

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 35/36 (1900)
Heft: 7

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>

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, Zürich II.

Organ

Abonnementspreis:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... " 20 "

Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... " 16 "
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.

Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

Insertionspreis:
Pro viergespaltene Petitszelle
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annonsen-Expedition

von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, Breslau,
Dresden, Frankfurt a. M.,
Hamburg, Köln, Leipzig,
Magdeburg, München,
Nürnberg, Stuttgart, Wien,
Prag, London.

des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

B^d XXXVI.

ZÜRICH, den 18. August 1900.

N^o 7.

Neubau der Zürcher Kantonalbank Zürich.

Ueber die Spengler- und Dachdeckerarbeiten und die eisernen Dachkonstruktionen der Oberlichter für den Neubau der Zürcher Kantonalbank wird Konkurrenz eröffnet.

Pläne, Vorausmass und Bedingungen können bei Unterzeichnetem eingesehen werden.

Offertern sind bis 27. August 1900 an Herrn Bankpräsident Graf zu senden.

Zürich, 17. August 1900.

Ad. Brunner, Architekt,
Akazienstrasse 8, Zürich V.

Ingenieur.

Konzessionär einer 3200 H. P. italienischen Wasserkraft, schon von einer grossen Gesellschaft engagiert, würde mit dem Zwecke, andere Aktivität und Gewinn-Quelle zu finden, seriöse Leute an diesem Geschäft beteiligen. Konzessionär wohnt in Italien. Gefl. Offertern sub Chiffre Z H 5483 sind an Rudolf Mosse in Zürich zu adressieren.



Winter's Patentöfen

„GERMANEN“

für dauernden und zeitweisen Brand mit jedem Brennstoff sind vorzügliche Oefen für alle Zwecke. Grössen von 50-2500 m³ Heizkraft.

— Seit 6 Jahren über 140 000 Stück verkauft. —

Im Jahre 1899 allein über 35 000 verkauft. Achtung vor Nachahmungen. Nur echt in Glimmerthür der Name „Germane“.

Oscar Winter, Hannover.

Preislisten stehen zu Diensten.

Zu beziehen durch alle besseren Ofenhandlungen.



Asphalt-

und Cement-Arbeiten aller Art

Trottoirs, Keller- und Brauerei-Böden, Terrassen, Korridore, Remisen, Magazine, Durchfahrten etc.

Asphaltierung von Kegelbahnen

Holzplasterungen

Stallböden

Antielölithböden, öl- und säurefest, für Fabriken, Maschinenräume etc.

Asphalt-Parkett

Holz cement-Dächer.

Mehrjährige Garantie für alle Arbeiten.

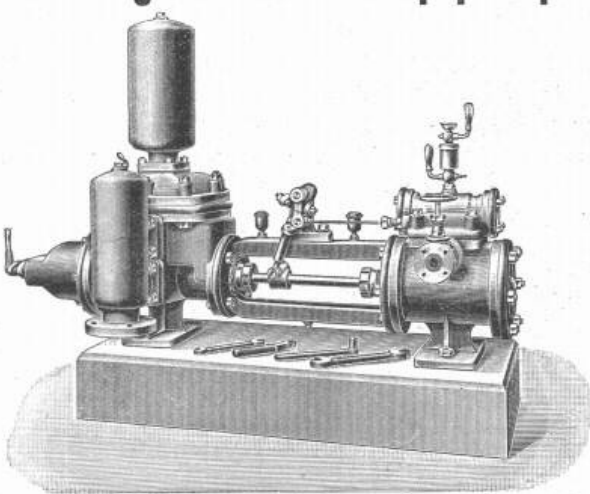
E. Baumberger & Koch, Basel
Asphalt- und Cementbaugeschäft.

Baugeschäft und Ingenieurbureau

P. Simons, Bern, Spitalgasse 30.

Schwungradlose Dampfpumpen

neuester Construction



(Patent W. Voit)

Schäffer & Budenberg Zürich-Seebach.

Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik und Metallgiesserei.
Station Oerlikon.

Von Pensacola (Florida) ist für uns per Dampfer „Chatfield“ in Rotterdam eine komplette

Schiffsladung Pitch-pine

in allen Dimensionen eingetroffen.

