

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 57/58 (1911)
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: 18.01.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:
Schweiz 20 Fr. jährlich
Ausland 28 Fr. jährlich

Für Vereinsmitglieder:
Schweiz 16 Fr. jährlich
Ausland 18 Fr. jährlich
sofern beim Herausgeber
abonniert wird

DES SCHWEIZ. INGENIEUR- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DES EIDG. POLYTECHNIKUMS

WOCHESSCHRIFT

FÜR BAU-, VERKEHRS- UND MASCHINENTECHNIK

GEGRÜNDET VON A. WALDNER, ING. HERAUSGEBER A. JEGHER, ING., ZÜRICH
Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Zürich und Leipzig

ORGAN

Insertionspreis:

4-gespalt. Petitzelle oder
deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite 50 Cts.

Inserate ausschliesslich
an Annons-Expedition
Rudolf Mosse, Zürich
und deren Filialen und
Agenturen

Schweizerische Granitwerke A.-G., Bellinzona

Zweigbureau Zürich.

Höchste Leistungsfähigkeit. Reichste Mannigfaltigkeit i. d. feinsten Granitsorten f. Hoch- u. Tiefbauten
zu jeglicher Art gewöhnliche sowie feine Arbeiten. Günstige Preislagen und Lieferungsbedingungen.

SCHINDLER & C^o, LUZERN

Spezialfabrik für Aufzüge

Gegründet 1874. — Ueber 2000 Anlagen im Betrieb.
Bureau in: Basel, Lausanne, Genf, Belfort, Nizza, Paris, Berlin.

Rova Strebcl Catena

Kessel

Kessel

Kessel



für Zentralheizung und Warmwasserversorgung

Strebclwert Zürich



J. Ruegger & C^o, Maschinenfabrik, Basel.

Lifts mit Universal-Druckknopfsteuerung
:: Waren-Aufzüge aller Art. — Krane. ::

I^a komprimierte und abgedrehte, blanke

STAHLWELLEN

Montandon & C^{ie}, A.-G., Biel.

Blank und präzis gezogene

Profile

jeder Art in Eisen und Stahl.

Kaltgewalzte Eisen- und Stahlbänder bis 210 mm Breite.
Schlackenfreies Verpackungsbandisen.

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- u. Strassenbau empfiehlt sich B. EMCH, Ingenieurbureau, Bern.

Universal-Innenöffner

Brüssel 1910 silberne Medaille.

Ueberall sofort anschraubar.

Unverwüstlich. — Elegant. — Nie versagend.

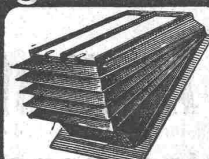
Keine Mauer- oder Gewändedurchbohrung.

7 Franken pro Flügel. Arbeitszeit 1½ Stunde.

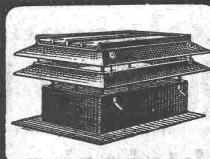
Verlangen Sie Preisliste 4.

Neue Patentfensterladen A.-G. Zürich.

Regensichere Dachlüftung



Hütgenlüfter



Sternlüfter

T. Hütgen, Mönnig & C^o Köln-Lindenthal

ECOLE DE COMMERCE DE LA CHAUX-DE-FONDS.**MISE AU CONCOURS.**

LE CONSEIL COMMUNAL, au nom de la COMMUNE DE LA CHAUX-DE-FONDS, ouvre d'ici au Mercredi 15 Mars 1911, un concours d'esquisses entre architectes suisses domiciliés en Suisse ou à l'étranger, pour la fourniture de projets en vue de la construction d'un bâtiment destiné à l'Ecole de Commerce.

Les architectes disposés à participer à ce concours, peuvent obtenir le programme et le plan de situation au bureau de la Direction des Travaux publics, Hôtel Communal.

La Chaux-de-Fonds, le 6 Janvier 1911.

CONSEIL COMMUNAL.

