

Zeitschrift: Die Eisenbahn = Le chemin de fer
Herausgeber: A. Waldner
Band: 6/7 (1877)
Heft: 4

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: 14.01.2026

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

Catasteraufnahme DER STADT CHUR

Im Laufe des Jahres 1877 soll eine Catasteraufnahme der Stadt Chur auf Grundlage der Vermessungs-Instruction für die Geometer in den Concordats-Cantonen durch einen patentirten Geometer ausgeführt werden. Bewerber werden ersucht ihre bezüglichen Offerten, unter Angabe ihrer bisherigen Leistungen gefälligst bis zum 15. Februar d. J. an das Bauamt der Stadt Chur einzusenden.

Chur, den 16. Januar 1877. (1686)

Bauamt der Stadt Chur.

Zeichnungs- und Modellirschule in BASEL

Die durch Abbitte erledigte Stelle (H206Q)
eines Lehrers

der mechanisch-technischen Abtheilung unserer Anstalt ist neu zu besetzen.

Eintritt: 1. Mai 1877. Stundenzahl: 25—28 wöchentlich. Jahresgehalt: circa Fr. 4000.

Bewerber um diese Stelle sind ersucht ihre Eingabe bis 10. Februar 1. J. an den Unterzeichneten zu richten, welcher auch bereitwillig alle näher zu wünschenden Aufschlüsse ertheilen wird.

Basel, 18. Januar 1877.

Für die Commission
der Zeichnungs- und Modellirschule:
Der Vorsteher:
A. Hoffmann-Burckhardt.

DIE Schweizer. Unfallversicherungs - Actiengesellschaft in Winterthur.

Grund-Capital fünf, emittirt drei Millionen Franken, versichert gegen feste Prämie;

Arbeitergruppen
gegen Unfälle *aller Art*,
bei Ausübung ihres Berufs
sowie Arbeitgeber gegen die
stimmungen durch gesetzliche Be-
stimmungen aufzuerlegenden
Lasten bei Unfällen ihrer
Arbeiter.



Jedermann
gegen die folgenden körperlichen
Beschädigung an Leben und
Gesundheit, welche Unfälle
dem Berufe und speziell
auch nur auf
aller Art in u. außer
dem Berufe und speziell
Reisen.

Die Direction.

Prospekte sind sowohl in unsren Bureaux, als auch bei allen
unsren Agenturen zu haben. (1691)

G. H. WUNDERLI

ZÜRICH — Unterm Schneeggen am Limmatquai — ZÜRICH
Depôt der Gummi- und Guttaperchawaarenfabrik in München

empfiehlt seine technischen Artikel als: (1684)

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

Muster und Preis-Courante franco zu Diensten.

Reelle Bedienung, gute Referenzen.

Bohranlagen für Sprengarbeit
beim Tunnel- und Steinbruchbetrieb, (1684)

Steine-Zerkleinerungsmaschinen
zur Darstellung von Strassenbaumaterial, Eisenbahnbeschotterung, Beton und
Mauersand,

Trassmühlen und Mörtelmaschinen, Baupumpen und
Centrifugalpumpen

liefert als Specialität seit 1864

M. Neuerburg,

Ingenieur- u. Baubureau in Kalk b. Köln a. Rhein.

Schweizer. Nordostbahn.



VERKAUF

von

Abgangsmaterial

Nachfolgende im Laufe dieses Jahres entbehrlich werdende
Abgangsmaterialien, nämlich:

circa 4000 Kilogramm	Feuerbüchsenkupfer,
" 5000 "	Messingstücke und Messingröhren,
" 1000 "	Kupferspäne,
" 2500 "	Messingspäne,
" 2500 "	Bruchfederstahl,
" 20000 "	Gusseisen,
" 60000 "	Schmelzeisen,
" 30000 "	Roststäbe, gusseiserne,
" 10000 "	Eisendrehspäne und
" 4000 "	Gussspäne

werden hiemit zum Verkaufe angeboten.

(1797)

Die Materialien sind nach und nach, wie sie gewonnen werden, hier abzunehmen und baar zu bezahlen.

Kauflustige belieben ihre Offerten bis zum 10. Februar n. k. dem Unterzeichneten einzureichen.

Zürich, den 23. Januar 1877.

Namens der Direction

Der Oberingenieur für das Maschinenwesen
Maey.

Feuerfeste und einbruchsichere

Geld-

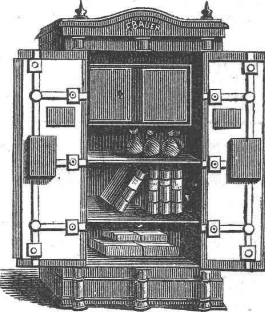
und

Bücherschränke

neuester Construction, in allen Grössen vor-
rätig, empfiehlt

Franz Bauer,
Unterstrass, Zürich.

Auf Verlangen werden ausführliche Pro-
specte franco zugesandt. (1602)



Giesserei und Façonschmiede

ROMANSHORN (Schweiz)

Specialität in Anfertigung von Eisenbahnmaterial, Weichen, Bahn- und Signalzeichen, Drehscheiben, Krahnen, Barrieren, Brücken etc., Façonschmiedestücke in Stahl und Eisen jeder Art, Achsen, Puffer, Pufferhülsen, Zughaken, Ersatzbeschläge, Artikel für Eisenwaarenhandlungen, Grab- und Hebwerkzeuge, Winden etc., vorzüglicher Hartguss, Grauguss, Gelbguss. (1540)

CH. GOLAY

Constructeur-Mécanicien
52, Boulevard de Belleville, 52

PARIS

Medaille d'or Paris 1875

Marteau atmosphérique
français, breveté s. g. d. g., de
A. Chenot ainé, ingénieur.

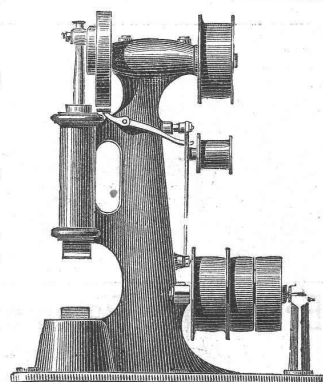
Ventilateurs

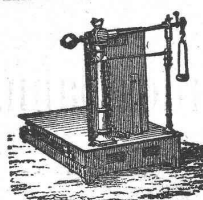
perfectionnés, de toutes forces, pour
forges, fonderies, aérage de puits,
tunnels, galeries de mines, etc.

Spécialité d'appareils
à produire de l'air chaud économique-
ment pour le séchage rapide de pro-
duits industriels. (1555)

Succès garanti.

Forges portatives.





90 Récompenses Ancienne maison A. SUC, CHAUVIN & Co.
Appareils Premier prix à l'exposition universelle Paris 1867
de Pesage, de Levage et de Transport

A. SUC, Successeur

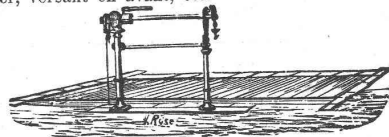
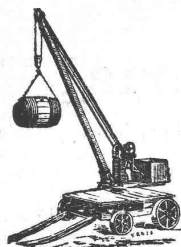
Ingénieur-Constructeur
Paris, 50 Boulevard de la Villette, 50, Paris

Succursale à Bordeaux, 5, rue Notre-Dame.

3 Diplomes
d'honneur
Instruments
d'agriculture

(155a)

Matériel complet de chemins de fer. Wagons à caisse automatique versant de quatre côtés (brevetés S. G. D. G.). Wagons plateformes. — Aiguilles, plaques tournantes, changements de voie. Wagons pour étables. Grues et appareils de Levage. Treuils, monte-charge, Grues fixes et mobiles. Grues en fonte sans fondations. Grues et Treuils à pont roulant, Grues pour chais, caves, etc. — Instruments de pesage. Bascules romaines métalliques. Ponts à bascules. Bascules à bestiaux. Pompes, charrues, tarare, herses, coupe-racines, semoirs, hache-paille, manèges, brouettes en fer, versant en avant, etc.



Adhäsionsfett, prima Qualität, für Leder-Treibriemen,
à Fr. 60 die 50 Kilogramm.

(Unterhält die Riemen und erhöht deren Zugkraft.)

Adhäsionsfett für Drahtseiltransmissionen à Fr. 50 die 50 Kilogramm.

(Unterhält die Drahtseile, schützt dieselben vor Rost und erhöht die Zugkraft.)

Liefert in Gebinden von 12½, 25 und 50 Kilogramm netto comptant, frei ab hier (1695)

Oechslin-Billeter in Solothurn.

BOULET Frères Jeunes
24, rue des Ecluses-Saint-Martin, PARIS

Machines à Briques

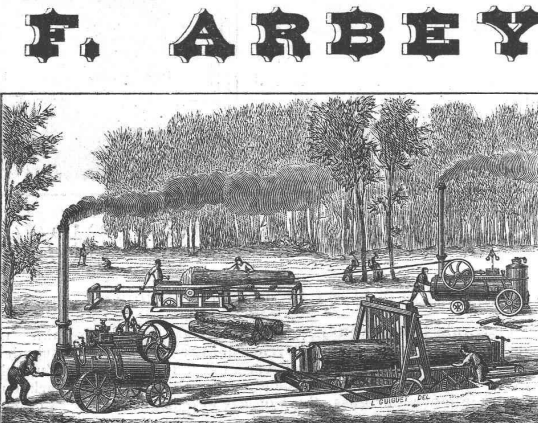
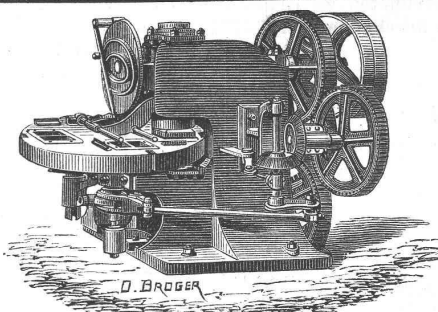
Médaille d'honneur. — 42 récompenses.

Depuis 1842, seule Maison en France construisant spécialement les Machines à Briques, à tuiles, à carreaux, à tuyaux en terre dure, agglomérés de houille, pierres artificielles, etc. et les Machines à vapeur spéciales pour ces fabrications.

Installation complète d'Usines pour la fabrication de tous les produits céramiques en général.

Les prospectus et catalogues seront envoyés franco sur demande faite à (1568)

MM. BOULET Frères Jeunes,
Paris, 24, rue des Ecluses-Saint-Martin. Paris.



Ingénieur-Constructeur

Paris, 41, Cours de Vincennes (près la place du Trône) (1569)

CONSTRUCTION

de

Scieries et Machines outils

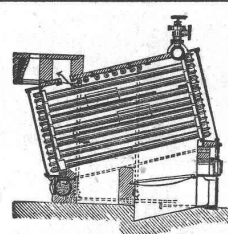
pour le travail du bois

pour

Arsenaux, Chemins de fer, Mécaniciens, Constructeurs, Marchands de bois, Exploitants de forêts. Construction de wagons, Charpente, Menuiserie, Carrosserie, Charronnage, Scieries mécaniques, Tonnellerie, etc. etc.

Nota. Envoi de l'album des scieries et machines-outils en langues française, anglaise, allemande, italienne, espagnole, russe et polonaise, contre francs en timbres-poste français et étrangers.

Keine Explosionsgefahr, Reparatur, Unmöglichkeit oder Betriebsstörung, beste Wassercirculation.



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

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 Kohlensparmasse, geringer Raumanspruch, billige Einrichtung, bequeme Reinigung von Innen und Außen.

(1607)

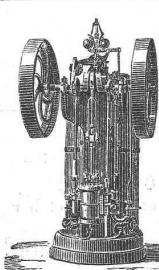
(1653)

Erfindungs-Patente besorgt für alle Länder Wullschleger-Hotz (aus Zofingen).

Praterstrasse 47, WIEN II.

Schutzmarkenregistrirung.

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



Alf. LECORNU, Constructeur-Mécanicien

114, Rue Oberkampf à Paris

Machine à fabriquer les dragées, les pâtes de guimauve et tout ce qui concerne la confiserie.

Machine Locomobile Verticale

De 1 à 12 chevaux

La machine est montée sur un bâti isolateur qui est porté sur le socle et n'occasionne aucune trépidation à la chaudière. Une détente circulaire, mise en mouvement par le régulateur, assure une parfaite régularité de marche cherchée jusqu'ici sans résultat satisfaisant, et donne une économie de combustible d'au moins 15 %.

Aucun système n'est construit avec plus de solidité et de simplicité tout en conservant une élégance remarquable dans son ensemble et dans sa marche. La chaudière est à tube de circulation nouvellement breveté de perfectionnement; elle est montée sur socle servant de cendrier et de porte-grille et ne nécessite aucun frais d'installatian.

(1557)

Médaille d'argent à l'Exposition de 1875.

Zum Verkauf:
1 Bauthedolit

und 3 Nivellirinstrumente von Kern, sowie 1 Messtisch von Goldschmid. Alles in gutem Zustand. Näheres bei der

Bahnbauleitung
(1696) in Bischofszell.

Jean Corti & Co.

früher in Firma
Corti & Berlinger.

Baugeschäft
in Winterthur

Bureau zur Glocke.

Specialität

in Erstellung von Dampfkamnen, Kesseleinmauerungen und Maschinenfundamente, Gasometergruben, Reservoirs, Ofenbauten für Ziegeleien etc., Wuhrrungen, Betons, Wasserleitungen, Backstein- und Cementarbeiten jeder Art. (1693)

Ein (1692)

Bautechniker

24 Jahre alt, unverheirathet, der nebst deutsch, auch italienisch und französisch correct schreibt und spricht, einigermassen auch englisch, sucht eine Stelle als Zeichner, Bauführer, oder Buchhalter.

Auskunft ertheilt die Annoncen-Expedition von

Orell Füssli & Co.
in Zürich.

Billig zu verkaufen:

1 Dampfmaschine sammt Kessel mit 2 Bullröhren und aller Zubehör, 6 Pferde stark.

1 Opener mit 4 Flügeln, Blatt-System, beide Maschinen so gut wie neu.

1 Stanzmaschine mit Scheere daran, für mechanischen und Hand-Betrieb. (1699)

H. Brunner,
in Bodmen-Dürnten.