Unter Ladung haben wir in New-Orleans per Dampfer „Rosalie“ Pitch-pine Rift Floorings n. in Mobile per Dampfer „Lamer Moor“ schwere beschlagene Pitch-pine-Balken.

Wir bitten Reflektanten um gefl. Anfragen.

Gebrüder Masera, Holz-Import,
Winterthur.

Elektricitätswerk Wyl.

Konkurrenz-Eröffnung.

Ueber die Fensterlieferung für die Centrale des biesigen Elektricitätswerkes wird hiemit Konkurrenz eröffnet. Masse und Uebernahmsbedingung können bei Hrn. Architekt Gräbler dahier eingesehen werden.

Eingabetermin **25. August 1900.**

Wyl, den 16. August 1900.

Für das Elektricitätswerk Wyl:
Die Betriebsleitung.

Schweizerisches Polytechnikum in Zürich.

**Das Studienjahr 1900/1901 beginnt mit dem
8. Oktober 1900.**

Die Vorlesungen nehmen den 16. Oktober ihren Anfang. Anmeldungen sind schriftlich bis **spätestens den 1. Oktober** an die Direktion einzusenden. Dieselben sollen enthalten: Name und Heimatort des Angemeldeten, die Bezeichnung der Abteilung und des Jahreskurses, in welchen er eintreten will, die Bewilligung der Eltern oder des Vormundes und die genaue Adresse derselben.

Beizulegen ist ein Altersausweis (für den Eintritt in den ersten Jahreskurs einer Fachschule ist das zurückgelegte 18. Altersjahr erforderlich), ein Sittenzeugnis, sowie Zeugnisse über wissenschaftliche Vorbereitung und allfällige praktische Berufstätigkeit. — Im weitern hat der Aspirant die Einschreibegebühr (Fr. 10) und eventuell die Aufnahmeprüfungsgebühr (Fr. 20) bis zum gleichen Zeitpunkt an die Kasse des Polytechnikums zu entrichten.

Die Aufnahmeprüfungen beginnen den 8. Oktober. Ueber die bei denselben geforderten Kenntnisse oder die Bedingungen, unter welchen Dispens von der Prüfung gestattet werden kann, giebt das Regulativ der Aufnahmeprüfungen Aufschluss.

Programm und Aufnahmeregulativ sind durch die Direktionskanzlei zu beziehen.

Zürich, den 4. August 1900.

Der Direktor des eidg. Polytechnikums:
Gnehm.

Gr. Technische Hochschule Karlsruhe.

(Abteilungen für Mathematik und Naturwissenschaften, Architektur, Chemie, Elektrotechnik, Forstwesen, Ingenieurwesen, Maschinenwesen.)

Die Aufnahmen und Einschreibungen für das **Wintersemester 1900/1901 beginnen am 1. Oktober**, die Vorlesungen und Übungen am **8. Oktober**.

Das Programm ist vom Sekretariat der Hochschule zu beziehen.

Der Rektor: **Brauer.**

Grabs.

Bauausschreibung.

Der Gemeinderat von Grabs eröffnet hiemit freie Konkurrenz für die Ausführung der **Verbauung des Walchenbaches** im Vorschlage von **rund Fr. 18 000.**

Pläne, Bauvorschriften, Vertragsbedingungen und Vorausmasse liegen auf der Gemeinderatskanzlei Grabs zur Einsicht bereit.

Die Offerten sind verschlossen und mit der Aufschrift «Walchenbachverbauung» versehen **bis spätestens den 26. August 1900** dem Gemeinderat Grabs einzureichen.

Grabs, den 11. August 1900.

Der Gemeinderat.

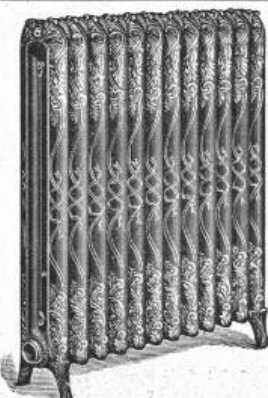
J. Ruef, Bern

empfiehlt sich zur Projektierung und Einrichtung von **Centralheizungen aller Systeme**. Eigene Fabrikation sämtl. Bestandteile. Grosse Ausstellung in Heizkörpern: Radiatoren, Rippenröhren u. Rippelemente, Kesseln u. Armaturen.

Verkauf von Weichguss-Fischerverbindungsstückchen.

Technisches Auskunftsamt: in den Parterre-Lokalen der Schweizer. Mobilierversicherungsgesellschaft.

Gießerei und Fabrik: Station Ostermundingen.



G. Helbling & Cie.,

Zürich I

Stadelhoferplatz 18.

Centralheizungen

aller Systeme.

Lüftungs- u. Trocken-Anlagen.

PANZERKASSEN, GELDSCHRÄNKE
Emil Schwyzer & Cie. Zürich

Patent-Kunst-Tuffstein-Platten

2 m lang; 25 cm breit: 4, 5, 6½ und 8 cm dick.

Leichtes Isolier- und Baumaterial.

Zur Herstellung trockener, gesunder Wohn- und Fabrikräume.

Zur Isolierung von kalten oder warmen, feuchten oder dampfenden Lokalen,

Shed- und Wellblechdächern etc.

Zur Umbüllung von Kesseln, Apparaten und Wasserreservoirs, gegen

Wärmeausstrahlung, sowie gegen Einfrieren und Schwitzen.

Vertretung für die Schweiz:

E. Baumberger & Koch, Basel.

Baumaterialienhandlung.

Gesellschaft der L. v. Roll'schen Eisenwerke

Fabrik feuerfester Produkte

in MÜNSTER (Kt. Bern.)

FEUERFESTE STEINE jeder Form und Grösse.

CHAMOTTESTEINE in verschiedenen Qualitäten bis zu den höchsten

Anforderungen

STEINE für CUPOLÖFEN nach Maassangaben, erprobt in unsren eigenen Giessereien.

CHAMOTTEMÖRTEL. *****

Ruppert, Singer & Cie, Zürich.

Wir unterhalten sehr grosses Lager und liefern vorteilhaft:

Fensterglas einfach und Halbdoppel.

feinste Qualität, zu Schaufenstern.

Spiegelglas feinste Qualität, nur 4—5 mm dick, zu Villenfenstern als Specialität.

Spiegelglas feinste Qualität, belegt, glatt u. mit Facetten. Specialität: vorzüglicher Belag, kunstvoll ausgeführte Facetten in allen Zeichnungen.

Spiegelglas Rohglas, 6 mm, 7 mm, 8 mm; stets grosser Vorrat.

Bodenplatten aus Glas, vorrätig und werden auf Mass geliefert.

Rohglas, Diamantglas, Dessingläser,
Mattglas, Cathedralglas, farbige Gläser.

Trog-Closets mit automatischer Spülung

für Schulen, Kasernen, Verwaltungen, Bahnhöfe.

«Das System hat sich auch hier (Schulhaus Klingenstrasse, Zürich) vortrefflich bewährt. Dasselbe verdient auch von dem Gesichtspunkt aus den Vorzug, dass es keine Reparaturen verursacht, wie dies bei den sog. Zugsvorrichtungen der Fall ist, und die Spülung geschieht in sicherer Weise, das fatale «Vergessen», den Zug in Bewegung zu setzen, spielt hier keine Rolle. (gez.) A. Geiser, Stadtbaumeister». (Bauztg. 28. April 1900.)

Oel-Pissoirs, „Saprol“ für Oel-Pissoirs und Desinfektion von Aborten. Closets und Toiletten-Einrichtungen aller Art für Hotels, Spitäler etc. Porzellan-Badwannen.

Passavant-Iselin & Cie., Basel.

Gesucht:

40 bis 50 grosse normalspurige

Schotter-Rollwagen,

mietweise, eventuell Radsätze zur Herstellung von solchen.

Offeraten unter Chiffre H 3665 Y an

Haasenstein & Vogler, Bern.

Gips-, Gipsdielen- und Mackolith-Fabrik A.-G.

Felsenau (Kt. Aargau)

Bureau: ZÜRICH II, Freigutstr. 16.

Telephon Nr. 3487.

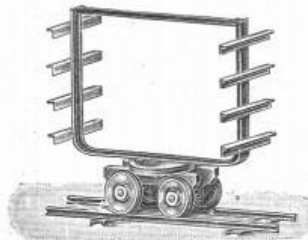
Mack's Gipsdielen
erhielten Auszeichnungen:
London 1891,
Stuttgart 1896 goldene Medaille,
Berlin 1896 Ehrenpreis,
Preis des Branddirektoriums Berlin
bei der offiziellen Feuerprobe,
auch für Mack's Estrichgips.

Special-Fabrikation von:
Mack's Estrich-Gips prima Qual. nach besonderem bewährtem Verfahren, zur Herstellung von feuersicherer, fugenfreien und wasserundurchlässigen Fussböden.
Baugips prima Qual.
Mack's Gipsdielen und Mackolith Pat. 12712.
Detaillierte Preislisten u. Mustersendungen stets zu Diensten.
Prompte, sorgfältige und billige Bedienung wird zugesichert.

Schnellste Herstellung
trockener u. feuersicherer
Wohnräume, Fabrikbauten etc.
zu jeder Jahreszeit.

A. Oehler & C^o, Aarau,

Maschinen - Fabrik, Eisen- und Stahlgießereien.
Spezialwerk für Transportmittel aller Art.

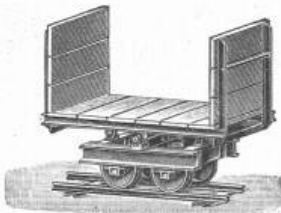
**Etagenwagen**

mit

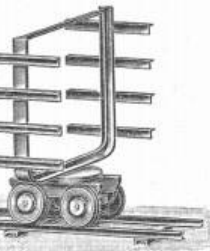
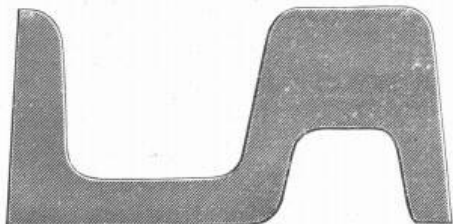
drehbarem Obergestell,
Normalstellung.**Plattformwagen**

mit

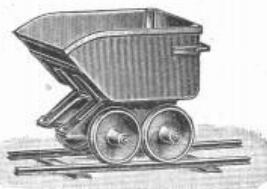
Stirnwänden und drehbarem Obergestell.



Neuere Typen
von
Transportwagen

für Backstein-, Cementfabriken und
Ziegeleien etc.**Etagenwagen**

mit

drehbarem Obergestell,
Querstellung.**Vorkipper**zur Ofenbedienung für
Cementfabriken.

Neuestes
Tramschienen - Profil

für schmalspurige
Fabrikgleise.**J. Rukstuhl, Basel.****Warmwasser-****Niederdruck-Dampf-Heizungen.**

Prompte Lieferung. — Garantie.

Grosses Lager sämtlicher Bestandteile. Prima Referenzen.

Vertreter:

In Olten: E. Lommel, Ing., Schöng rund, Olten.
In Zürich: Geo. F. Ramel, Ing., Nordstr. 37, Zürich.**Präzisions-
Reisszeuge.**

Rundsystem.

Patent. Ellipsographen,
Schraffierapparate etc.**Clemens Riefler,**Fabrik math. Instrumente,
Nesselwang (Bayern).Gegründet 1841.
Vielfach prämiert.
Illustrierte Preislisten gratis.**Architekt.**

Gesucht für das Bureau des
Kantonsbauamtes in St. Gallen ein
junger **Architekt** mit akademischer
Bildung und Praxis zu baldigem
Eintritt.

Offerten mit Angabe des Studien-
ganges und der Gehaltsansprüche an
Kantonsbaumeister Ehrensperger,
St. Gallen.

Drahtseile

der Atlas Drahtseilwerke von
Fred. W. Scott in Reddish b.
Manchester, zum Betriebe von
Drahtseilbahnen, Hängebahnen,
Personen- und Waren-
Aufzügen etc. liefern

J. Walther & Cie., Zürich I.

Patent-Bureau

J. Aumund Ing. Limburg Zürich.

Billig - Prompt - Beste Referenzen.

Wir halten stets als **Specialität** ein bedeutendes, sehr gut assortiertes Lager von **garantiert bestem**

Schwed. Holzkohlen-Werkzeugstahl

aus den reinsten Dannemore-Erzen erzeugt, wie **Bohrstahl** speciell für das härteste Gestein, wie Granit etc.

**Schnied-, Schweiß- u. Stahlstahl, Hammerstahl,
Meisselstahl etc. etc.**

Unbedingt vorteilhafteste Bezugsquelle und promptste Bedienung.

Preiscourants und Zeugnisse auf Verlangen gratis und franko.

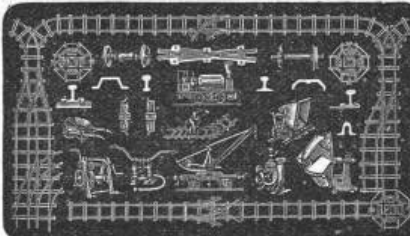
Affolter, Christen & Co., Basel.

FRITZ MARLI, WINTERTHUR.

Hauptlager in Wallisellen bei Zürich & bei Weyermannshaus in Bern.
Bergwerks- & Hüttenprodukte.
 Industrielle Anlagen. Mechanische Einrichtungen.

Auf Kauf & Miete:

Lokomobilen,
 Motoren & Bauunternehmer-Material,
 wie transportable Stahlbahnen,
 Rollbahnschienen
 mit Befestigungsmitteln,
 Rollwälzchen verschiedener Größen
 sowie alles Zubehör für Materialtransport bei
 Bahn- & andern öffentlichen Bauten,



Prospekte & Kostenanschläge gratis.

Radsätze, Stahlgussräder für Rollwagen etc.
Drehscheiben, Kreuzungen,
 kl. Lokomotiven, Pumpen & Ventilatoren,
 Achsen, Bandagen, Radreife & Kupplungen,
 Schienen, Schwellen & Befestigungsmittel
 für Dienst- & Industrieleisele,
 Rillenschienen für Strassenbahnen,
 Masten für elektrische Leitungen etc.
 Komplete Ausrüstung von
 Normal-, Strassen- & Luftseilbahnen, Seilriesen etc.

Ernst Schoch, Basel.

hält stets vorrätig

Bauträger-Poutrelles

Deutsche Normalprofile Nr. 8—40 von $7\frac{1}{2}$ —12 Meter Länge,
 idem Nr. $42\frac{1}{2}$ und 45 von 8—10 Meter,
 idem Nr. $47\frac{1}{2}$ und 50 von 8 Meter.

Eisen Fers en U { Normalprofile Nr. 8—30 { **Eisen Fers en U**
 von $4\frac{1}{2}$ —10 Meter. } von $4\frac{1}{2}$ —10 Meter. }

**Quadrant-Eisen**Nr. 5 und $7\frac{1}{2}$ von 8 Meter Länge.**Einfaches T Eisen**

Fers à T simples

16×16 mm — 200×100 bis 8 Meter Länge.

**Zores-Eisen**Nr. 5, 60, $7\frac{1}{2}$ und 9 von 5—8 Meter.

- Eisen — Nr. 10 und 12 —
 von 8 Meter Länge.

Fers à 

**Gleichschenklige Winkeleisen = Ungleichschenklige Winkeleisen**

bis 12 Meter Länge.

bis 12 Meter Länge.

Universal-Eisen — Larges Plats

bis 12 Meter Länge.

Konstruktions-Bleche Grösstes Sortiment

1000×2000, 1250×2500, 1300×4000, 1500×3000, 1500×4000, 1500×5000 mm.

**Gerippte Bleche**

quadratisch und länglich

1000×1000, 2000, 2500, 3000; 1200×2000, 2500, 3000; 1500×2500, 3000, 4000 mm.

**Bauträger-Poutrelles** liefere in wenigen Wochen ab Werk.**THONWERK BIEBRICH, A.-G.****Biebrich** a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,
 liefert die für den Bau und Betrieb von Gasanstalten, Cement-
 fabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiss-
 und Puddelwerken, Eisengiessereien, sowie für Dampfkessel-
 und sonstige Feuerungsanlagen notwendigen

feuerfesten & säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.

**Rollbahnschienen und Schwellen
aus der Burbacherhütte**

werden in verschiedenen Profilen nebst dem dazu gehörenden

Kleineisenzeug

geliefert von



Kägi & Co., Winterthur.