**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 47/48 (1906)

**Heft:** 21

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:** 30.11.2025

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

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: Herausgeber, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgehers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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

nimmt allein entgegen: 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<sup>d</sup> XLVIII.

ZÜRICH, den 24. November 1906.

An der eidg. polytechnischen Schule ist die Stelle eine

### Assistenten

für den Unterricht in mechan. Technologie an der mechan.-techn. Abtellung und in Maschinenlehre an der Ingenieurschule bei Herrn Prof. Escher snfort neu zu beserzen.

Allfällige Bewerber um diese Stelle sind ersucht, ihre Anmeldung, begleitet von Zeugnissen und einer kurzen Darstellung ihres Lebensganges beförderlichst dem Unterzeichneten einzureichen, der auf Verlangen nähere Auskunft über die zu besetzende Stelle erteilen wird.

Zürich, den 21. November 1906

Der Präsident des schweiz. Schulrates: Dr. R. Gnehm.

für das Eidgen. Schützenfest in Zürich 1907.

Die Bauarbeiten für die Schiesstätte Albisgütli werden hiermit zur Submission gebracht, nämlich:

> Zimmerarbeiten, Bedachungsarbeiten, Spenglerarbeiten, Glaserarbeiten.

Pläne und Bedingungen liegen im Bureau des bauleitenden Architekten, Herrn Richd Kuder, Firma Kuder & Gödecke, Zürich II, Tödistrasse 51, zur Einsicht auf.

Die Uebernahmsofferten sind bis 8. Dezember 1906 an een Präsidenten des Baukomitees, Herrn Architekt Paul Ulrich, Zürich I, Schanzen-41, einzusenden.

Zürich, den 21. November 1906.

Baukomitee des Eidg. Schützenfestes in Zürich 1907.

Ein junger Bauingenieur

findet auf einem Ingenieurbureau dauernde Beschäftigung bei der Projektierung und Ausführung von Wasserbauten. - Offerten unter Chiffre Z. G. 11557 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse. Zürich.

## Département des Travaux Pub

Le Département des Travaux Publics du Canton de Genève met vente la charpente métallique du vieux pont de Chancy sur le Rhône.

Le Cahier des Charges stipulant les conditions de cette vente, peut être consulté au Département (Bureau de l'Ingénieur Cantonal, Annexe de l'Hôtel de Ville au 3ème étage nº 21), tous les jours non fériés, de 9 heures du matin à midi et de 2 heures à 5 heures soir, jusqu'au 30 Novembre courant inclus.

Les offres devront être remises sous pli cacheté avant le ler Décembre prochain.

Le Conseiller d'Etat

chargé du Département des Travaux Publics V. Charbonnet.

Die Stadt Zürich eröffnet zur Erlangung von Plänen für den Bau eines Krematoriums einen

unter den schweizerischen und in der Schweiz niedergelassenen Architekten. Als Bauplatz ist der ehemalige Friedhof bei der Neumünsterkirche, messend ca. 8100 m2, ausersehen.

Das Preisgericht setzt sich aus folgenden Herren zusammen: Stadtpräsident H. Pestalozzi in Zürich, als Vorsitzender,

Architekt Paul Bouvier in Neuenburg, Architekt L. M. Friedrich in Basel, Prof. Dr. A. Helm in Zürich,

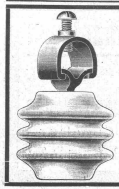
Architekt O. Pfleghard in Zürich.

Dem Preisgericht stehen zur Prämierung der besten Entwürfe 3000
Franken zur Verfügung. Nach gefälltem Urteile werden alle Pläne während
14 Tagen öffentlich ausgestellt und Zeit und Ort dieser Ausstellung in der Presse bekannt gemacht werden.

Wettbewerbsprogramme und Plangrundlagen können gegen Einsendung von 3 Franken vom Hochbauamte der Stadt Zürich bezogen wer-Den nicht prämierten Teilnehmern am Wettbewerbe wird dieser Betrag zurückerstattet.

Die Projekte sind spätestens bis 15. Februar 1907 dem Vorstande des Bauwesens I, Stadthaus Zürich, einzureichen. Zürich, den 10. November 1906.

Bauverwaltung I der Stadt Zürich, Der Sekretär: Dr. Balsiger.



