

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 37/38 (1901)
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: 03.05.2026

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. Rascher, Meyer & Zeller's Nachfolger in Zürich, Rathausquai 20.

Organ

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

Abonnementspreis:
Ausland... Fr. 25 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 Petitzeile
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, Breslau,
Dresden, Frankfurt a. M.,
Hamburg, Köln, Leipzig,
Magdeburg, München,
Nürnberg, Stuttgart, Wien,
Prag, London.

Bd XXXVIII.

ZÜRICH, den 21. Dezember 1901.

Nº 25.

Wettbewerb

für
Entwürfe zu einem Schulhaus u. einer Turnhalle
in der
Stadt Sursee.

Der Gemeinderat von Sursee eröffnet unter den schweizerischen und in der Schweiz niedergelassenen Architekten einen Wettbewerb für Pläne zu einem Schulhaus nebst Turnhalle.

Das bezügliche Programm und der Situationsplan können von hiesiger Gemeindekanzlei bezogen werden, an welche die Entwürfe bis **1. März 1902** einzureichen sind.

Sursee, den 13. November 1901.

Namen des Gemeinderates:

Der Präsident:
J. Bossart.

Der Schreiber:
J. Beck.

Stadt Zürich.

Konkurrenz für Architekten und Bildhauer.

Die Stadt Zürich eröffnet hiemit Konkurrenz zur Erlangung von Entwürfen zu öffentlichen Trinkwasserbrunnen. Der Wettbewerb ist auf schweizerische und in der Schweiz niedergelassene Architekten und Bildhauer beschränkt.

Endtermin für Einlieferung von Entwürfen: 15. März 1902.

Programme können von der Kanzlei des Bauwesens II (Stadthaus III. Stock) bezogen werden.

Zürich, den 16. Dezember 1901.

Der Vorstand des Bauwesens II. Abtlg.:

Joh. Süss.

A. Oehler & Co., Aarau,
Maschinenfabrik, Eisen- u. Stahlgießereien,
empfehlen

Eisen- und Stahlfaconguss

nach dem **Verfahren Haberland**, roh und bearbeitet, bis zum Stückgewichte von 250 kg.

Der Haberlandguss dient als vollwertiger Ersatz für Schmiedestücke aller Art, ist dem gewöhnlichen Stahl- und Weichguss bedeutend überlegen und im Gegensatz zu diesem binnen wenigen Tagen lieferbar.

Für grössere Stücke Preis nach Vereinbarung.
Prospekt und Muster zu Diensten.

Avis an die Tit. Inserenten der Schweiz. Bauzeitung.

Inserate, welche in der nächsten Nr. der „Schweiz. Bauzeitung“ (Samstags) erscheinen sollen, sind bis **spätestens Donnerstag Mittag** an unterzeichnete Stelle einzuliefern.

Annoncen-Administration der „Schweiz. Bauzeitung“
Rudolf Mosse, Zürich.

Diplolithplattenfabrik A.-G. Dietikon-Zürich

empfeilt ihr vorzügliches Produkt als Belag von Fahrstrassen, Trottoirs, Terrassen und Höfe, Bahnhöfe, Perrons, Güterbahnhöfe, Lagerhallen und Fabriken jeder Art, sowie Korridorbelag für Kasernen, Schulen und sonstige Bauten. **Diplolithplattenbelag** ist fusswarm, staubfrei, wasserdicht, beinahe geräuschlos, fugenlos und von grösster Widerstandsfähigkeit.

Referenzen sowie jede wünschbare Auskunft und Preisangaben stehen bereitwilligst zur Verfügung.

In der Schweiz verlegt bis Ende Juni 1901: 27 000 m².

Zur Fabrikation in der Schweiz einzig berechtigt.

Actiengesellschaft

vormals

Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur.

Paris 1900. Grand Prix; 3 goldene und 1 silberne Medaille.

