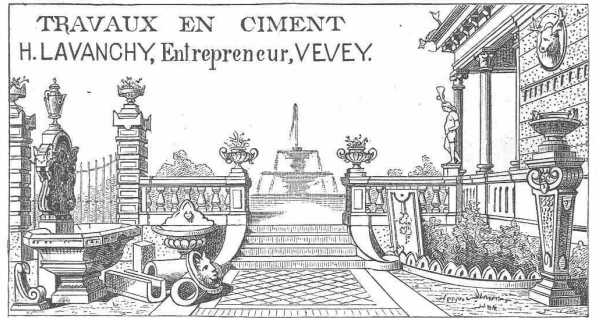
Wien 1873, dem Fortschritt.

## Patent-Aufzüge

mit Regulirtrommel,  
 System Stauffer & Megy.

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.“

Zu beziehen durch: **Stirnemann & Cie., Stadelhofen-Zürich,**  
**F. Steinemann, Bern, J. Gubler-Labhart, Steckborn, Th. Huber-Boos, Basel.**  
**E. Imer-Schneider in Genf.**

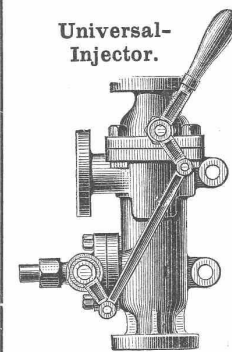


## GEBR. KÖRTING

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

empfehlen:  
 Körting's Patent-Universal-Injectoren und Speisewasser-Vorwärmer. Kostenerparniss durchschnittlich 10%. 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 Ersatze schlecht ziehender Schornsteine. [3609]

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



## DIE BURBACHER HÜTTE

in  
**Burbach bei Saarbrücken**  
 liefert stets prompt

I T C Eisen von 100 bis 500 m/m Höhe, schön gewalzt und gerade gerichtet, unter billigster Berechnung.  
 Nähere Auskunft ertheilen

[3483] Die Vertreter für die Schweiz:  
**H. Kägi & Co. in Winterthur.**