

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 6/7 (1877)
Heft: 13

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: 15.01.2026

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

J. SANDOZ, libraire-éditeur, Neuchâtel.

En vente dans toutes les librairies :

Georg Eger

La législation internationale
sur les

Transports par chemin de fer

Critique du projet de convention international
présenté par le Conseil fédéral suisse
aux Cabinets de Berlin, Paris, Rome et Vienne. [1987]

Prix 4 frs.

Verlag von
Orell Füssli & Co. in Zürich
Technische Mittheilungen

Eisenbahnwesen,

Ingenieur-Wissenschaften. — Baukunde
(In zwanglosen Heften)

Bis jetzt sind erschienen :

- 1: Königsfelden. Die Heil- und Pflegeanstalt des Kantons Aargau. Eine bautechnische Skizze. Mit 1 Situationsplan, 3 Grundrissen und 6 Holzschnitten. Fr. 1. —
- 2: Die Electrische Signalscheibe für Eisenbahnen. Beschreibung derselben und Anleitung zur Aufstellung und Behandlung des Apparates, von Dr. M. Hipp, Director der Telegraphenfabrik in Neuchâtel. Mit 37 Illustrationen und 1 Tafel. Fr. 1. 50.
- 3: Die Alpenlocomotive der Zukunft (Fairlie's System mit symmetrisch artikulirten Motorgestellen). Resultate aus dem Betriebe mit Duplex-Maschinen nach "Practical Evidence of the Working of the Fairlie Engine", zusammengestellt von Ingenieur A. Brunner in Bern. Einzige autorisierte deutsche Ausgabe mit 1 Holzschnitt. Fr. 1. —
- 4: Electro-dynamische Maschine und Minenzünd-Apparat von Ingenieur Emil Bürgin aus Basel, beschrieben von Maschinen-Ingenieur C. Hirzel-Gysi. Mit 5 Tafeln. Fr. 1. —
- 5: Der Zoologische Garten in Basel und dessen Thierwohnungen, von G. Kelterborn, Architect in Basel. Mit Situationsplan und 7 Tafeln. Fr. 1. —
- 6: Das Wasserglas, seine Natur und seine Bedeutung für die Industrie und Technik. Von Dr. Hermann Zwick, königl. Gewerbeschul-lehrer in Coblenz, etc. etc. Fr. 2. —
- 7: Mein Gutachten über A. Thommen's „Gotthardbahn“. Bemerkungen zur Reform dieses Unternehmens. Von W. Hellwag, Oberingenieur der Gotthardbahn. Mit 2 lithographischen Tafeln. Fr. 1. 50.
- 8: Die Einbindungsanstalt in Bern. Von F. Salvisberg, Cantonsbaumeister. Mit 4 lithogr. Tafeln. Fr. 1. —

Wir empfehlen zur Einrichtung von Centralheizungen unsere

Calorifères

neuester und erprobter Construction mit doppelt gemauert und gepanzertem Feuerherd. Wärmezesterneuer mit unverbrennbarem Polsterverschluss. Geringer Brennstoffaufwand. Wärmereservation von 12 und mehr Stunden. Vermeidung des Glühendwerns und des nachtheiligen Schubes auf Eisen und Mauerwerk beim Anheizen und Abkühlen. Bequeme Reinigung nur von aussenhalb der Heizkammer und beliebige Wasserverdampfung. Wir garantieren: den Effect, die absolute Rauchsicherheit und höchste Dauerhaftigkeit. Prospekte und Ausarbeitung von Projecten franco und gratis. [1983]

Heckmann & Zehender in Mainz.

Technikum in Winterthur.

Der Wintercurs beginnt am 29. October. Es werden Schüler aufgenommen in die II. und IV. Classe der Schulen für Bauhandwerker, Mechaniker, Chemiker, Geometer, für den Handel und für kunstgewerbliches Zeichnen und Modelliren. Anmeldungen, mit Zeugnissen begleitet, nimmt entgegen [1986]

Autenheimer, Director.

