

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 45/46 (1905)
Heft: 25

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.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

Abonnementspreis:

Ausland. 25 Fr. für ein Jahr
Inland. 20 „ „ „

Für Vereinsmitglieder:

Ausland. 18 Fr. für ein Jahr
Inland. 16 „ „ „
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.

Abonnements

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

Insertionspreis:

Für die 4-gespaltene Petitzeile
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate

nimmt allein entgegen:

Die Annoncen-Expedition

RUDOLF MOSSE,

Zürich,

Basel, Bern, St. Gallen,

Berlin, Breslau, Dresden,

Frankfurt a. M., Hamburg,

Köln, Leipzig, Magdeburg,

München, Stuttgart, Wien.

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

B^d XLV.

ZÜRICH, den 24. Juni 1905.

N^o 25.

Kanalisation Interlaken. Bauausschreibung.

Der Einwohnergemeinderat von Interlaken, namens der Gemeinde Interlaken, eröffnet hiermit Konkurrenz über die Erstellung des ersten Bau- loses der Neukanalisation (Hauptsammelkanal von der Ausmündung unterhalb der Herreny bis zur Jungfraustrasse).

Die Pläne und speziellen Bauvorschriften liegen vom 15. Juni 1905 an im Bureau des Bauinspektors auf, woselbst auch die Eingabeformulare für Uebernahmsofferten bezogen werden können.

Eingaben sind schriftlich und verschlossen, mit der Aufschrift «Kanalisation Interlaken» zu versehen und spätestens bis zum 10. Juli 1905 dem Bauinspektor E. Nüesch in Interlaken einzureichen.

Interlaken, den 14. Juni 1905.

Namens des Einwohnergemeinderates,
Der Bauinspektor: E. Nüesch.

Die Käsereigenossenschaft Gauen Gommiswald (Kt. St. Gallen)

hat Bauten im Betrage von zirka Fr. 20 000 auszuführen als: **Schweine- stallneubau** und Reparaturen am Käsereigebäude. Plan und Bauvorschriften können beim **Vorstande Bernet zum treuen Bund** eingesehen werden. Eingaben sind ebenda bis 2. Juli nächsthin zu machen.

Tiefbauamt der Stadt Zürich.

Die Stadt Zürich bedarf zu dem **Umbau einer Strecke des Industriegeleises:**

62 Tonnen 130 mm hohe **Eisenbahnschienen** aus Flusstahl nach dem Normalprofil der S. B. B.

1010 Stück eichene **Querschwellen.**

54 Stück eichene **Weichenhölzer** verschiedener Länge, 6,336 m³ messend.

Die näheren Bedingungen für diese Lieferungen können beim Tiefbauamt, Stadthaus Zürich, eingesehen und bezogen werden.

Bezügliche Eingaben mit Angabe des Preises für:

1 Tonne Schienen, geliefert auf den Schweizer Bahnhof Basel, unverzollt.

1 Querschwellen und 1 m³ Weichenhölzer auf das Industriegeleise am Sihlquai in Zürich geliefert,

sind bis **Montag, den 3. Juli 1905** an das **Tiefbauamt der Stadt Zürich** zu richten.

Zürich, den 21. Juni 1905.

Der Stadttingenieur.

Lebensmittelverein Zürich.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Der Lebensmittelverein Zürich eröffnet Konkurrenz über die Ausführung der **Erd- und Maurerarbeiten** zu einem **Bäckerei- und Magazin- gebäude** an der Hohlstrasse, Zürich III.

Pläne und Akkordbedingungen liegen im Bureau des Unterzeichneten auf.

Schriftliche Uebernahmsofferten sind bis spätestens 1. Juli 1905 mit der Aufschrift «Eingabe für Bauarbeiten» an die **Baukommission des Lebensmittelvereins Zürich**, Militärstr. 8, Zürich III, verschlossen einzusenden.

Zürich, den 19. Juni 1905.

Adolf Asper, Architekt,
Steinwiesstrasse, Zürich-Hottingen.

Konkurrenz - Ausschreibung

für Ausführung der **Zentralheizung** (Warmwasser)

im Schulhaus von **Locarno**. — Eingabetermin 15. Juli, 5 Uhr abends. Die Eingaben sind an den Gemeinderat von Locarno einzusenden. Näheres durch den Stadttingenieur von Locarno, täglich 2 bis 6 Uhr nachmittags im Stadthaus.