D. R. G. M.

Schweiz. Patent Nr. 35 991

für Verlegung von Leitungen in Maschinen- und Transformatorenhäusern bei Hoch-

spannungsanlagen, sowie für Akkumulatoren- und Kellerleitungen. Grosse Zeitersparnis! Sicherste Montage!

Anwendbar für beliebige Querschnitte! Billigste Preise! Diese Leitungsklemme wird für Rillen- und normalen Isolator, sowohl für runde Leitungen, als auch für Kupferschienen geliefert.

Prospekte gratis und franko!

Konrad Zeisig's Nachf. Stuttgart, Danneckerstr. 20.



### Gemeinde Eschenbach Kt. St. Gallen.

Strassenbau-Ausschreibung.

Der Bau der Strasse Eschenhach-Feld-Staatsstrasse Bürg wird zur freien Konkurrenz ausgeschrieben.

Kostenvoranschlag rund Fr. 13,000.—. Pläne, Bauvorschriften und Vertragsbedingungen liegen auf hiesiger Gemeinderatskanzlei zur Einsicht auf. Daselbst können auch die Vorausmasse bezogen werden.

Uebernahmsofferten sind verschlossen mit der Aufschrift «Strassenbau Eschenbach» versehen bis zum 30. November 1906 dem Gemeinderat Eschenbach einzureichen.

Eschenbach, den 3. November 1906.

Der Gemeinderat.

Städt, Licht- und Wasserwerke, Abteilung Wasserversorgung, Schaffhausen.

Bauausschreibung

Die nachbenannten Arbeiten und Lieferungen für die Ersellung eines Grundwasserpumpwerkes an der Rheinhalde werden zur Konkurrenz ausgeschrieben :

I. Saugleitungen ca. 100 lfd./m Gussröhren von 150, 225, resp. 250 mm 1 -

2. Druckleitungen nach der Stadt ca. 1300 lfd./m. Gussröhren von 450 resp. 400 mm 1 -

Die Offerten sollen sich auf die fertig montierten Rohrleitungen einschliesslich Lieferung, Grabarbeit etc. beziehen.

Pläne und Vorschriften liegen im Bureau der Direktion zur Einsicht auf. Eingabeformulare sind ebenfalls dort erhältlich.

Angebote werden bis Samstag den 1. Dezember 1906 entgegengenommen. Die Bestellungen unterliegen der Ratifikation durch die zu-

ständigen Instanzen bis Ende 1906. Schaffhausen, den 15. November 1906.

Die Direktion.

### Schweizerische Bundesbahnen. Kreis IV.

Bauausschreibung.

Die nachbenannten Bauarbeiten für die Vergrösserung des Aufnahmsgebäudes in Chur werden zur Konkurrenz ausgeschrieben:

Zentralheizung.

Sanitäre Anlagen. 2. Kücheninstallation. 3.

Speiseaufzüge.

Pläne und Vorschriften liegen im Bureau des Oberingenieurs Kreis IV in St. Gallen zur Einsicht auf, und Angebote werden dort bis 30. November 1906 entgegen genommen.

St. Gallen, den 7. November 1906.

Die Kreisdirektion IV.

## Une compagnie de Chemins de fer de montagne

à traction électrique cherche, comme

un ingénieur ou technicien ayant la pratique de l'exploitation et pouvant diriger en toute connaissance de cause une ligne de 12 km de longueur.

Entrée en fonction le 1er mars 1907 Adresser les offres, jusqu'au 2 décembre 1906, sous chiffre G. 27087 L. en indiquant les prétentions à l'agence de publicité Haasenstein & Vogler à Lausanne.

# Vergebung von gewo

Für den zweigleisigen Ausbau der Bahnstrecke Schaffhausen-Singen der Hauptbahn Basel-Konstanz soll die Herstellung von 4 gewölbten Wegüberführungen von je 18 m Lichtweite einzeln oder zusammen öffentlich vergeben werden.

Pläne und Bedingungen liegen zu den üblichen Geschäftsstunden auf dem diesseitigen Dienstzimmer zur Einsicht auf, woselbst auch die Angebotsformulare erhoben werden können. Ein Versenden derselben sowie der Verdingungsunterlagen nach auswärts findet nicht statt.