Gusseiserne Fabrikfenster

empfiehlt als langjährige Specialität (1698)

Action-Gesellschaft Isselburger Hütte zu Isselburg.

Garantie für Haltbarkeit. — Berechnung pro Quadratmeter. Lieferung fracht- und bruchfrei. — Modellcatalog für Committenten gratis. Das reichhaltige Modelllager ermöglicht es, auch

Fenster nach Zeichnung ohne Berechnung von Modellkosten auszuführen.

Gotthardbahn-Gesellschaft.

Der am 30. September fällige Halbjahreszins
der 5% Obligationen III. Serie

der Gotthardbahngesellschaft wird vom 30. dieses Monats ab gegen Einlieferung der betreffenden Coupons mit Fr. 25 an den nachbezeichneten Zahlstellen ausbezahlt:

In der Schweiz:

bei der Hauptcasse der Gesellschaft in **Luzern** (Bellevue); bei der Schweiz. Creditanstalt in **Zürich**; bei der Basler Handelsbank, dem Bankhause Bischoff zu St. Alban und dem Bankhause Rudolf Kaufmann in **Basel**; bei der Berner Handelsbank in **Bern**; bei der Aargauischen Bank in **Aarau**; bei der Bank in **Winterthur**; bei der Bank in **Schaffhausen**; bei der Banca Cantonale Ticinese in **Bellinzona**; bei der Banca della Svizzera Italiana in **Lugano**; bei dem Bankhause Pury & Co. in **Neuenburg** und dem Bankhause Lombard, Odier & Co. in **Genf**.

Die Coupons müssen mit detaillirten **Bordereaux** begleitet sein, zu welchen die Formulare bei obigen Zahlstellen bezo gen werden können.

Luzern, den 15. September 1877. (M2688Z)

Die Direction der Gotthardbahn.

C. Schlickeysen, Berlin S.O. Wassergasse 17, 18.



Aelteste und grösste Specialfabrik auf dem Continent für Ziegel-, Torf-, Thonwaaren- und Mörtel-Fabrikation, empfiehlt Mörtel-Maschinen, Beton-Apparate, den Bau ganzer Mörtel-Fabriken. Auf den grössten Bauten und Mörtelwerken Berlins in Betrieb. Beste Mischung. Grosse Kalkersparniss. Alle Sorten stets vorrätig. [1939]

Schwedische

Regulir-Ofen.

neuestes, bis jetzt unübertroffenes System mit langsamem Verbrennung. Bedeutende Materialersparnisse.

Eine Füllung von 20—30 Cts. genügt für 12—18 Stunden für ein mittelgrosses Zimmer bei 14° R.

Geringe Ankaufskosten

im Verhältniss zu andern ähnlichen Ofensystemen.

Beliebige Regulirung

des Verbrennungsprozesses mit Regulirschraube.

Gesunde, angenehme und fortwährend gleichmässige Wärmeausstrahlung bei rauchfreier und geruchloser Verbrennung.

Reinliche, einfache Bedienung mit wenig Zeitaufwand.

Solide, feuersichere Konstruktion. Grosse Raum-Ersparnisse.

Grössen für alle Räume von einfachster bis elegantester Ausstattung in verschiedenen Formen.

Lieferung der Ofenzubehörden. Besorgung der Aufstellung. Musteröfen, Album, Prospekte und Preis-Courant bei [1960]

A. Wehrly, Architect,
Bäregasse Nr. 5. Zürich.

Kleinere Locomotiven

für schmale und normale Spurweite liefert als Specialität seit 1860 die (1668)

Maschinenbau-Gesellschaft Heilbronn

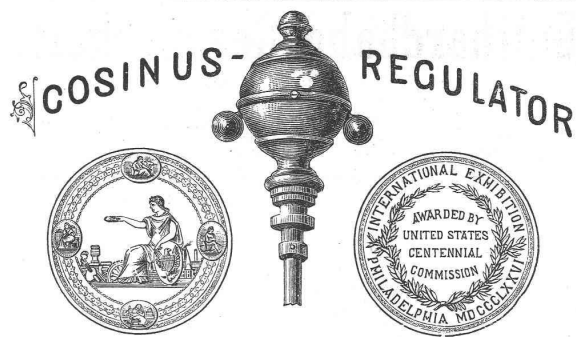
zu Heilbronn.

Sicherheitsläden aus Gussstahlblech

(selbstrollend) (1828)

liefert prompt in solider Ausführung, für die Schweiz per □ my à 40 Fr. fertig montirt,
die Rolladenfabrik von

Luzern. Fritz Gauger. Luzern.
Musterbleche und Prospekte stehen franco zu Diensten.



Den von Herrn Eduard Buss aus Bern neu erfundenen und in allen industriellen Staaten

patentirten, in Philadelphia prämierten
Cosinus-Regulator,

der sich durch seinen verstellbaren, während des ganzen Muffenhubes constanten Beweglichkeitsgrad, durch seine grosse innerhalb des Ausschlagswinkels nahezu constante Energie bei geringem Gewicht, durch seinen grossen Muffenhub und schliesslich durch seine Einfachheit, Dauerhaftigkeit, Billigkeit und gefällige Form vor allen übrigen auszeichnet, fertigt allein und zwar in sieben Grössen, von denen die fünf kleinsten auch mit Drosselventil und combinirtem Absperrventil geliefert werden, die

Eisengiesserei und Maschinenfabrik von

H. Gruson in Buckau bei Magdeburg.

Gefällige Aufträge auf Cosinus-Regulatoren beliebe man an die Herren STIRNEMANN & Cie. in Zürich zu richten.

Die H. Gruson'sche Fabrik empfiehlt gleichzeitig ihre bestrenomirten Hartgussfabrikate, als: Hartgussräder mit und ohne Achsen, Ketten- und Seilrollen, Herz- und Kreuzungsstücke, Brechbacken, Walzenringe, Mahlkränze und Platten, Pochschuhe und Pochplatten, Strassenrammen, fertig bearbeitete und polierte Hartgusswalzen, Hämmer, Ambose, Bremsklöte und Signalglocken, außerdem Weichen, Dreh scheiben und Schiebebühnen, Zwangschienen und Fahrschienen für Wegübergänge, Curvenschienen und Weichen für Pferde eisenbahnen; ferner hydrauliche Hebezeuge und Pressen, transportable und fahrbare Krähne mit Dampf oder Handbetrieb, Salz- und Kohlenmühlen mit Hartguss-Mahlkränzen, Gussstücke in jeder Form und Grösse, vor allem solche von besonders festem Material; ferner Kriegsmaterial, als Hartguss- und Weichgussgeschosse und Laffetten jeder Construction; Einrichtungen für Pulverfabriken und schliesslich complete Fabrikanlagen jeder Art.

(Mact.1258/6B)

11 Preismedaillen, neueste in Philadelphia.

Stahlecker & Co. in Stuttgart

Musik- und Signalinstrumenten-Fabrik empfehlen die von ihnen als Specialität fabrizirten

Huppen, Pfeifen und Hörner

Für Eisenbahnen und Bergwerke.

Für Solidität und Dauerhaftigkeit der Waare

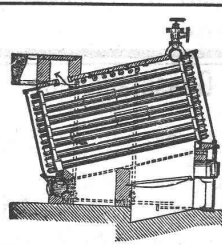
1 Jahr Garantie.

Preislisten mit Zeichnungen in natürlicher Grösse nebst bezüglichen Zeugnissen stehen gratis zu Diensten, ebenso Verzeichniss von

95 Eisenbahn-Directionen

des In- und Auslandes, welche unsere Signalinstrumente im Gebrauch haben. — Muster von den, beim Eisenbahndienst beliebtesten Sorten werden auf Wunsch franco eingesandt. (M109/XIIISdt.)

Keine Explosionsgefahr, Reparatur, Undichtigkeit oder Betriebsstörung; hohe Wassercirculation.



Root's nicht explodirende Dampfkessel bauen in Deutschland allein als ausschliessliche Specialität

Walther & Co. in a. Rhein.

Die Leistungsfähigkeit der Fabrik ist so gross, dass Dampfkessel von 16 bis 160 Meter Heizfläche stets in 8 bis 10 Tagen geliefert werden können.

grösste Kolloniarung, geringe Raumanspruech, billige Einbauung, besondere Reinigung von Innen und Aussen. (1091)

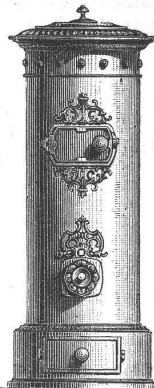
Druck und Verlag von Orell Füssli & Co. in Zürich.

Schürch & Bähler

Bern

1977] empfehlen ihre neuesten ausgemauerten Regulir-Cylinder-Ofen und Calorifères irlandischen Systems **Ornamentguss**

wie: Balkon- und Treppengeländer, Säulen, Candelabres, Statuen, Vasen, Springbrunnen, Thürfüllungen, Dachfenster etc. e. e. — Eisenbalken —



Schieferfertafelfabrik ENGY

in Glarus,

empfiehlt den HH. Architecten und Bauunternehmern ihre unter der Leitung eines tüchtigen Fachmannes gewonnenen Schieferprodukte als Platten roh, ein- und beidseitig geschliffen in beliebigen Grössen und Formaten, für die verschiedensten Zwecke verwendbar.

Als vorzüglich praktisch bewähren sich solche für Bodenbelege in Hausfluren, Küchen, Kellern u. s. w., für Schulwandtafeln, Fenstersimsplatten und ganz besonders auch für Pisosirs. Dachschiefer in garantirt guter, dauerhafter Waare. Preiscourante und Muster stehen jederzeit zu Diensten.

Steingutröhren

zu Dohlen-, Abtritt-, Pisosir- und Schüttsteinleitungen von 13" bis zu 8" im Durchmesser, sowie Closetapparate für Wasser einrichtung mit Cuvetten aus Porzellan und Thon französischen und deutschen System's, Wandbecken, Pisosirbecken und Kessel in verschiedenen Sorten, empfiehlt zur geneigten Abnahme billigst

1975
Joh. Meyer, Architect,
Luzern, Hirschplatz 153.

Auch wird das Aufstellen oder Montiren der Rohre auf eigene Rechnung prompt besorgt.

Calorifères irlandisches System

mit langsam Verbrunnung,

— empfehlen: —

Weltart & Cie., in Sursee,
älteste Fabrik in der Schweiz.

Anerkannt beste Heizöfen mit praktischer Regulirvorrichtung und solider Construction.

Für Prospective, Referenzen und fernere Auskunft beliebe man sich an uns direct zu wenden.

G. H. WUNDERLI

ZÜRICH — Unterm Schneggen am Limmatquai — ZÜRICH
Dépot der Gummi- und Guttaperchawarenfabrik in München
empfiehlt seine technischen Artikel als:

Schlüche, Verdichtungsmaterialien, Ringe, Triebriemen, Klappen, Buffer, Talgpackung und Schlackenwolle etc.

Muster und Preis-Courante franco zu Diensten.

Reelle Bedienung, gute Referenzen. (1694)

Rauchfreie und ventilirte Wohnungen und Küchen.

Bewährte Rauch-Luftsanger zur Verbesserung des Zuges in Kaminen und Dunstcanälen nebst jeder Art

Ventilations-Apparate

[1944]

liefert als Specialität

Stuttgart

E. Möhrlin.

Stuttgart