Eisen-Konstruktionen,

Reservoirs, Wasserleitungsröhren.

Turbinen

Francis, Jonval, Girard, Pelton etc.

Präcisions-Regulatoren, Elektr. Bremsregulatoren.

Transmissionen — Aufzüge.

Anlagen für

elektrische Beleuchtung und Kraftübertragung.

Ingenieur gesucht.

Für die Bauleitung und für die Ausarbeitung von Detailplänen für eine grössere Brücke von ca. 180 m Länge mit 3 Pfeilern und 2 Widerlagern wird ein tüchtiger, praktisch erfahrener Ingenieur **gesucht**.

Eintritt sofort.

Nähere Auskunft erteilt:

Zehnder, Kantonsingenieur.

Aarau, 12. Dezember 1901.

Ingenieur für Motorenbau

zu **sofortigem Eintritt gesucht.** Bewerber, welche sich über selbständiges Arbeiten und Fachkenntnis ausweisen können, wollen ihre Offerte unter Angabe der Gehaltsansprüche einsenden unter Chiffre Z Q 8591 an die Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse, Zürich.**

Verkauf, event. Miete.

Nahe einer Kantonshauptstadt der Centralschweiz ist in einer holzreichen Gegend an einer bedeutenden Verkehrsstrasse und in unmittelbarer Nähe des Bahnhofes gelegen, eine grosse **Sägerei-Anlage** sofort zu verkaufen, event. zu vermieten.

Diese Anlage hat nebst einer mit den besten Maschinen montierten Sägerei eine komplette, mit den modernsten Maschinen eingerichtete Schreinerwerkstätte mit komfortablem Trockenofen, sowie eine Zimmerwerkstätte mit gedecktem Ablad- und Holzlagerplatz.

Elektrischer Betrieb (mit sehr günstigem Vertrag).

Da das ganze Etablissement bereits neu, nach jeder Seite konkurrenzfähig und auch konkurrenzfrei ist, hätte ein tüchtiger Fachmann Gelegenheit, sich in den Besitz eines bald blühenden, sehr rentablen Geschäftes zu setzen. Kaufbedingungen günstig.

Anmeldungen mit Angabe genauer Adresse unter Z X 8623 an die Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse, Zürich.**

Zu verkaufen oder zu verpachten: Ein Steinhauerwerkplatz der Granitbranche

mit guter Kundschaft und gutem Ruf. Verbindung mit Eisenbahngleise und direkter Bezug von den Steinbrüchen, wenn erwünscht. Für tüchtige, kautionsfähige Fachleute eine sichere Existenz. Antritt per 1. Januar 1902. Offerten unter Chiffre Z W 8597 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Konkurrenz-Ausschreibung.

Zur Erlangung von Plänen für ein in Schaffhausen zu erstellendes Kantonalbankgebäude wird unter den schweizerischen und den in der Schweiz niedergelassenen Architekten ein Wettbewerb veranstaltet. Zur Prämierung der drei besten Projekte hat das Preisgericht Fr. 1500 bis Fr. 2000 zur Verfügung.

Eingabetermin bis 28. Februar 1902.

Das vom Preisgericht gutgeheissene Programm und der Situationsplan sind bei uns zu beziehen.

Schaffhauser Kantonalbank.

Commune de la Chaux-de-Fonds. Mise au concours.

Les trois places suivantes sont mises au concours:

- Architecte-Adjoint, contrôleur des bâtiments.
- Ingénieur ou Géomètre expérimenté, pour l'élaboration du plan d'extension de la Ville.
- Dessinateur soigneux et actif.

Les cahiers des charges sont déposés à la Direction des Travaux Publics (Hôtel communal premier étage), où les intéressés peuvent en prendre connaissance.

