

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 14/15 (1881)
Heft: 22

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: 16.01.2026

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

La direction d'une grande usine allemande cherche deux jeunes ingénieurs qui seraient chargés de la **correspondance technique française**.
On doit s'adresser au soussigné en langue française (233).

Eine grosse Maschinenfabrik Süddeutschlands sucht einen im Bau von Wassermotoren und Transmissionen erfahrenen Ingenieur (234).

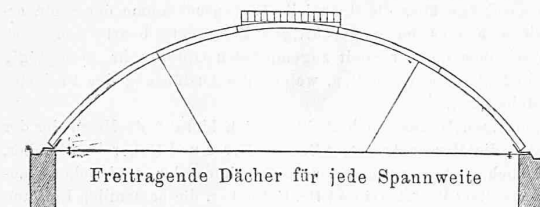
Gesucht auf ein technisches Bureau, namentlich für Mühlenbau: Ein

Maschineningenieur, guter Zeichner, welcher im Stande ist die technische Correspondenz deutsch, französisch (eventuell auch italienisch) zu besorgen und die Buchhaltung zu überwachen (235).

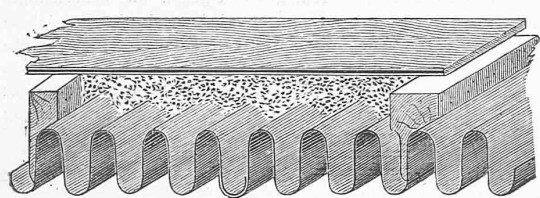
Auskunft ertheilt:

Der Secretär: *H. Paur*, Ingenieur, Bahnhofstrasse-Münzplatz 4, Zürich.

Hiezu eine Beilage von *Carl Schleicher & Schüll* in *Düren*.



Freitragende Dächer für jede Spannweite



Feuersichere Fussböden und Wände

Trägerwellblech-Fabrik

und

Bauconstruction in Eisen

L. Bernhard & Co., Berlin

Trägerwellblech zu feuer- und durchbruch-sicheren Decken, Fussböden und Wänden in Fabrik- und Wohngebäuden, für Bureaux, Lagerräume und Gefängnisse.

Isolirwände für Eishäuser. — Spundwände. — Schutzhänge für Theater. — Construction von freitragenden Dächern, eben u. bombirt. — Shed Dächer.

Brücken, Uebergänge und Gallerien. — Ersatz für Kappen und Gewölbe. — Ganze Schuppen in Eisen. — Feuersichere Treppen. — Schiebethore und Thüren. — Heizkörper und Trockenkammern. — Perronhallen u. Balkons etc.

Alleinvertreter für die Schweiz:

Bourry-Séquin & Co. in Zürich.

3752] Cataloge und Preislisten franco. — Statische Berechnungen und Kostenanschläge gratis.

Medaille

Diplom A, erster Preis für ausgezeichnete Leistung

Breslau 1868.

Kassel 1870.

Verdienst-Medaille

Wien 1873.

Goldene Medaille Offenbach a. M. 1879.

Goldene Medaille 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 t pro Jahr.

Goldene Staats-Medaille.

Niederlagen an allen bedeutenden Plätzen. [3757]



Düsseldorf 1880.

F. C. GLASER

Ingenieur — Königl. Commissions-Rath
Mitglied des Vereins deutscher Patent-Anwälte

[3621]

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 Gussstahlfabrikation“ zu Bochum i. Westf.
„A. Borsig“, Maschinenfabrik, Eisengiesserei zu Berlin.
General-Direction der „Vereinigten Königs- und Laurahütte“, Berlin.
Actionen-Gesellschaft, Bergwerks-Verein „Friedrich-Wilhelmschütte“ zu Müllheim
a. d. Ruhr.

Kosten-Anschläge und Prospekte auf Verlangen gratis und franco.



Dépot für die Schweiz:

Fauschwamm,
Baumaterialien-Handlung
Hottingen, Zürich

(H 1282 Z)

RUSTERHOLZ & SOHN,
Bildhauer,
AUSSERSIHL—ZÜRICH.

Reichhaltiges Lager in Grabmonumenten, in Marmor, Granit und Sandstein à Fr. 20 bis 2000.

Anfertigung sämtlicher Bauarbeiten, Sockel, Kamine, Balcons etc.

[3738]

Budenheimer Portland-Cement

von der

F R. SIEGER & Cie.

in Budenheim bei Mainz
empfiehlt sich durch Gleichmässigkeit, Volumenbeständigkeit und höchste Bindekraft. Specielle Offerten stehen auf Wunsch zu Diensten. **Alleinverkäufer für einzelne Städte gesucht**, denen Ausnahmepreise und Bedingungen gewährt werden würden. [3805]

Die

Hainsberger Schmelztiegelwerke (Kgr. Sachsen)

von Wilhelm Lorenz liefern

Prima

Graphit-Schmelztiegel

von ausgezeichneteter Qualität.

Durch ihre wesentlichen Vorzüge gegenüber haben sich dieselben bei den ersten industriellen Firmen glänzend Eingang verschafft und werden heute überall mit besonderer Vorliebe gekauft.

[M Dr. 2649 L]

Preiscourante mit den feinsten Referenzen gratis.

Franz Salzbrenner, Konstanz.

Schweizerische Adresse: Franz Salzbrenner, Kreuzlingen.

Agenturgeschäft in Baumaterialien. Bureau f. Holzhandel.

Zu verkaufen:
Ein schon gebrauchtes Drahtseil.

Nähere Auskunft ertheilt [H 1718 L
E. Berthoud, Gare du Flon,
Lausanne.

Ein Bautechniker

mit guten theoretischen und praktischen
Zeugnissen sucht Stelle auf einem
Bureau. Offerten unter Chiffre L H 762
nimmt entgegen [O H 762

Orell Füssli & Co. in Bern.

Ehren-Diplom



Flüssig und trocken (z. Anstrich und Verfüllen etc.). Radikalmittel gegen Schwamm und Fäulniss, der Pilzbildungen in Brauereien etc. Unentbehrlich für Neubauten und zum Schutze aller Holzwerke in Schachten, Gruben und Kellereien etc. etc. Bestes Isolirmaterial gegen Feuchtigkeit, Hitze und Kälte. Be-währt und attestirt von Behörden und Sachverständigen! Dépot in Basel bei N. de H. Bernoulli & Sohn.