Gemeinderat von Locarno.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis IV.

Das **Abbruchmaterial** der eisernen Röhrenpfeiler der Thurbrücke bei **Ossingen** (zirka 175 t Schweisseisen und zirka 28 t Gusseisen) wird hiemit **zum Verkauf** ausgeschrieben.

Nähere Auskunft wird im Bureau des Oberingenieurs des Kreises IV, St. Gallen, erteilt und bezügliche Offerten werden dort bis 30. Juni d. J. entgegengenommen.

St. Gallen, den 17. Juni 1905.

Die Kreisdirektion IV.

Gold. Med.

Thun 1899

Schnitzer-Schule Brien

Gold. Med.

Paris 1900

Anfertigung von Bau- und Möbelschnitzereien,
Tieren u. menschlichen Figuren nach eigenen od. gegebenen Zeichnungen.

Hausteinlieferungen aus

Muschelsandstein

aus dem **STEINHOF** in Othmarsingen.

Spez. Gewicht **2,56** Wasseraufnahme **2,1 %** Druckfestigkeit per cm² u. kg **800—1300**

Der seit Jahrhunderten verwendete körnige, wetterbeständige Stein eignet sich für Gewölbebrücken, Auflagerquadern, Vorsatzsteine, Sockel, ganze Fassaden, Tür- u. Fenster-Einfassungen, Balkon-Platten etc.

Lenzburg. Th. Bertschinger, Baumeister.

Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,

liefert die für den **Bau** und **Betrieb** von **Gasanstalten, Zement- fabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiss- und Puddelwerken, Eisengiessereien**, sowie für **Dampfkessel- und sonstige Feuerungsanlagen** notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen Produkte

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

Schweizerische Bundesbahnen.

Die Kreisdirektion II eröffnet hiermit Konkurrenz über die Ausführung der **Erd-, Maurer- und Chaussierungsarbeiten** für die Erweiterung der Station **Sonviller**.

Pläne, Querprofile und Uebernahmsbedingungen können auf dem Bureau des Bahningenieurs Delsberg eingesehen werden.

Offerten sind mit Aufschrift «Stationserweiterung Sonviller» spätestens bis **5. Juli 1905**, nachmittags 5 Uhr, verschlossen an die Kreisdirektion II in Basel einzusenden.

Basel, den 15. Juni 1905.

Kreisdirektion II
der Schweiz. Bundesbahnen.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die **Erd- und Maurerarbeiten** für das **Postgebäude** an der **Centralbahnstrasse**, sowie für die **Erstellung eines Tunnels mit Aufzugschächten** vom **Bahnperron der S. B. B.** bis in die **Remise des neuen Postgebäudes in Basel** werden hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne, Bedingungen und Angebotformulare sind im **Daubureau** des Postgebäudes, **Gartenstrasse 68 in Basel**, zur Einsicht aufgelegt.

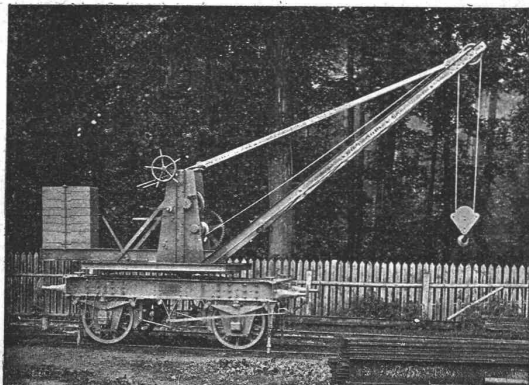
Uebernahms-offerten sind verschlossen unter der Aufschrift: «Angebot für Postgebäude Basel» bis und mit dem **5. Juli** nächsthin franko an die unterzeichnete Verwaltung einzureichen.

Die Submittenten werden eingeladen, der Eröffnung der Angebote, welche am **6. Juli 1905**, vormittags 11 Uhr, im **Zimmer No. 144, Bundeshaus Westbau**, stattfinden wird, beizuwohnen.

Bern, den 20. Juni 1905.

Die Direktion der eidg. Bauten.

Gesellschaft der
Ludwig von Roll'schen Eisenwerke
Filiale: **Giesserei Bern** liefert:



Hebezeuge jeder Art als **Laufkräne**, und feste oder fahrbare **Drehkräne** für Hand- und speziell **elektrischen** Betrieb; **Aufzüge** für hydraulischen, **elektrischen** und Transmissionsbetrieb.

Eisenbahnmaterial als **Drehscheiben** und **Schiebebahnen** für Wagen und Lokomotiven; Hand-, Dampf- und **elektrischer** Betrieb.

Weichen für **Haupt- u. Nebenbahnen**, für **Vignol- u. Rillen-Schienen**. **Barrieren** mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen

für Güter- und Personentransport. (Eigene **patentirte Systeme**. Seit 1898 21 Touristen-Seilbahnen geliefert.)

Schleusenanlagen für Hand- und elektrischen Antrieb.

Hydraulische, automatische **Zementsteinpressen**.

Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.

Kullmann & Lina, Frankfurt a. M.

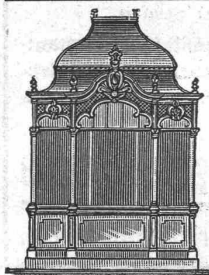
Spezialfabrik für sanitäre Anlagen.

Eiserne Bedürfnis-Häuschen.

Pissoir-Anlagen für Oelung wie Bewässerung.

Kloset-Anlagen, Schwemmrohr-, Tonnen-, Wasser- und Torfmüll-Systeme.

Zentralheizungen, Wasserleitungen, **Bade-Anlagen**.



Planolin Nivelliermasse

zum Auebnen von Beton-, Stein- und Holzböden

Planolin-Estrich, die beste, billigste, einzige rasch trocknende

Linoleum-Unterlage.

Planolin wird nur mit Wasser angerührt, trocknet und erhärtet sofort, sodass das Linoleum schon nach 24 Stunden gelegt werden kann. Arbeiten in Planolin kann jeder geübte Gipser, Maurer oder Zementer ausführen. — Direkter Versand nach allen Ländern durch alleinigen Fabrikanten:

Ch. H. Pfister & Co., Basel.

Fabrik bautechnischer Spezialitäten.

Elektrische Aufzüge (Lifts)



mit **automatisch-elektrischer Druckknopfsteuerung**

liefern als **Spezialität** in modernster und bester Ausführung

C. Wüst & Cie., Seebach-Zürich.

Vorzüge unseres Systems:

Absolut zuverlässige einfache Steuerung.

Sehr geringer Stromverbrauch, daher billigster Betrieb.

Prima Referenzen.

Projekte und Lieferungs-offerten prompt und kostenlos.

Wir offerieren ab Lager:

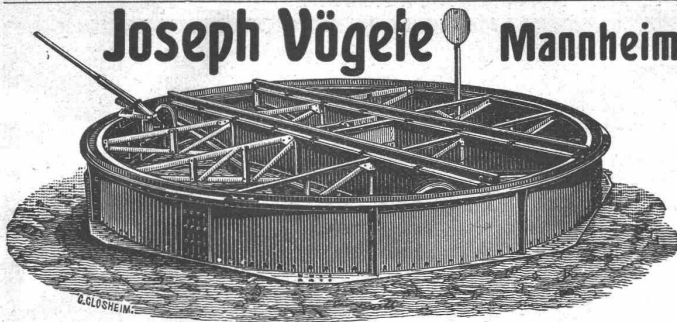
Nivellierinstrumente , einfache	von Fr. 105—190
„ Präzision 36×Vergrößerung	Fr. 328
„ Präzision mit Horizont.-Kreis 27×Vergrößerung und Vertikal-Messschraube	„ 440
Theodolite , 8 cm Theodolit ohne Repetition, 400°	„ 430
„ 15 „ mit Repetition, 360° und 400°	„ 675

Occasion.

Präzisions-Pantograph Kern, wie neu	„ 120
„ Ott, wie neu	„ 150
Messtisch Kern, mit 2 Blätter und allem Zubehör, wie neu	„ 600
„ Kern, mit Horizontalkreis, älter	„ 420
Nivellierinstrument Kern, mit umlegbarem Fernrohr, älter	„ 150
Boussole Kern, mit Stativ, wie neu	„ 45
Planimeter Amsler, Messing	„ 38
Höhenbarometer Hottinger-Usteri, wie neu	„ 95

C. F. BILLWILLER & Co., Zürich, Clausiusstrasse No. 4.

Alle Artikel für Techniker.



