

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 14/15 (1881)
Heft: 19

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: 04.04.2025

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



Bd. XV.

ZÜRICH, den 5. November 1881.

N^o. 19.

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 abonnirt werden. Preis der einzelnen Nummer 1 Fr.

Annoucen: 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'étranger. Prix du numéro 1 fr.

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

Soeben erschien und ist bei **Orell Füssli & Co.** in Zürich vorrätig:

Ingenieurs Taschenbuch herausgegeben von dem Verein „Hütte“.

Zwölfte vermehrte und verbesserte Auflage. Erste Hälfte.

Preis compl. Fr. 8. 70.

Die zweite Hälfte (Schluss) erscheint Anfang nächsten Jahres. Berlin, im October 1881.

(3878) *Ernst & Korn.*

Feldschmied

mit Windflügel-Gebläse liefert billigst (3869)

H. Uehlinger, mech. Werkstätte **Schaffhausen.**

Putzfäden

in Ballen von 50 und 100 Kilo. Fabrication von

J. G. Wassermann in **Frauenfeld.** (3722)

PATENT
technisches Bureau
J. Brandt & G. W. Nawrocki
Civil-Ingenieure
BERLIN W., Leipziger-Str. 17A.
(3792)

Putzfaden
in Ballen von 50 bis 100 Kilos stets vorrätig bei [3790]
H. Treichler zur **Adlerburg** Zürich.

Schweizerische **Dynamitfabrik** (3719)
Isleten bei Fribourg (Urh)
Dynamite
Nobelsches Sprenggelatine
Man wende sich für alle Erkundigungen oder Bestellungen an den Director der Fabrik **ISLETEN**

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.
(3689)

Société Anonyme des Usines et Moulins
Bornu à la Sarraz (Vaud).
Farines et Sons.
Bois de charpente.
Planches, Lattes etc. [H. 5539 X]
Mouture et Sciage à Façon

Dachpappen, Dachlack, Holz-Cement etc. liefert billigst **R. Bauert,** Aussersihl-Zürich. Vertreter gesucht. [O H 2176]

Bei **Orell Füssli & Co.,** Marktgasse in Zürich traf eben ein:
Kalender für Eisenbahntechniker von **E. Heusinger** von **Waldegg 1882.**
Briefaschenformat. Fr. 5. 35.

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 den Herren (3849)

H. Kaegi & Co., Winterthur.

BOURRY SEQUIN & Co
Patente.
Besorgung für alle Länder
Erfindungen Fabrikmarken
ZÜRICH.
Prospecte gratis.

Das zur Beurtheilung der **Concurrenzpläne**

für **Gymnasium u. Primarschule in Bern**

bestellte Preisgericht hat Preise von Fr. 2000 ertheilt an die Verfasser der Projecte

„Vivat Bern“, Herr Architect **Carl Moser,** Sohn, in Baden;
„Vorwärts“, Herr Architect **Ad. Tietze** in Bern;
„Einfach“, Herr Architect **Martin Koch-Aegg** in Neumünster, Zürich, und einen Preis von Fr. 1500 an den Verfasser des Projectes „sursum tendere“, Herr Architect **Albert Jahn** in Bern.

Ehrenmeldungen wurden gesprochen zu Gunsten der Projecte „SB“, „Socrates“ und „Z“.
Die Verfasser der nicht prämirten Pläne können dieselben von dem Stadtbauamt Bern zurückziehen.

Die Verfasser der mit Ehrenmeldung bedachten Pläne sind ersucht, gefälligst ihre Namen mittheilen zu wollen.

Bern, 1. November 1881. (O H 3038)

Die Baucommission des Gemeinderathes der Stadt Bern.

Abonnement bei allen Postämtern und Buchhandlungen, in Zürich bei **Orell Füssli & Co** inserate durch **Orell Füssli & Co.** in Zürich etc.

Der **practische**

Maschinen-Constructeur.

Zeitschrift für Maschinen- und Mühlenbauer, Ingenieure und Fabrikanten. Unter Mitwirkung bewährter Ingenieure herausgegeben von **W. H. Umland.**

Auflage 2200. Jährlich 24 reich illustrierte Nummern.

Mitte October begann soeben das IV. Quartal (Nr. 19-24). Preis 8 M.
Mit ausführlichen Originalberichten über die Ausstellungen in Halle a/S., Frankfurt a/M. und Stuttgart.

INHALT von Nr. 20: Von der Gewerbe- und Industrie-Ausstellung zu Halle a. d. S.: Neues Dampfmaschinen-System mit verbesserter Ventilsteuerung von **Moritz Jahr** in Gera. Knochenkohlen-Glühöfen, System **Tietz**, u. Osmose-Apparat von **Selwig & Lange** in Braunschweig. Hartguss-Geschosse und Hartguss-Panzer von **H. Gruson** in Buckau-Magdeburg. Blechbearbeitungsmaschinen von **Erdmann Kircheis** in Aue i. S. — Allgemeine Patent- und Musterschutz-Ausstellung zu Frankfurt a. M.: Windmotoren mit Selbstregulierung von **Friedr. Filler**, Elmsbüttel-Hamburg. Patent-Holzspalter von **Zaeckel & Achenbach** in Lübeck. Electricischer Aufzug von **Siemens & Halske** in Berlin. Electricischer Apparat zur Erzeugung langsamer Schläge an electricischen Glocken; Telethermoindicatoren u. s. w. von **C. Theod. Wagner** in Wiesbaden. Oelgas-Apparat mit Kugelretorte von **Heinr. Hirzel** in Leipzig-Plagwitz. — Württembergische Landes-Gewerbe-Ausstellung in Stuttgart: Maschinen, Kessel, Stalleinrichtungen und Gusswaaren von **G. Kuhn** in Stuttgart-Berg. Rollealänder u. Papier-Querschneidemaschine der vereinigten Werkstätten zum Bruderhaus in Reutlingen. Mauser-Revolver von **Gebr. Mauser** in Oberndorf a. Neckar. Centralofen für Luftheizung von **Carl Dürr & Co.** in Stuttgart. — Royle's Oleojector. — Beschränkung der Luftzuführung, das einfachste Mittel zur Erhöhung des Heizeffects bei Dampfessel-Feuerungen. Von **Dr. M. L. Niese**, Lehrer an der kgl. Gewerbeschule zu Frankfurt a. O. — Holzschritte im Text: Osmose-Apparat von **Selwig & Lange**. Drehbarer Panzerthurm von **H. Gruson**. Das Innere einer Panzer-Batterie nach der Beschiessung. Hartguss-Granate von **H. Gruson**. Bandeisenschweifmaschine, Lochstanzen u. Durchstossmaschine mit Scheere von **H. Kircheis**. Fahrbarer Windmotor u. Motoren mit einfachem u. doppeltem Windrad von **Fr. Filler**. Patent-Holzspalter von **Zaeckel & Achenbach**. Electricischer Aufzug von **Siemens & Halske**. Electricischer Apparat zur Erzeugung langsamer Schläge von **Th. Wagner**. Oelgas-Apparat mit Kugelretorte von **H. Hirzel**. Centralofen für Luftheizung von **Carl Dürr & Co.** Royle's Oleojector. Ausserdem 4 grosse Tafeln und 2 Skizzenblätter.