Les offres sont à adresser par écrit sous pli cacheté et portant l'une des suscriptions suivantes:

- Soumission pour place d'Architecte-Adjoint
» » » d'Ingénieur ou géomètre
» » » de Dessinateur

à la Direction sus-nommée jusqu'au **20 Décembre** pour les places d'Architecte et Dessinateur et jusqu'au **25 Décembre** pour la place d'Ingénieur.

La Chaux-de-Fonds, le 4 Décembre 1901.

Le Directeur des Travaux Publics:
Mosimann.

Centralheizungs-Fabrik Bern A.-G.

vormals **J. Ruef**

empfiehlt:

Centralheizungen aller Systeme in bewährtesten Ausführungen,

Warmwasser-, Niederdruck- und Hochdruck-Dampfheizungen,
Etagenheizungen, Luftheizungen.

Komplette Dampfkochküchen

für Spitäler und andere Anstalten.

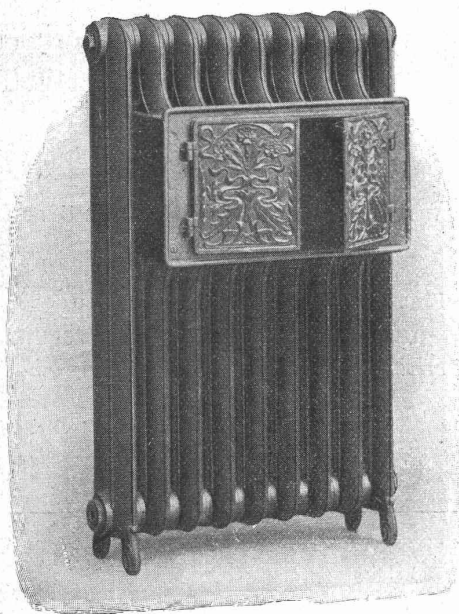
Komplette Dampfkessel-Anlagen.

Apparate für Desinfektion und Sterilisation.

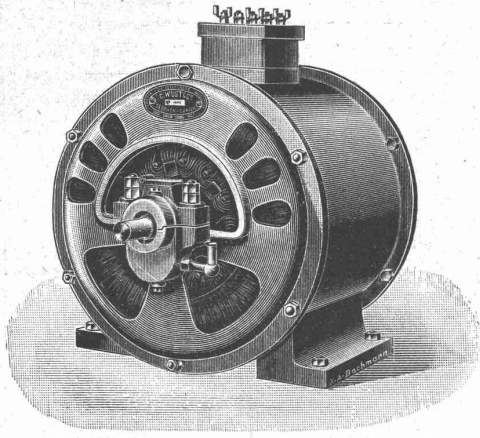
Wasch- und Badeeinrichtungen Tröcknereien.

Eisen- und Metall-Giesserei. ★ ★ Kessel- und Kupferschmiede.

Fabrik: Station Ostermündingen, Depot: Bern, Bundesgasse 14.



C. Wüst & Comp. in Seebach-Zürich



empfehlen:

Ein- und Mehrphasen-Wechselstrom-Motoren mit abstufbarer Tourenzahl (Patent C. Wüst)

zum direkten Antrieb von Werkzeugmaschinen, Hebezeugen, Druckereimaschinen, Pumpen, Tram- und Vollbahnen.

Tourenregulierung ohne Widerstände.

Bei jeder Tourenzahl und Leistung höchster Nutzeffekt.

Leistung unabhängig von der Tourenzahl.

Erhöhte Leistung bei kleinster Tourenzahl möglich.

— Preise auf gefl. Anfrage. —

Weitere Fabrikationsspezialitäten: Normale Ein- und Mehrphasen-Wechselstrom-Motoren, Gleichstrom-Motoren, Wechsel- und Gleichstrom-Generatoren, Transformatoren, Elektrische Krane, Elektrische Aufzüge, Elektrische Bohrmaschinen, Präzisionszahnäder auf automatischen Maschinen gefräst.