Angebote auf diese Arbeiten sind verschlossen, vollständig ausgefüllt und ausgerechnet, von dem Bieter unterzeichnet und mit der Aufschrift "Angebot auf gewölbte Brücken" versehen, spätestens bis

Samstag den 15. Dezember 1906, vormittags 11 Uhr,

zu welcher Zeit auch die öffentliche Verdingungsverhandlung stattfindet bei der unterzeichneten Stelle einzureichen. Zuschlagsfrist 4 Wochen.

Singen, 9. November 1906.

Grossh. Bahnbauinspektion.

als Bauleiter für die elektrische Bahn Lugano-Tesserete. Der Vorzug wird demjenigen gegeben, welcher bereits ähnliche Anlagen ausgeführt hat. Sich zu melden beim Verwaltungsrate bis zum 30. November 1906, welcher die bezüglichen Bedingungen zur Verfügung der Reflektanten hält.

Lugano, 12. November 1906.

Tramvia elettrica Lugano-Tesserete.

### Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Unterbauarbeiten für die Erweiterung der Station Münster infolge Einführung der Solothurn-Münster-Bahn sind zu vergeben. Sie umfassen in der Hauptsache: Erdarbeiten zirka 110000 m², Mauerwerk für Mauern und Brücken zirka 6000 m², Zementröhrendurchlässe verschiedener Weite zirka 300 m, Bahnbeschotterung zirka 9500 m³, Chaussierungsarbeiten für Strassen und Plätze zirka 3500 m³.

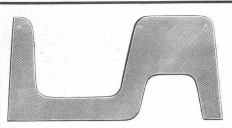
Die Pläne und Bedingungen können auf dem Bureau des Ober-

ingenieurs, Leimenstrasse 2, Erdgeschoss, in Basel, eingesehen werden, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind. Uebernahmsofferten mit der Aufschrift "Erweiterung der Station

Münster" sind bis zum 6. Dezember 1906, abends, verschlossen der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Basel, den 10. November 1906.

Kreisdirektion II der schweizerischen Bundesbahnen.



# Spezial- für Fabrikanlagen

Geleisekreuzungen, Drehscheiben, Transportgeräte jeder Art Komplete Installationen

## Raumaschinen 💷

Kostenvoranschläge gratis

Grosse Lager

**20., Zürich I.,** Sihlhofstrasse 12. Telephon Nr. 2752.



Lieferung bewährtester Isolirmaterialien

und Ausführung kompletter Isolirungen durch eigene Facharbeiter.

Isolirungen zum Schutze gegen Wärme-Verluste

Dampfkessel, Dampfleitungen und Zentralheizungs-Anlagen.

Isolirungen zum Schutze gegen Kälte-Verluste

Kälteflüssigkeits-Leitungen bei Eismaschinen-Anlagen, sowie für Generatoren, Kühlräume, Lager- und Eiskeller.

## HORGEN

Erstes Fachgeschäft für maschinen- u. bautechn. Isolirungen. Generalvertreter der Korksteinfabrik GRÜNZWEIG & HARTMANN, G. m. b. H., LUDWIGSHAFEN a. Rh.

**GRAND PRIX** Mailand 1906

# Kern & C<sub>2</sub>, A

20 erste Auszeichnungen. 😰 Gegründet 1819. 🗷 Grand Prix Paris 1889. Erstklassige Instrumente



Präzisions-Nivellierinstrumente und Miren. Alle grösseren Instrumente tragen Zeissontik.

Libelle Zwicky. — Wesentliche Konstruktions-Neuerungen. — Dosenlibelle Mollenkopf.

Feinste Schweizer Präzisions-Reisszeuge. Rundsystem.

Patente: Zirkelkopi, bei welchem Feststecken der Axe und toter Gang ausgeschlossen.

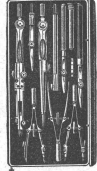
Geradehalter der Kopfgriffe. Reissfeder Ideal, zum sofortigen Wiedereinstellen auf innegehabte Strichstärke nach Reinigen der Feder.

Spitzenregulator, etc. etc.

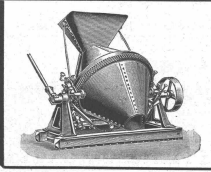
Alle unsere Instrumente tragen unsere gesetzlich geschützte Fabrikmarke



Kataloge 1904. Telegramme: Kern Aarau. Telephon.







## Sensationelle Erfindung (Patent)!

Der neue amerikanische

ifft an Leistung u. Einfachheit der Konstruktion alles bisher in dieser Richtung Allein-Fabrikanten für Deutschland und angrenzenden Ländern:

SWERKE G. m. b. H., Mannheim - Waldhof.