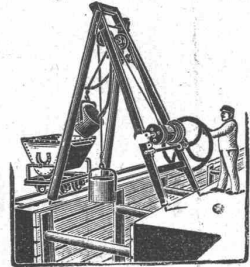
Joseph Vögele Mannheim

liefert seit 1842:
Welchen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen;
Federungenwelchen, Patent Bohrer Verein.
Herzstücke; Kreuzungen;
Drehscheiben und Schiebebühnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb.
Rangierwinden, Spills, elektr. angetrieben,
Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:

W. Wolf, Ing., Zürich.

**Geräte & Werkzeuge
für Hoch- und Tiefbau.
Förder-Vorrichtung**
mit selbsttätiger Aus-
und Zurückschwenkung der Fördermasse.
**Grosse Leistung.
Ersparnis an Arbeitern.**



Bopp & Reuther, Mannheim.

Spezialitäten der Ersten Süddeutschen Manometerbau-Anstalt
und Federtriebwerk-Fabrik

J. C. Eckardt, Cannstatt-Stuttgart 9

**Manometer aller Art
Thermometer, Pyrometer, Zugmesser
Kolbenwassermesser für Dampfkessel**

(verbessertes System Kennedy.)

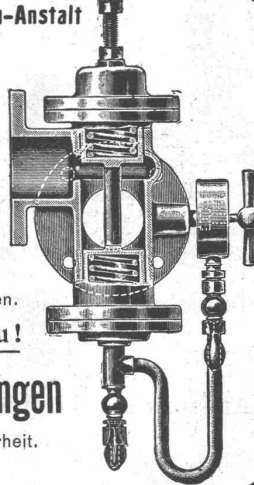
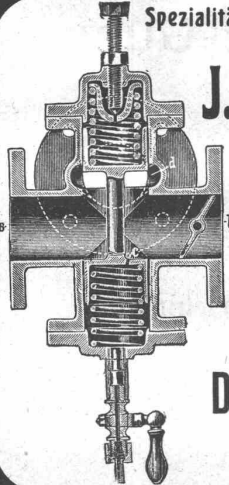
Referenzen von Behörden und ersten Firmen.

Neu! Patent- Neu!

Druckregler für Abdampfheizungen

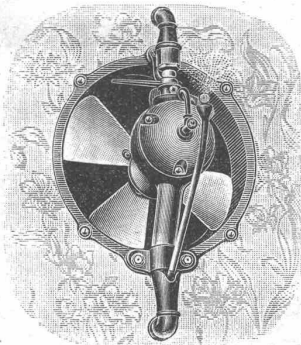
Einfache Konstruktion. Grösste Betriebssicherheit.

Man verlange Prospekte.



**A. Jucker, Nachf. v.
Jucker-Wegmann,
Papierhandlung z. Hecht.
Schifflande 22, Zürich.**

**Grosses Lager
von
Pauspapieren, Pausleinen,
und Zeichenpapier,
Rollen und Bogen,
in nur vorzüglichen Qualitäten.
Holzzementpapier, Dach-
pappen, Bodenbelag- u.
Teppich-Unterlag-Papiere.**



A. Kündig-Honegger & Co., Ventilationsgeschäft, Zürich

Kündig's Patent Ventilator

mit Luftbefeuchtung, Luftkühlung, Luftreinigung und Lufterneuerung
ist der einzige Zimmer-Ventilator mit Wasserbetrieb, welcher den modernen
hygienischen Anforderungen entspricht.

Ausstellung im Bahnhof Zürich.

Facettler-, Schleif-
und Polierwerke Seebach,
Spiegelbelege-Anstalt
Fensterglas
Draht- und Rohglas
Glasjalousien etc. etc.

Grambach & Linsi, Brunng. 8 & 10, Zürich

unbelegt
plan

Telegramm Grambachlinsi Zürich.

Spezialität:
Spiegelglas
in allen Façon.

Ia. belegt
facettiert

Telephon 2290.

Höchste Auszeichnung
Goldene Medaillen
Zürich 1894, Genf 1896.
Man verlange Preise über alle
Tafelgläser, da wir nicht
reisen lassen.

Gutehoffnungshütte,

**Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb
in Oberhausen 2 (Rheinland)**

fertigt in ihren mit den neuesten und vollkommensten Einrichtungen ausgerüsteten Werkstätten als Besonderheit

Achsen und Radreifen

aus bestem **Siemens-Martin**stahl für Lokomotiven, Tender,
und Wagen aller Art,

Radgerippe

sowohl **Speichenräder** als

auch **gewalzte Scheibenräder** aus bestem **Siemens-Martin-**

fertige Radsätze

Flusseisen für Wagen aller Art,
für Wagen aller Art, sowohl für Voll- als auch für
Neben- und Klein-Bahnen.

General-Vertreter für die Schweiz: **Gebr. Stebler, Zürich.**

Oehler & Co., Aarau

Maschinenfabrik, Eisen- und Stahl-Giessereien

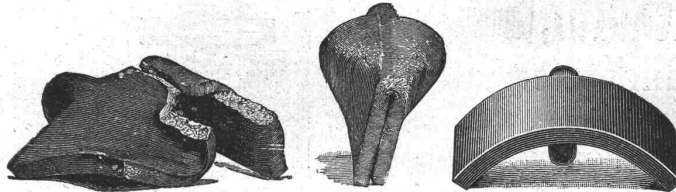
empfehlen als **Spezialitäten:**

Stahlgeleise und Wagen für Bauunternehmer und industrielle Etablissements.

Eiserne Schubkarren und Handfuhrgeräte, Perronwagen aller Art.

Haberland-Eisen- und Stahlfaçon-Guss

Ersatz für
Schmiedeeisen.



Ersatz für
Stahl.

Beton- und Mörtelmischmaschinen. — Kies- und Sandwaschmaschinen.

Baggermaschinen für Nass- und Trockenbaggerung. Baggerlöffel.

Bremsberganlagen, Luftseilbahnen verschiedener Systeme.

Transmissionen. — Torfpresen. — Kollergänge und Rohrmühlen.

— **Grauguss etc.** —

Deutsche Niles-Werke Berlin-Oberschöneweide.

Eisen- und Metallgiesserei.

Spezialität:

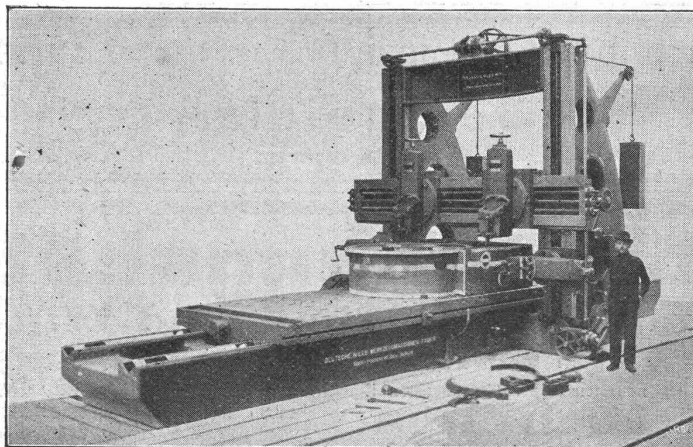
Maschinen- u. Apparatenbau.

Mittlere und schwere Werkzeugmaschinen amerikanischer und deutscher Bauart,

nur in Präzisionsausführung.

Generalvertretung für die Schweiz: Ingenieur Rud. Falkner in Liestal b. Basel.

Leitspindel-Drehbänke
Karussell-Drehbänke
Säulen-Bohrmaschinen
Radial-Bohrmaschinen
Mehrspindel-
Bohrmaschinen
Hobelmaschinen
do. für Schienen
do. für Bleche
Stossmaschinen
Shapingmaschinen
Horiz. Bohr- u. Fräs-
maschinen
Horizontale Bohrwerke
Zylinder-Bohrmasch.
Fräsmaschinen m. horiz.
u. vertik. Spindeln
Blech-Biege- u. Richt-
maschinen



Hobelmaschine von 2500 mm Durchgang.

Räder-Drehbänke
Achsen-Drehbänke
Räder-Ausbohrmaschin.
Schienen-Bohrmaschin.
Kurbelzapfen - Ausbohr-
maschinen
Pleuelstangen-Ausbohr-
maschinen
Hydraul. Pressen zum
Aufziehen der Räder
Bandagen-Drehbänke
Aufwurfhämmer
Riemenscheiben - Bohr-
maschinen
Wellen-Drehbänke
Geschoss-Drehbänke
Spezialmaschinen für
Eisenbahn-Werkstätten
etc. etc. etc.