Telegraphenstangen und Leitungsmasten

für elektrische Anlagen aus vorzüglichen, schlanken Hölzern des Schwarzwaldes, sowie bayerischer und mittelrheinischer Gebirgsforsten, imprägniert (kyanisiert) nach den Bedingungen der deutschen Reichspostverwaltung.

Eisenbahnschwellen

jeder Holzart, beliebiger Dimensionen, imprägniert nach Staatsbahnvorschriften, auch unimprägniert.

Grösste Leistungsfähigkeit.

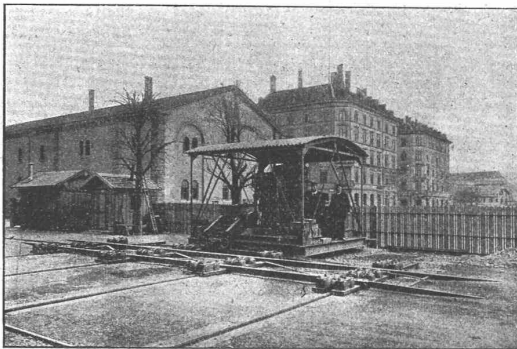
9 Imprägnier- und Kyanisieranstalten.

Günstigste Lage für Export nach allen Ländern.

Gebr. Himmelsbach, Freiburg i. Baden.

Gesellschaft der Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: **Giesserei Bern** liefert:



Hebezeuge jeder Art als: **Laufkrane**, und feste od. fahrbare **Drehkrane** für Hand- und speciell **elektrischen** Betrieb; **Aufzüge** für hydraulischen, **elektrischen**, und Transmissionsbetrieb.

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

Weichen für Haupt- u. Nebenbahnen, f. **Vignol-** u. **Rillen-Schienen**.

Barrieren mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

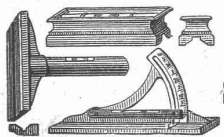
Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen

für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme.) Seit 1898 15 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen für Hand- und elektrischen Antrieb.

Hydraulische, automatische **Cementsteinpressen**.

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



J. F. Klingelfuss, Aarau

Alleinfabrikant der ächten

Schweizer-Präzisionswasserwagen

für Maschinenbau und Maschinenbetrieb.

Preisliste gratis und franko.

Reparaturen aller Sorten Wasserwagen exakt, solid, unter Garantie.



Siegwart-Balkenfabrik A.-G., Luzern

empfehlen ihre

Cement-Hohlbalcken, Pat. Nr. 19425,

mit armierten Seitenwandungen für beliebige Spannungen.

Die fertig erstellten Balken werden im Bau frei ohne Verschalung auf die Tragmauern aneinander gelegt und die Fugen nachträglich vergossen.

Einfachster Einbau.
Feuersicher.

Grosse Tragfähigkeit.
Schalldicht.

Vertreter für die Ostschweiz: Aargau, Basel, Solothurn und Bern: **Herr Franz Visintini, Architekt, Zürich.**



für alle festen und flüssigen, breiigen oder körnigen Materialien und Rückstände.

Vertreter: **Alfred Joël, Zürich.**

KIRCHNER & Co.,

Leipzig-Sellerhausen.

Grösste Specialfabrik von Sägewerkmaschinen

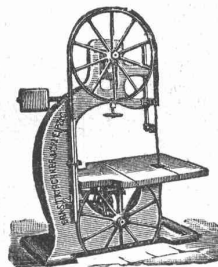
und **Holzbearbeitungsmaschinen**

Ueber 60 000 Maschinen geliefert, 62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900: **Höchste Auszeichnung „Grand Prix“.**

Filiale: **ZÜRICH, Bahnhofstrasse 89,**

— TELEPHON 3886 —

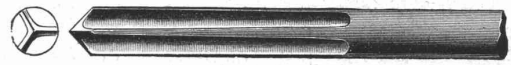


Special-Mauerbohrer.

Kronenbohrer
für Ziegelmauerwerk.



Dreikantbohrer
für hartes Gestein. D. R.-G.-M.