Interessenten belieben sich an unsern Generalvertreter für die Schweiz: Fritz Marti, Aktiengesellschaft in Bern, zu wenden.

# Vergebung Bahnhauarho

Für den zweigeleisigen Ausbau der Bahnstrecke Schaffhausen-Singen von Km. 365,345 bis 383,475 der Hauptbahn Basel-Konstanz sollen die Unterbau- und Bettungsarbeiten in zwei Losen getrennt oder auch zusammen öffentlich vergeben werden und zwar:

Ι.		
	Los I, von Km. 365,345 bis 374,725, auf Schweizer - Gebiet gelegen:	
	Erd- und Felsbewegung 95,000 cbm	
	Befestigung der Böschungen	
	Kronenplanie und Planie der Seitenablagerungen 78,000 qm	
	Herstellung von Weg- und Stationsflächen 28,000 qm	
	Fundamentaushub für Bauwerke und Stüizmauern 3,200 cbm	
	Pfahlgründung hiezu	
	Mauerwerk hiezu 4,400 cbm	
	Verkleidung der Sichtflächen hiezu 2,800 qm	
	Bahnsteigrandsteine	
	Pflasterarbeiten	
	Cementröhrendohlen	
	Gewölbe- und Brückenabdeckung 300 qm	
10	Sickerungen 3,000 cbm	
	Bettungskies	
2.	Los II, von Km. 374,725 bis 383,475 auf badischem Gebiet gelegen:	
	Erd- und Felsbewegung 83,000 cbm	
	Befestigung der Böschungen 98,000 qm	
	Kronenplanie und Planie der Seitenablagerungen 72,000 qm	
	Herstellung von Weg- und Stationsflächen 24,000 qm	
	Fundamentaushub für Bauwerke 1,600 cbm	
	Pfahlgründung hiezu 300 lfd./m	
	Pfahlgründung hiezu         300 lfd./m           Mauerwerk hiezu         1,600 cbm	
	Pfahlgründung hiezu         300 lfd./m           Mauerwerk hiezu         1,600 cbm           Verkleidung der Sichtflächen hiezu         800 qm           Bahnsteigrandsteine         200 lfd./m	
	Pfahlgründung hiezu         300 lfd./m           Mauerwerk hiezu         1,600 cbm           Verkleidung der Sichtflächen hiezu         800 qm           Bahnsteigrandsteine         200 lfd./m	
	Pfahlgründung hiezu         300 lfd./m           Mauerwerk hiezu         1,600 cbm           Verkleidung der Sichtflächen hiezu         800 qm           Bahnsteigrandsteine         200 lfd./m           Pflasterarbeiten         400 qm	
	Pfahlgründung hiezu         300 lfd./m           Mauerwerk hiezu         1,600 cbm           Verkleidung der Sichtflächen hiezu         800 qm           Bahnsteigrandsteine         200 lfd./m           Pflasterarbeiten         400 qm           Cementröhrendohlen         180 lfd./m	
	Pfahlgründung hiezu         300 lfd./m           Mauerwerk hiezu         1,600 cbm           Verkleidung der Sichtflächen hiezu         800 qm           Bahnsteigrandsteine         200 lfd./m           Pflasterarbeiten         400 qm           Cementröhrendohlen         180 lfd./m           Gewölbe- und Brückenabdeckung         160 qm	
	Pfahlgründung hiezu         300 lfd./m           Mauerwerk hiezu         1,600 cbm           Verkleidung der Sichtflächen hiezu         800 qm           Bahnsteigrandsteine         200 lfd./m           Pflasterarbeiten         400 qm           Cementröhrendohlen         180 lfd./m	

Pläne und Bedingungen liegen zu den üblichen Geschäftsstunden auf dem diesseitigen Dienstzimmer zur Einsicht auf, woselbst auch die Angebotsformulare erhoben werden können. Ein Versenden derselben, sowie der Verdingungsunterlagen nach auswärts findet nicht statt.

Angebote auf diese Arbeiten sind verschlossen, vollständig ausgefüllt und ausgerechnet, von dem Bieter unterzeichnet und mit der Aufschrift «Angebot auf Bauarbeiten für das II. Geleise Schaffhausen-Singen Los......» versehen, spätestens bis

### Samstag den 15. Dezember 1906, Vormittags 11 Uhr,

zu welcher Zeit auch die öffentliche Verdingungsverhandlung stattfindet, bei der unterzeichneten Stelle einzureichen.

Zuschlagsfrist 4 Wochen.

Singen, 9. November 1906

## Grossh. Bahnbauinspektion.

# Ausschreib

Die erledigte Stelle eines Inspektors für die Gebäude-Brandversicherungsanstalt des Kantons Solothurn und die Feuerpolizei wird zur Besetzung ausgeschrieben. Bewerber müssen im Hochbaufach bewandert sein. Erfahrungen in der Feuerpolizei, dem Feuerwehrdienst und dem Versicherungswesen sind erwünscht. Bewerbungen sind unter Beigabe von Ausweisen bis zum 10. Dezember nächsthin beim unterzeichneten Departement anzubringen, das in der Sache auch nähere Auskunft erteilt.

Solothurn, 15. November 1906.

Für das Finanz-Departement des Kantons Solothurn : **Rud. von Arx,** Reg.-Rat.

### Zu verkaufen:

Eine in der Ostschweiz gelegene, in bestem Betriebe sich befindliche

## mech. Schreinerei und Parkettfabrik.

Dieselbe ist eingerichtet für ca. 40 Mann, könnte aber bedeutend vergrössert werden. Die Betriebskraft besteht aus einer 50pferdigen Turbine.

Elektrische Kraft ist billig im Ort erhältlich.

Anfragen vermittelt unter Chiffre Z. K. 11385 die Annonc.-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

# lätswerk der Stadt Scha

# Stellen-Ausschreibung.

Für die Bauausführung der projektierten Erweiterung des städtischen Elektrizitätswerkes sind nachgenannte Stellen sofort zu besetzen:

a) ein Ingenieur, mit Hochschulbildung und Erfahrung im Tunnel- und Wasserbau, Legung von Rohrleitungen;

ein Bauzeichner.

Schriftliche Anmeldungen mit Angabe der bisherigen Tätigkeit, der Gehaltsansprüche und des frühesten Eintrittstermins, sind bis zum 3. Dezember a. c. verschlossen an Herrn Stadtpräsident Dr. C. Spahn einzureichen.

Nähere Auskunft erteilt Herr Stadtingenieur Stocker, sowie Unterzeichneter.

Schaffhausen, den 15. November 1906.

Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen, Der Direktor: H. Geiser.

Infolge Rücktrittes des bisherigen Inhabers ist die Stelle eines Stadtingenieurs von Solothurn mit einem Jahresgehalt von 4-5000 Fr.

auf I. Januar 1907 neu zu besetzen.

Bewerber mit technischer Hochschulbildung wollen ihre Anmeldung mit Zeugnissen und Angaben über Personalien, Bildungsgang und bisherige Berufstätigkeit bis 3. Dezember an die unterzeichnete Amtsstelle einsenden, welche auch nähere Auskunft über die Anstellungsverhältnisse erteilt.
Solothurn, den 6. November 1906.

Ammannamt der Einwohnergemeinde.

Montag den 26. November 1906, nachmittags 21/2 Uhr, findet in der Wirtschaft zum Sternen in Lauffohr bei Brugg (Kt. Aargau) eine Versteigerung der Mühle mit Sägerei Lauffohr statt. Zum Verkaufsobjekt gehört eine Wasserrechtskonzession für 58 HP., ferner Oekonomiegebäude mit Garten und Wiesland. Der Gebäudeassekuranzwert beträgt Fr. 44,500.—. Die gut erhaltenen, hellen und geräumigen Mühle- und Sägereiräumlichkeiten eignen sich vorzüglich für ein Holzbearbeitungsgeschäft oder ein anderes industrielles Unternehmen. Die Gantbedingungen können kostenlos vom «Motor», A.-G., bezogen werden. Kauflustige ladet höflich ein

Baden, im November 1906.

mber 1906. **"Motor"** Aktiengesellschaft für angewandte Elektrizität in Baden.

### verkaufen:

Eine seit mehreren Jahren mit gutem Erfolg betriebene, grössere

mit geräumigem Bureau und Magazin an gewerbreichem Orte im Kanton Bern. Jetziger Geschäftsführer würde sich beim Kaufe event, beteiligen. Offerten erbeten unter Chiffre Z. X. 11373 an die Annoncen-Exp. Rudolf Mosse, Zürich.

## Grandes Carrieres de St-Imier (Jura)

Steinbrüche in St-Imier und Villeret Oeschger, L'Hardy & Co.,

Nachfolger von Rothacher & Co.

Hellgelber Kalkstein

Druckfestigkeit 1892 kg per cm², politurfāhig, gleichmässige Struktur, Werkstücke in allen Grössen bis zu 5 m³.

Grosser Steinmetzbetrieb, Steinsägerei etc.

## Litosilo Kunstholz-Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz. Guss auf jeden soliden Unterboden. Langjährige eigene Erfahrung.

FISTER

# pormais

Internationale Ausstellung Mailand 1906:



Grand Prix



empfiehlt sich zur Erstellung von Zentralheizungen aller Systeme; Wäschereien, Tröcknereien, Bade-Einrichtungen und Desinfektions-Apparate, Giesserei, Kupfer- und Kesselschmiedearbeiten. — Fabrik: Station Ostermundigen. Depot: Speichergasse Nr. 35, Bern.

Für die Fabrikation eines konkurrenzlosen Artikels der Metallbranche wird tüchtiger Kaufmann als Teil-

und zur Erledigung der kaufm. Geschäfte gesucht. Gewinn 60-80 % bei leichter Absetzbarkeit. Fabrik mit Kraft und Licht u. gröss. Kapital schon vorhanden. - Offerten unter Chiffre H. 7002 Y. an Haasenstein & Vogler, Bern.

Infolge Neubau des Gaswerkes sind zu verkaufen:

- Die Ofen-Armaturen zu drei 5er Oefen, bestehend aus Vorlagen, Retortenköpfen, Steig- und Sattel-Röhren etc. (Bauart Giroud, Schweiz).
- Diverse Apparate.
- Ein Gasbehälter mit Eisenbassin von 400 m³ Inhalt (Klönne, Dortmund).
- Die gusseiserne Betriebsleitung.

Städtisches Gaswerk Burgdorf (Schweiz).

Ein anno 1900 ganz massiv, mit Schienenunterzügen, neu erbautes Brauereigebäude ist zu verkaufen. Dasselbe ist 19 Meter lang, 15 Meter breit und drei Stockwerke hoch. Dampf-u. elektrische Kraft-Anlage ist vorhanden. Das Gebäude würde sich zu allen industriellen Zwecken eignen, da genügend Platz vorhanden ist. — Um Auskunft wende man sich an

> Kauth, Kundert & Möhrle. Brauerei Adler, Schwanden.

Fensterfabrik und mech. Schreinerei in OBERRIEDEN (Zürich).

Neu eingerichtetes Etablissement für Glaser- und Schreinerarbeiten. Riemenböden etc. Grosse Leistungsfähigkeit.

– Niederdruckdampf etc.

Gesellsehaft der

## 'schen

Filiale: Giesserei Bern liefert:



Hebezeuge jeder Art als Laufkräne, und feste oder fahrbare Betrieber Betrieber Aufzüge für Hand- und speziell elektrischen Betrieber Aufzüge für hydraulischen, elektrischen und Transmissionsbetrieb.

Eisenbahnmaterial als Drehscheiben und Schiebebühnen Wagen und Lokomotiven; Hand-Dampi- 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 patentierte Systeme).
Seit 1898 37 Touristen-Seilbahnen ausgeführt oder in Arbeit.

Schleusenanlagen, und elektrischen Antrieb.
Hydraulische, automatische Zementsteinpressen.
Angeben führ sehlreiche Ausführtungen Personen Projekte.

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

## Bauschreinerei und Stuber & Co., Schüpfen (Bern)

empfiehlt:

Parquets in allen Holzarten, vom einfachsten bis reichsten Dessin. Bauschreinerarbeiten.

Fenster und Türen als Spezialität. Prompte Bedienung. Vorteilhafte Preise. Man verlange Offerten.

# Wasser-Reinigung

**Filterpressen** Armaturen Pumpen

Maschinen-Fabrik,

> Alleinvertreter für die Schweiz: J. Terrisse, 21 Rue Toepffer, Genève.

# Düsseldorfer Röhrenindustrie DüsseldorfOberbilk

empfiehlt

schmiedeeiserne Röhren bis 1200 mm Durchmesser, gerade und gebogen, @ @

für Dampf-Leitungen, Wasser-Leitungen, