

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **6/7 (1877)**

Heft 13

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

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 :

- Heft 1: *Königsfelden. Die Heil- und Pflgeanstalt des Kantons Aargau.* Eine bautechnische Skizze. Mit 1 Situationsplan, 3 Grundrissen und 6 Holz-schnitten. Fr. 1. —
- 2: *Die Electriche 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 articulirten 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 autorisirte 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. Gewerbeschullehrer in Coblenz, etc. etc. Fr. 2. —
- 7: *Mein Gutachten über A. Thommen's „Gotthardbahn“.* Bemerkungen zur Reform dieses Unternehmens. Von W. Hellweg, Oberingenieur der Gotthardbahn. Mit 2 lithographischen Tafeln. Fr. 1. 50.
- 8: *Die Entbindungsanstalt 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 Feuerheerd. Wärmezestruer mit unverbrennbarem Polsterverschluss. Geringer Brennstoffaufwand. Wärmereservation von 12 und mehr Stunden. Vermeidung des Glühendwerdens und des nachtheiligen Schubes auf Eisen und Mauerwerk beim Anheizen und Abkühlen. Bequeme Reinigung nur von ausserhalb der Heizkammer und beliebige Wasserverdampfung. Wir garantiren: den Effect, die absolute Rauchsicherheit und höchste Dauerhaftigkeit. Prospekte und Ausarbeitung von Projecten franco und gratis. [1988

Heckmann & Zehender in Mainz.

Technikum in Winterthur.

Der Winterkurs 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

empfehl als langjährige Specialität (1698)
Actien-Gesellschaft Isselburger Hütte zu Isselburg.
Garantie für Haltbarkeit. — Berechnung pro Quadratmeter.
Lieferung fracht- und bruchfrei. — Modellcatalog für Committenten gratis.
Das reichhaltige Modellager 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:

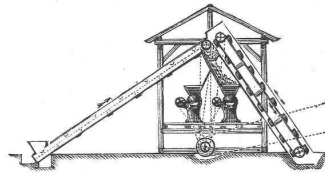
bei der Hauptcasse der Gesellschaft in Luzern (Bellevue); bei der Schweiz. Creditanstalt in Zürich; bei der Basler Handelsbank, dem Bankhause Bischoff zu St. Alban und dem Bankhause Rudolf Kaufmann in Basel; bei der Berner Handelsbank in Bern; bei der Aargauischen Bank in Aarau; bei der Bank in Winterthur; 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 bezogen 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 Mörteleisenbahn-Fabrication, empfiehlt
Mörteleisenbahnen, Beton-Apparate, den Bau ganzer Mörteleisenbahnen. Auf den grössten Bauten und Mörteleisenbahnen Berlins in Betrieb. Beste Mischung. Grosse Kalkersparnisse. [1939

Alle Sorten stets vorrätig.

Schwedische

Regulir-Oefen.

neuestes, bis jetzt unübertroffenes System mit langsamer 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 Verbrennungsprocesses mit Regulirschraube.

Gesunde, angenehme und fortwährend gleichmässige Wärmeausstrahlung bei rauchfreier und geruchloser Verbrennung. Reinliche, einfache Bedienung mit wenig Zeitaufwand.

Solide, feuersichere Konstruktion. Grosse Raumersparnisse.

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,

Bärengasse 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 \square m² à 40 Fr. fertig montirt,

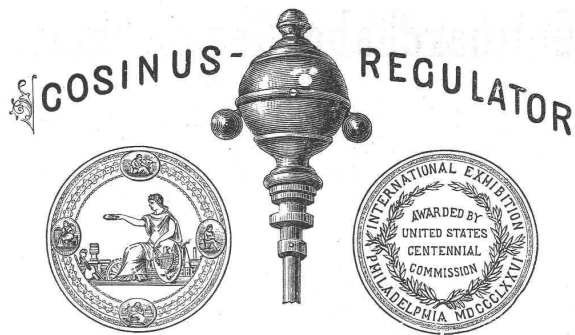
die Rollladenfabrik von

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 prämirten

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 polirte **Hartgusswalzen**, **Hämmer**, **Ambose**, **Bremsklötze** und **Signalglocken**, ausserdem **Weichen**, **Drehscheiben** und **Schiebebahnen**, **Zwangsschienen** und **Fahrschienen** für **Wegübergänge**, **Curvenschienen** und **Weichen** für **Pferdeisenbahnen**; ferner **hydraulische 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

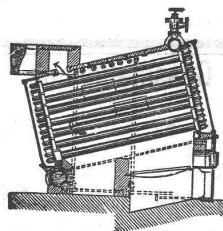
Für Eisenbahnen und Bergwerke.
Für Solidität und Dauerhaftigkeit der Waare
1 Jahr Garantie.

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/XIISdt.)

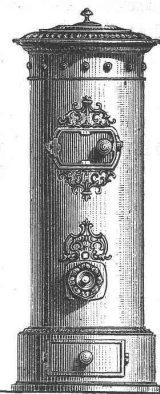
Keine Explosionsgefahr, Reparatur, Undichtigkeit oder Betriebsstörung; beste Wassercirculation.



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

Walther & Co. in Kalk
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 Kohlenersparnis, geringer Raumverbrauch, billige Erhaltung, bequeme Reinigung von Innen und Aussen. (1607)



Schürch & Bähler

Bern

1977] empfehlen ihre
neuesten ausgemauerten
Regulir-Cylinder-Oefen

und
Calorifères irländischen Systems
Ornamentguss

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

— Eisenbalken —

Schiefertafelfabrik ENGY

in Glarus,

empfeilt den HH. Architecten und Bauunternehmern ihre unter der Leitung eines tüchtigen Fachmannes gewonnenen **Schieferproducte** als **Platten** roh, ein- und beidseitig geschliffen in beliebigen Grössen und Formaten, für die verschiedenen Zwecke verwendbar. [1929]

Als vorzüglich praktisch bewähren sich solche für **Bodenbelege** in Hausfluren, Küchen, Kellern u. s. w., für **Schulwandtafeln**, **Fenstersimsplatten** und ganz besonders auch für **Pissoirs**. **Dachschiefer** in garantirt guter, dauerhafter Waare.

Preiscurante und Muster stehen jederzeit zu Diensten.

Steingutröhren

zu Dohlen-, Abtritt-, Pissoir- und Schüttsteinleitungen von 13''' bis zu 8'' im Durchmesser, sowie Closetapparate für Wassereinrichtung mit Cuvetten aus Porzellan und Thon französischen und deutschen System's, Wandbecken, Pissoirbecken und Kennel 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 irländisches System

mit langsamer Verbrennung,

— empfehlen: —

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

Anerkannt beste Heizöfen mit praktischer Regulirvorrichtung und solidester Construction.

Für Prospecte, Referenzen und fernere Auskunft beliebe man sich an uns direct zu wenden. [1968]

G. H. WUNDERLI

ZÜRICH — Unterm Schneggen am Limmatquai — ZÜRICH
Dépôt der Gummi- und Guttaperchawaarenfabrik in München
empfeilt seine technischen Artikel als:

Schläuche, Verdichtungsmaterialien, Ringe, Triebriemen, Klappen, Buffer, Talpackung und Schlackenwolle etc.

Muster und Preis-Courante franco zu Diensten.
Reelle Bedienung, gute Referenzen. (1694)

Rauchfreie und ventilirte Wohnungen und Küchen.

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

Ventilations-Apparate

[1944]

liefert als Specialität

Stuttgart

E. Möhrli.

Stuttgart