Kreuzbohrer für härteres Gestein, Granit etc.



Julius Boeddinghaus, Düsseldorf.



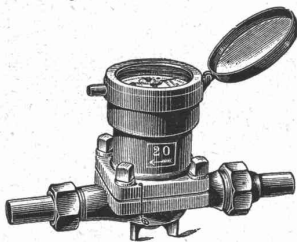
Die billigste Reklame

Wer Geld für Annoncen ausgiebt, will Erfolge sehen. Die Schwierigkeit aber liegt in der richtigen Verwendung des Geldes und dem geschickten Disponieren, welche Factoren allein eine wirksame d. h. billige Reklame ermöglichen.

Welche Blätter muss ich unter allen Umständen benützen?
Welche Blätter nehme ich in zweiter Linie?
Wie statte ich meine Annonce auffällig aus?
Wie fasse ich den Text meiner Anzeige?
Wie stellen sich die Kosten am billigsten?

Nur wer mit dem Zeitungswesen völlig vertraut ist, wer täglich die erscheinenden Annoncen prüft, wer in Jahrzehnte langer Praxis Erfolge und Misserfolge einzelner Reclamen zu beobachten Gelegenheit gehabt hat, kann einen Reclameplan zweckmässig und billig ausarbeiten. Wer Geld für Annoncen ausgeben will, vermeide deshalb alle zwecklosen, zeitraubenden und kostspieligen Experimente und wende sich von vornherein an die **Annoncen-Expedition Rudolf Mosse.**

Dreyer, Rosenkranz & Droop, Hannover



empfehlen ihre
Wassermesser
mit
Hartgummi-Messrad,

wovon seit etwa 18 Jahren mehr
als 182000 Stück abgesetzt
worden sind.

Diese **Wassermesser** zeichnen sich aus durch
grosse **Messgenauigkeit** und **Haltbarkeit.**
Abbildungen nebst **Beschreibung,**
sowie **Preise** stehen zur Verfügung

Verlag von Wilhelm Engelmann in Leipzig.

Vom

Handbuch der * * * Ingenieurwissenschaften

erschienen soeben folgende Abteilungen in neuen Auflagen:

II. Band. Der Brückenbau. Dritte vermehrte Auflage.

Herausgegeben von **Th. Landsberg.**

Zweite Abteilung: Die eisernen Brücken im Allgemeinen. Theorie der eisernen Balkenbrücken. Bearbeitet von **Joh. E. Brik, Th. Landsberg** und **Fr. Steiner** (†). 24 Bogen. Lex.-8°. Mit 6 Tafeln, 186 Textfiguren und vollständigem Sachregister. Geheftet *M.* 13.—; in Halbfranzband *M.* 16.—.

III. Band. Der Wasserbau. Dritte vermehrte Auflage.

Herausgegeben von **L. Franzius, A. Frühling, H. Gabe** (†), **J. Schlichting** (†) und **Ed. Sonne.**

Dritte Abteilung, zweite (Schluss-) Lieferung: Wasserbau am Meere und in Strommündungen (Schluss). Bearbeitet von **G. Franzius, L. Franzius, H. Mönch, C. Schilling** und **G. de Thierry.** 25 Bogen. Lex.-8°. Mit 13 Tafeln und 197 Textfiguren. Geheftet *M.* 16.—.

Mit dieser Lieferung wurde vollständig die

Dritte Abteilung. 47 Bogen. Lex.-8°. Mit 27 Tafeln und 288 Textfiguren. Geheftet *M.* 32.—; in Halbfranzband *M.* 35.

Demnächst werden folgen:

I. Band: Vorarbeiten, Erd-, Grund-, Strassen- und Tunnelbau. 3. verm. Auflage. Herausgeg. von **L. von Willmann.** **IV. Abteilung: Strassenbau** einschliesslich der Strassenbahnen. Bearbeitet von **F. Laissle** unter teilw. Mitwirkung von **F. Baltzer.** **V. Abteilung: Tunnelbau.** Bearbeitet v. **E. Mackensen.**

III. Band: Der Wasserbau. 3. vermehrte Auflage. **IV. Abteilung: Die Seezeichen.** Bearbeitet von **W. Körte** und **H. Truhlsen.**

IV. Band: Die Baumaschinen. 2. vermehrte Auflage. Unter Mitwirkung von **L. Franzius,** herausgeg. von **F. Linke.** **II. Abteilung: Vorrichtungen und Maschinen zur Herstellung von Tiefbohrlöchern.** Abbohren von Schächten, Gesteinbohrmaschinen, Schräg- und Schlitzmaschinen, Tunnelbohrmaschinen, Elektrische Minenzündung. Bearbeitet von **G. Köhler, W. Schulz, Dr. Bräuler** und **K. Zickler.**

Ein ausführlicher Prospekt über das ganze Handbuch der Ingenieurwissenschaften steht umsonst zu Diensten.

Geiger'sche Fabrik, G. m. b. H. für Strassen- und Hausentwässerungs-Artikel Karlsruhe i. B.

Spül- und Absperr-Vorrichtungen für Kanäle und andere Zwecke.
Schachtabdeckungen.

Sinkkasten für Strassen-, Hof- und Haus-Entwässerung.
Kran- und Schlammabfuhr-Wagen zum Reinigen von Sinkkasten.

Bewährte Konstruktionen. — Höchste Auszeichnungen. — Solide Ausführung.
Man verlange illustriertes Preisbuch gratis.

In nahezu 200 Städten in Verwendung, unter andern in:
Breslau — Dresden — Düsseldorf — Frankfurt a. M. — Hannover — Innsbruck
Karlsruhe — Kiel — Köln — Mannheim — Mülhausen i. E. — München — Posen
Sofia — Stettin — Strassburg i. E. — Stuttgart — Wien — Zürich u. s. w

Siemens & Halske A.-G.

BERLIN

Aelteste Fabrik in Deutschland für Rotations-

WASSERMESSER

mit rotierendem oder feststehendem Zifferblatt

auch mit patentierter Frostschutzeinrichtung für **kommunale Wasserleitungen** und **industrielle Zwecke**,
u. A.: **Kesselspeisewassermesser**, auch mit elektrischer Fernregistrier-Vorrichtung.

Elektrische Wasserstands-Fernmelde- und Registrier-Apparate.

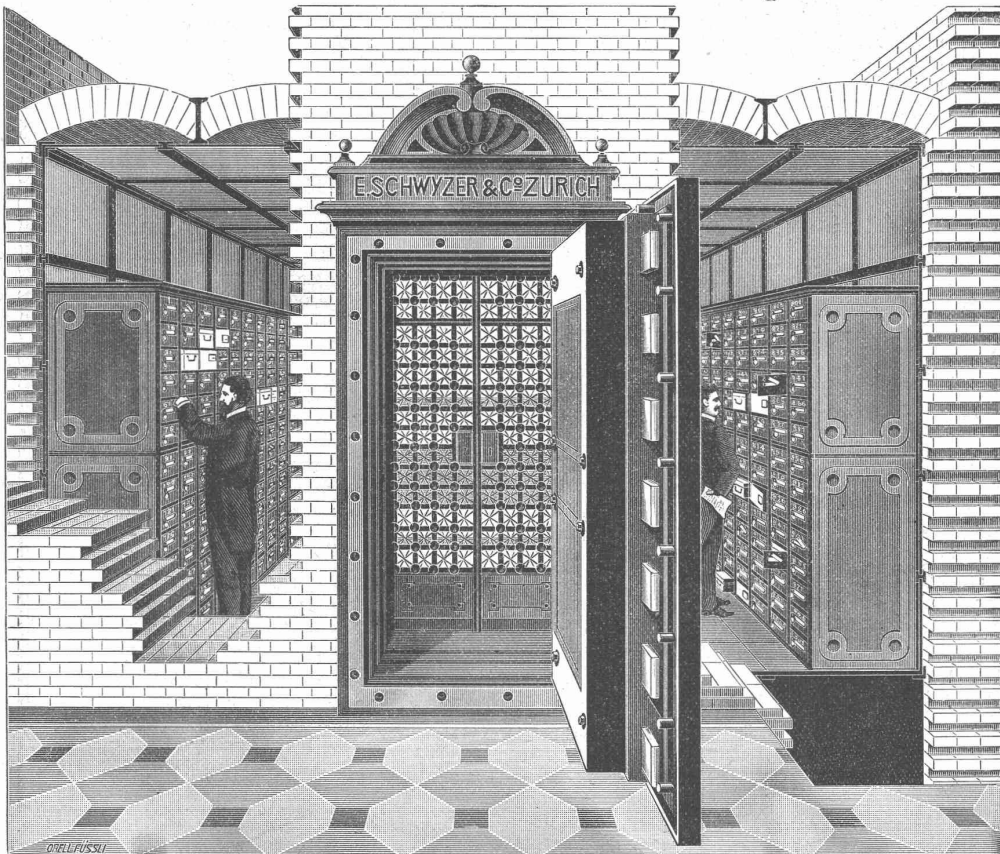
Ueber 425 000 Siemens-Messer im Betriebe.

Vertretung für die Schweiz,
verbunden mit Reparaturwerkstatt und Prüfungsstation:
Gasmessersfabrik Luzern, Elster & Cie.

Emil Schwyzer & Co., Albisrieden, Zürich,

vormals Cosulich-Sitterding.

**Aelteste und grösste Fabrik der Schweiz für
Geldschrank- und Tresorbau. Gegründet 1840.**



Archiv- & Bank-Einrichtungen.

Safe-Deposits.

Panzer-Kassen. Panzer-Thüren. Panzer-Gewölbe.

**Detailiert ausgearbeitete Projekte mit Kostenberechnung,
technische Ratschläge etc. kostenfrei.**

Zahlreiche Referenzen von Banken und Privaten.

Illustrierte Preislisten franko ins Haus. — Telephone Nr. 961.

**Fabrik-Zeichen
gesetzl. geschützt.**

**Präcisions- und Schul-
Reisszeuge.**

**E. O. Richter & Co.,
Chemnitz.**

**INTERNATIONALES
Patent-Bureau**
J. Aumund Ing. Werdmühleg Zürich
Prompt - Billig - Beste Referenzen

**Die zuverlässigsten
CONDENSTÖPFE**

liefert **J. AUMUND, Ingen.,**
Werdmühlegasse 17, parterre
ZÜRICH.
Verlangen Sie Prospekt und Referenzen.

Die Erfahrung
beweist, daß immer wieder auf
die **Vorteile** hingewiesen werden muß,
welche die

**Annoncen-Expedition
Rudolf Mosse
ZÜRICH**

Basel * Bern * St. Gallen * Schaff-
hausen etc. etc.

dem **inferirenden Publikum**
bietet, da dieselben noch viel
zu wenig befannt sind:

**Gewissenhafte Berathung.
Ausarbeitung und wirksames
Arrangement von Anzeigen.
Wahl der richtigen Blätter.
Vorherige Kostenanschläge,
Entwürfe und Satzproben.
Einmalige Textausfertigung
für beliebig viele Zeitungen.
Keine Mehrkosten gegenüber
dem direkten Verkehr.**

**Streng discrete Behandlung
sogenannt. Chiffre-Anzeigen:**
An- und Verkäufe,
Stellen-Angebote und -Gesuche,
Verpachtungen, Associationen,
Geldgesuche und -Angebote zc.
Die eingelaufenen Meldungen
werden dem Besteller täglich
übermittelt.

Zeitungskataloge gratis u. franco.

DRAHTSEILE jeder Art für LUFTSEILBAHNEN, Seilriesen

Bergbahnen
Schiefe Ebenen
Aufzüge
Transmissionen
etc.



Maschinenhallen & Werkstätten in Wallisellen b. Zürich
& in Bern b. Weyermannshaus. Dépôt in Yverdon etc.
Prospekte und Kostenanschläge gratis.

Verkauf & Vermietung
von
Bau-Unternehmer-
Material.
Lokomobilen.
Pumpen & Ventilatoren.
Kl. Locomotiven.
Transportable Stahlbahnen,
Rollwägelchen, Drehscheiben etc.

Schweiz. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildegg RILLIET & KARRER

+ Pat. No. 9080.

Wärter- und Gärtner-Buden in allen Grössen.

Transportable Magazine,
Bureaux
und kleinere Bauten.

Ferner:

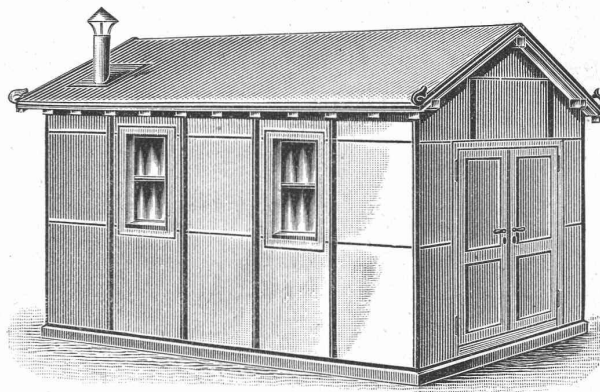
**Kühl- und Trocken-
kammern.**

**Eiskasten zur Konser-
vierung von Eis.**

Wandverkleidungen.

**Einrichtung
von feuersicheren
Räumen.**

Treibkasten.



Fix und fertig in Wildegg
in
Bahnwagen verladen.

Vorteile:

Feuersicher.

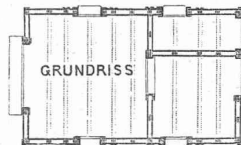
**Schutz gegen Kälte
und Wärme.**

Hygienisch.

Transportabel.

**Projekte und Voran-
schläge gratis.**

Man
verlange
Muster.



Prospekte
und
Atteste.

PEYER, FAVARGER & C^{IE}
NEUCHÂTEL (Schweiz)

Specialität: Elektrische Uhrenetze

behufs einheitlicher Zeitangabe für

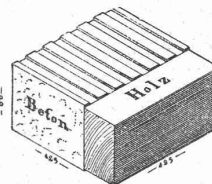
Fabriken, Bahnhöfe, Verwaltungsgebäude, Spitäler, Schulhäuser etc.

Diese Uhren können mit Glockensignalen verbunden werden
und geben automatisch den Beginn und Schluss der Arbeit an, oder
sonstige periodische Ereignisse über Tag oder bei Nacht.

Illustrierte Kataloge. Detaillierte Kostenvoranschläge. Erfahrene Monteurs.

Grand Prix, Paris 1900.

Dübelstein + Patent Nr. 19273.



Mauerdübel
sitzt unbedingt fest und
kann nie lose werden.
Beton und Holzklötz
sind unlöslich mit einander
verankert.

E. Baumberger & Koch, Basel.

FRITZ WUNDERLI, Maschinenfabrik, vorm. KÜNDIG, WUNDERLI & Cie., USTER

empfiehlt nach eigener Fabrikation und bewährtem System

Entstaubungs- und Spänetransport-Anlagen

für

Möbelfabriken

Wagenfabriken

Parquetterien

Mech.
Schreinereien
und

Glaserien

Sägereien

Schleifereien

Gussputzereien

Schuhfabriken

etc., etc.