Gaswerk der Stadt Zürich**Lieferung von Gusswaren.**

Ueber die Lieferung der im Laufe des Jahres 1911 für die Erweiterung des städtischen Gasleitungsnetzes erforderlichen Gusswaren, nämlich:

	75	100	150	200 mm Lichtweite
Gussröhren	ca. 2000	4500	3500	300 Meter

	50	60	75 mm Lichtweite
Geschweisste oder gewalzte (Mannesmann-) Muffenröhren	ca. 650	1600	600 Meter

Formstücke: ca. 50 Tonnen

Kandelaber: ca. 165 Stück.

Konsolkandelaber: ca. 16 Stück

wird hiermit freie Konkurrenz eröffnet.

Die Lieferungsbedingungen sind im Bureau des Gaswerkes, Beatenplatz I, aufgelegt, woselbst auch nähere Auskunft erteilt wird.

Angebote auf die ganze Lieferung oder auf einzelne Teile sind spätestens am 31. Januar 1911 verschlossen und mit der Aufschrift «Gusslieferung für das Gaswerk» verschen an den Bauvorstand II der Stadt Zürich zu senden.

Zürich, den 14. Januar 1911.

Gaswerk der Stadt Zürich.

Schulhaus und Turnhalle Meggen (Luzern).**Ausschreibung von Bauarbeiten.**

Nachstehende Arbeiten werden hiemit zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben:

1. Erdarbeiten,
2. Maurerarbeiten mit Kanalisations- und Umgebungsarbeiten,
3. Steinhauerarbeiten:
 - a) in Granit eventuell Hartsandstein,
 - b) in Sandstein und Muschelstein,
4. Eisenbetonkonstruktionen,
5. Walzeisenlieferung,
6. Zimmerarbeiten,
7. Spenglerarbeiten,
8. Dachdeckerarbeiten,
9. Bauschmiedearbeiten,
10. Zentralheizung.

Eingabeformulare, Bedingungen und Pläne können vom 23. Januar an im Bureau der Unterzeichneten von 8—11 und 2—6 Uhr bezogen resp. eingesehen werden. Offerten und Muster für die unter 1—4 genannten Arbeiten sind bis 4. Februar, für die übrigen unter 5—10 genannten Arbeiten bis 18. Februar, jeweils abends 6 Uhr, an den Präsidenten der Baukommission, Herrn G. Stalder, Tellenhof, Meggen, mit der Aufschrift «Bauarbeiten Schulhaus Meggen» einzusenden.

Zürich, den 21. Januar 1911.

Die Bauleitung:

Gebrüder Pfister, Architekten, Zürich I,
Barengasse 13.

Vielbeschäftigte**Ingenieure und Architekten**

ersparen viel Geld bei Zuwendung ihrer Aufträge an die

Elektrische Lichtpausanstalt

Luzern.

Alf. Bähler, Zeichner.

Basel.

El. Pärli & C°

Biel — Bienn

Lausanne: Avenue de la Gare No. 33

erstellen unter Garantie für tadelloses Funktionieren

Zentralheizungen

jeden Systems und jeder Grösse.

→ Vorzügliche Referenzen.

Telegramm-Adresse:
Standard Altstetten.

Postcheck-Konto:
Zürich Nr. 247.



Telephon Zürich
Nr. 843.

Briefadresse:
Standard
Altstetten - Zürich.

Lack- u. Farbenwerke Altstetten-Zürich

vorm. Naegeli-Amberger & Cie.

Allein-Vertreter für die Schweiz der
Standard-Varnish-Works in New-York, London
etc. der grössten Lackfabrik der Welt.

Lacke und Farben etc. für alle Industrien,
Eisenkonstruktionen, Werkstätten, Maler etc.

Kauf- oder mietweise Erstellung von

Elektrischen Betriebs-Anlagen

für Bau-Unternehmungen

Elektromotoren — Dynamos.

Ed. Schläpfer & Cie., Elektr. Anlagen, Zürich-Wollishofen.

Thonwerk Biebrich A.-G.

Chamottefabrik

Biebrich am Rhein.

Hochfeuerfeste u. säurebeständige Produkte.

Normal- und Façonsteine aller Art, Chamottemörtel,
Retorten, Muffeln etc. Bau kompletter Ofenanlagen.

Beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz.

Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

**Wirkungsvollstes und haltbarstes Material
zur Isolierung gegen Kälte, Wärme, Schall und Feuchtigkeit in Hochbauten.**

Isolierung massiver Aussen-Mauern und Fachwerk-Wänden gegen Witterungs- und Temperatur-Einflüsse, sowie gegen Feuer.

Trockenlegung feuchter Wände und Untergeschoss-Räume.

Mansarden-Verkleidungen aus Korksteinplatten, feuersicher; Wohnung im Sommer kühl, im Winter warm.

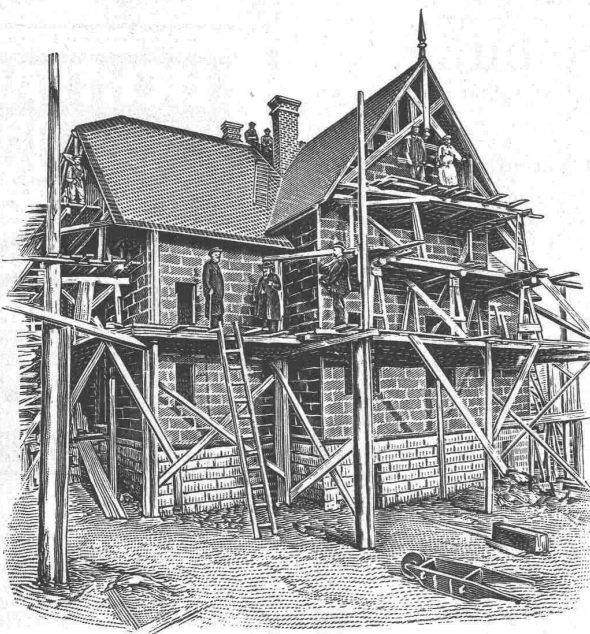
Isolierung von Eis-, Bier- und Weinkellern, sowie von Kühl- und Gefrierräumen.

Linoleum-Unterlagen aus Kork, absoluter Schutz gegen aufsteigende Kälte und Feuchtigkeit, warmhaltend und schalldämpfend.

Erstellung leichter, freitragender Scheidewände aus Korkstein.

Isolierung von Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holz-zement-Dächern, sowie Massivdächern aller Art.

Herstellung von schall-dämpfenden und feuersicheren Zwischendecken und Deckenverschalungen.



Wohnhaus mit Korkstein-Verkleidung.

Ansicht des Baues während der Ausführung. Dieses Haus wurde, als Riegelbau, mit äusserer und innerer Korkstein-Verkleidung, vollkommen trocken, innerhalb 8 Wochen fix und fertig hergestellt. Decken und Scheidewände der Mansardenräume ebenfalls aus Korkstein.

Vorzüge:

Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse; feuersichere Schutz des hölzernen Baukonstruktionsmaterials.

WANNER & C^{IE}, HORGGEN

Erstes Fachgeschäft für baugewerbliche Isolierungen.

Generalvertreter der Korksteinfabrik Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.

Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.

Mise au concours de travaux.

La Direction du 1^{er} arrondissement des chemins de fer fédéraux, à Lausanne, met au concours les travaux de charpente en bois, de couverture et de vitrerie y compris les fers à vitrage de la halle sur les quais II, III et IV de la gare de Lausanne.

Les plans et cahiers des charges peuvent être consultés au Service central de la voie, bureau N° 42 du bâtiment d'administration II des CFF, à Lausanne, où l'on peut se procurer la formule de soumission.

Les plans seront adressés, contre remboursement de fr. 3, aux soumissionnaires qui en feront la demande.

Les offres portant la suscription: «Halle de Lausanne, charpente, couverture ou vitrerie» devront parvenir sous pli fermé à la Direction soussignée jusqu'au 10 février 1911.

Les soumissionnaires restent liés par leurs offres jusqu'au 31 mars 1911.

Lausanne, le 11 janvier 1911.

Direction du 1^{er} arrondissement des Chemins de fer fédéraux.

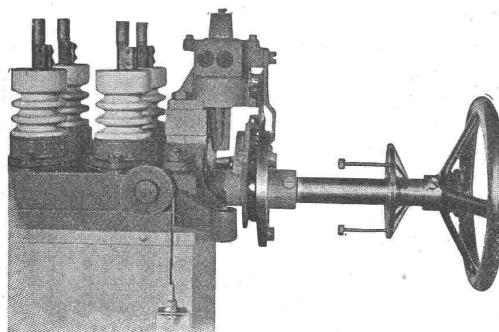
Bauausschreibung.

Für die Erstellung der Poststrassenbrücke Tablat werden folgende Arbeiten ausgeschrieben:

1. Erdarbeiten,
2. Maurer-, Kanalisations- und Verputzarbeiten, sowie Brückenbelag,
3. Eisenbetonarbeiten,
4. Granitarbeiten,
5. Kunststeinarbeiten,
6. Isolationsarbeiten.

Pläne und Offerten können bei Curjel & Moser, Schreinerstr. 5, St. Gallen, bezogen werden gegen eine Hinterlage von 20 Fr., die nach Rückstellung aller Unterlagen wieder rückvergütet werden. Eingabetermin 18. Februar 1911.

Carl Maier
Fabrik elektrischer Apparate
Schaffhausen



(Auslösmagnet und Freilauf.)

Spezialität:
Automatische Oelschalter jeder Art.

Preislisten gratis und franko.

Sponagel & Co, Zürich III

Telephon 3924 Baumaterialien en gros Telephon 3924

Spezialgeschäft für Hartbodenbeläge
in Steinzeug-, Mosaik- und Tonplatten

und für

glasierte Wandbeläge

in Fayence, Steinzeug und Porzellan
für Innen- und Aussenverkleidungen.
Garantie für erstklassige Fabrikate
und tadellose Ausführung.

Erste Referenzen von Behörden und Privaten.
Kostenvoranschläge und Zeichnungen gratis.

LICHTPAUS-ANSTALT

RENÉ ORBANN INGEN-CHEMIKER
SIHLHOFSTR. 27. ZÜRICH, I TELEPHON 1107.

TADELOSE
AUS-
FÜHRUNG.

HELIOGRAPHIE
NEGROGRAPHIE
PLANDRUCK
(TROCKENDRUCK)

PROMPTE
BEDIENUNG.

IA HELIOGRAPHIE- u. PAUSPAPIERE.

Technikum des Kantons Zürich in Winterthur.

Fachschule für

Bautechniker, Maschinentechniker, Elektrotechniker, Chemiker, Geometer, Eisenbahnbame, für Kunstgewerbe und Handel.

Das Sommer-Semester beginnt am 20. April 1911.

∴ Aufnahmeprüfung am 18. April. ∴
Letzter Anmeldetermin 15. März. — Programme
und Anmeldeformulare gegen Rückporto durch die
Direktion des Technikums.

DELTA-METALL

Gußstücke jeder Grösse nach Modellen.
Schmiedestücke jeder Art nach Zeichnung.
Gepreßte Stangen und Profil-Leisten,
Gesenk-Schmiedestücke in verschiedenen
Liegeungen von höchster Festigkeit und
Dehnung.

Deutsche Delta - Metall - Gesellschaft
Alexander Dick & Co., Düsseldorf-Grafenberg.

J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung

Centralheizungen
aller Systeme

Warmwasser — Niederdruckdampf etc

Centralheizungs-Fabrik Bern, A.-G.

vormals J. Ruef

empfiehlt sich zur Erstellung von Zentralheizungen aller Systeme; Wäschereien, Tröcknereien, Bade-Einrichtungen und Desinfektions-Apparate, Giesserei, Kupfer- und Kesselschmiedearbeiten.
Fabrik: STATION OSTERMUNDIGEN. — Depot: SPEICHERGASSE 35, BERN.

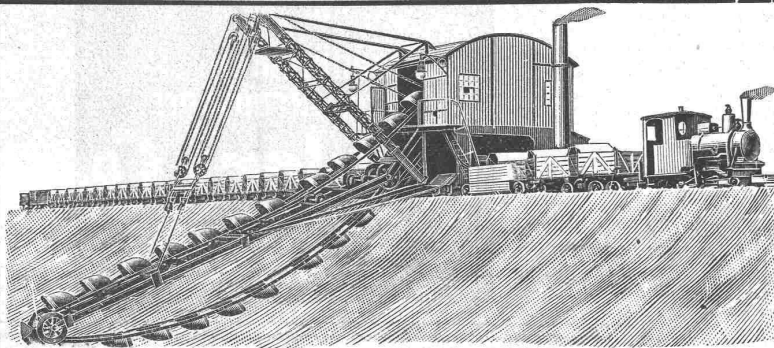
Wasser-Turbinen

komplette hydraulische Anlagen.

Aktiengesellschaft der
Maschinenfabrik von **Theodor Bell & C°, Kriens-Luzern**
(Schweiz).

Schweiz. Akt.-Ges. Orenstein & Koppel, Zürich I

St. Urbangasse 4 (Theaterstrasse)



Bagger

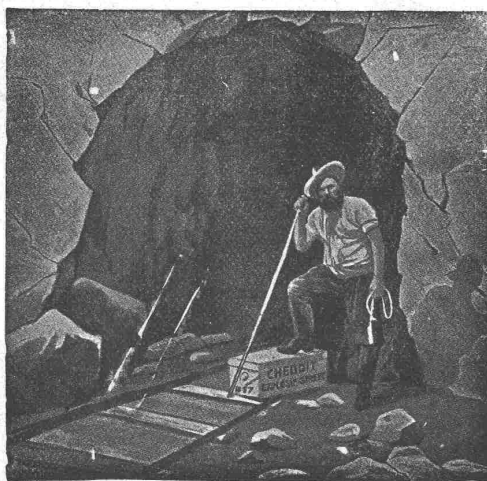
bis 5000 cbm Tagesleistung. Konstruktion
Orenstein & Koppel.

Eimerkettenbagger, Löffelbagger, Schwimmbagger.

Verkauf und Vermietung von
Baggern u. Eisenbahnmaterial
jeder Art.

Im Betrieb:

1 Eimerkettenbagger in Bern		(Bau der Bahnhöfe Weier-	2 Löffelbagger in Herisau (Bodensee-Toggenburgbahn)
3 Löffelbagger in Bern		mannshaus u. Ostermundigen)	1 Eimerkettenbagger in Schlieren bei Zürich (Kanalbau)



Generalvertrieb der Société Universelle d'Explosifs et de Produits Chimiques (Fabrik in Jussy b. Genf) d. Sprengstoffes

Cheddite

in verschiedenen Qualitäten, für offene Sprengarbeiten, Steinbrüche,
harte Felsen, Tunnels etc.

Grösste Sicherheit.

Schweisst nicht. — Gefriert nicht.

Bahntransport in Kisten von 25 kg per Eil- oder Frachtgut.

Sprengkapseln — Zündschnüre — Bohrstahl.

Robert Aebi & Co., Zürich I

Nachfolger von Rudolf Rötschi.

Gegründet 1880.

— Ingenieurbureau für Baumaschinen. —

Königl. Baugewerkschule in Stuttgart.

Das Sommersemester, welches die Klassen I., III. und V. der Fachschule für Bautechniker, sowie das I. Semester des Wasserbaukurses umfasst, beginnt am 20. März und endigt am 25. Juli. Aufnahmegesuche sind vor dem 1. Februar an die Direktion der Kgl. Baugewerkschule, Kanzleistr. 29, zu richten. Die Aufnahmeprüfung findet am 17. März, von morgens 7 Uhr an statt, wobei die bisher gefertigten Zeichnungen vorzulegen sind. Das Unterrichtsgeld beträgt für Angehörige des Deutschen Reiches 70 Mark, für Ausländer 200 Mark im Semester. Schulprogramme werden kostenfrei verschickt.

Stuttgart, den 17. Januar 1911.

Die Direktion: Schmohl.

Sco-Belagmasse

*zur Herstellung
fugenloser
Fussböden.*



„SELECTA“
bester fugenloser Fussboden aus Sco-Belagmasse, füsswarm, unverbrennbar, schall-dämpfend, von grosser Dauerhaftigkeit.

Speziell für Geschäfts-, Wohn-, Schul- und Krankenhäuser, Fabriken, Magazine, Küchen, Badezimmer etc.

Nicht nur auf Beton, sondern auch auf Steinplatten, Holz etc., in allen, auch modernsten Farben.

Bei tadellosester Ausführung billigste Berechnung.

Kostenlose Anschläge, Prospekt, Muster, sowie unverbindlichen Besuch.

H. E. Glogau, Zürich V.
Schweizerische Bau-Industrie.

Wolfbachstrasse Nr. 19

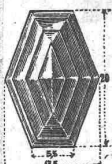


Ingenieur-Akademie WISMAR an der Ostsee
für Bau-Ingenieure u. Architekten, Maschinen- u.
Elektro-Ingenieure. Ehemalige Fachschüler finden Aufnahme.

KOCH & C^{IE}, vorm. E. Baumberger & Koch, **BASEL**

Telephon: No. 2977 — Telegr.-Adr.: Asphalt Basel

Baumaterialien-Handlung



Falconnier's Glasbausteine
aus geblasenem Glase

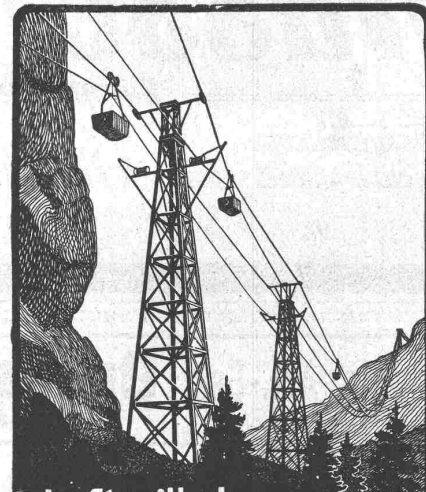


Glas-Prismen und Reflektoren
bringen Tageshelle in dunkle Räume

**Schürmann's
Anker-Eisen**
aus Siemens-Martin-Flusseisen. — Werden auf der Baustelle kalt verarbeitet.

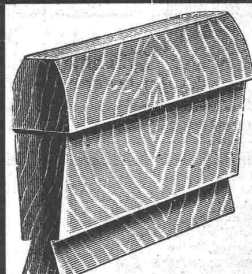
**Nagelbare
Bims-Dübelsteine**
in schweizerisches Normal-Backstein-format.

Schluss für die Inserate je Dienstags, abends.



**Luftseilbahnen
zum Materialtransport**

**Oehler & Co.
• AARAU •**



Zahnräder

:: (roh und bearbeitet) ::

aus prima Holz, nach Zeichnung,
Modell oder altem Rad. — Sofortige
Lieferung.

Franc. Gillieron, Konstrukteur, Vevey.

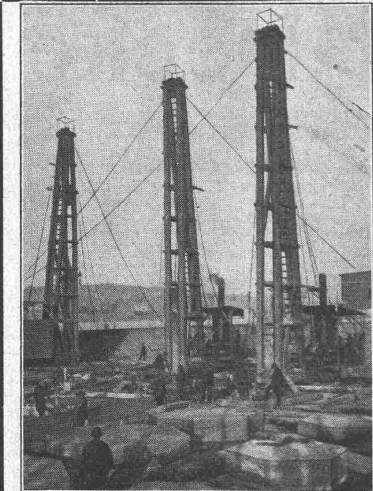
Gips - Union A.-G., Zürich

Falkenstrasse 22 — Telephon 5950

Gesellschaft von 24 fusionierten schweiz. Gipsfabriken

Fabrikation von 1a. Baugips
Estrichgips (Felsenit), Modellgips etc.

Grösste Leistungsfähigkeit. — Prompte Lieferung.
Prospekte gratis.



Tiefbau- und Eisenbeton-Gesellschaft, Zürich

Nr. 21 - Schweizergasse - Nr. 21

Projektierung und Ausführung von

Beton- und Eisenbetonarbeiten. — Geschäftshäuser.

Moderne Fabrikanlagen in Eisenbeton.

Referenzen über ausgeführte Anlagen zur Verfügung.

Silosbauten und Lagerhäuser, Wasserkraftanlagen,

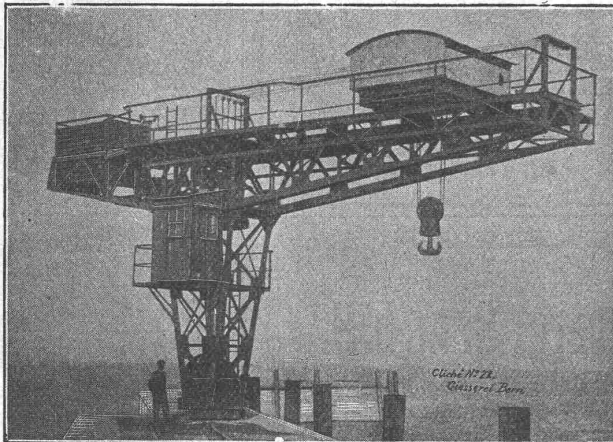
Wehr-, Kanal- und Turbinenbauten.

Pfahlfundationen.

Holzpfähle, Eisenbetonpfähle.

Simplexbetonpfähle allein ausführende Firma in der ganzen Schweiz.
In den letzten zwei Jahren 80000 Meter ausgeführt.

Gesellschaft der L. v. Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen. Werk: Giesserei Bern in Bern.



Konstruktionswerkstätten.

„Grand Prix“ an der Internationalen Ausstellung Mailand 1906 und „Grand Prix“ an der Internationalen Ausstellung der Anwendungen der Elektrizität in Marseille 1908 für
Selbstbahnen und Zahntangenoberbau.

Spezialität für Hebezeuge.

Laufkranne jeder Art, für Hand- od. elektr. Betrieb.
Dreh- und Bockkrane, feste und fahrbare, für Hand- oder elektrischen Betrieb.

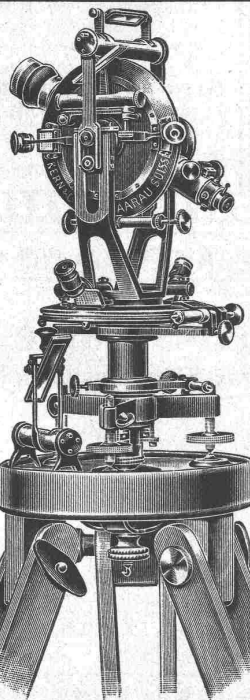
Warenaufzüge für hydraulischen, Transmissions- oder elektrischen Betrieb.

Förderwinden für Hand-, Transmissions- oder elektrischen und anderen Motorenantrieb.

Andere Spezialitäten der Firma:

Eisenbahnmaterial, Seilbahnen, Zahntangenoberbau
für Bergbahnen, Schleusen und Wehranlagen.

Nähtere Angaben u. Projekte, sowie Referenzen stehen zu Diensten.



Mathematisch-mechanisches Institut

Kern & Cie, Aarau



Gegründet 1819

Zwanzig erste Auszeichnungen

GRAND PRIX Paris 1889

Mailand 1906

Fabrikmarke

Vollständig der Neuzeit angepasstes, mit Hilfsmaschinen ersten Ranges ausgerüstetes Etablissement.

Erstklassige Instrumente für Topographie, Geodäsie und Astronomie, Präzisions-Nivellierinstrumente und Miren.

Spezialkataloge.

Feinste Schweizer Präzisions-Reisszeuge

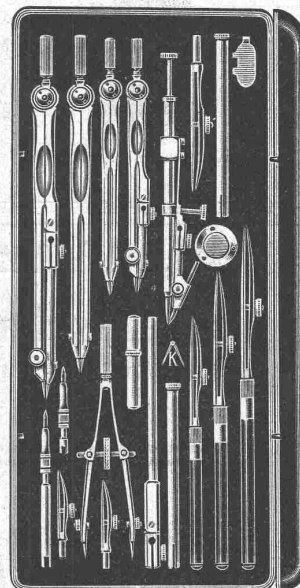
„Original Kern“

alle Zirkel mit auswechselbaren Nadeln und Einsätzen.

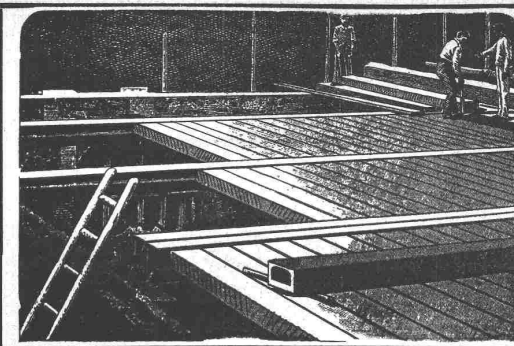
Verlangen Sie Katalog 1911.

Unsere sämtlichen Instrumente sind nach den letzten wissenschaftlichen und technischen Anforderungen ausgeführt.

Telephon — Telegr.-Adr.: Kern, Aarau.



Alle unsere Instrumente tragen die
Fabrikmarke oder volle Firma.
Die Etuis sind stets mit KERN & Cie,
AARAU gestempelt.



Siegwart-Decke

bestehend aus einzelnen, fabrikmaessig hergestellten Zement-Hohltäkeln,
mit armierten Seitenwandungen für beliebige Spannweiten bis 6,50 m

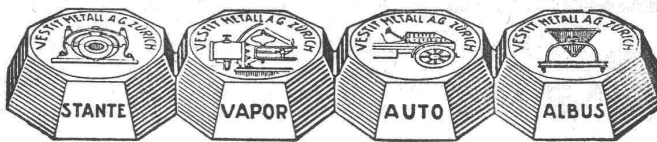
Einfachster, raschster Einbau ohne Verschalung —
Große garantire Tragfähigkeit — Feuersicher — Schalldicht

Internationale Siegwartbalkengesellschaft Luzern

und

G. & A. Bangerter, Zementwarenfabrik, Lyss (Bern)
für die Westschweiz sowie die Kantone Bern, Solothurn und Basel.

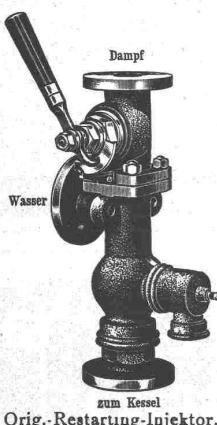
Ausser unsfern, von ersten Werken anerkannt **besten**
Antifriktions-Metall-Spezialmarken:



liefern wir prompt **jede andere Legierung** genau nach
Vorschrift oder Muster.

Vestit-Metall-Akt.-Ges., Zürich.

Ziff. 10
Basel, Steinenstrasse 10
PATENTE
Chemie
Dr. Forrer & Hug
BASEL - Filiale Zürich
MARKEN
MUSTER
in allen Staaten



Schäffer & Budenberg, G. m. b. H.

— Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik —

Filiale Seebach bei Zürich, Post- und Bahnstation Oerlikon

liefern

Ventile, Hähne, Regulatoren, Sicherheitsventile und -Apparate, Wassertände, Injektoren, Elevatoren, Pumpen, Indikatoren, Manometer, Vacuummeter, Thermometer, Zähler, Tachometer, Absperrschieber, Kondenswasserableiter, Wasserstandsgläser, Waagen. Dampfmesser, Zugmesser, Schmierapparate u. a. m.

Kataloge und Prospekte auf Verlangen.

Uni Linoleum
Bedruckte Linoleum
Granit - Linoleum
Inlaid - Linoleum
Kork - Linoleum
empfehlen in den fabrizierten
Stärken zu billigsten Preisen
per m², fertig verlegt von
geschulten Fachleuten
Grands Magasins
JELMOLI S.A.
Zürich.
(Persönl. od. schriftl. Offerte auf
Wunsch sofort zur Verfügung).

Gewerkschaft Grillo, Funke & Co., Gelsenkirchen-Schalke
Siemens-Martin-Stahlwerk, Blechwalzwerk, Wellrohrwalzwerk, Wassergas-Schweisswerk

liefert als Spezialitäten mit Wassergas aus eigenem S.-M.-Flusseisen

geschweisste Rohre

von 450 mm Durchmesser bis zu den grössten Weiten und in Wandstärken bis zu 40 mm für

Dampf-, Wind-, Gas-, Wasser-, Kanalisation-, Dücker- und Turbinen-Leitungen.

Telegramm-Adresse: Blechwalzwerk Gelsenkirchen. — Kostenanschläge bereitwilligst. — 1600 Arbeiter.

Vertreter unserer Abteilung „Wassergas-Schweisswerk“ ist Herr Ingenieur J. Aumund, Zürich.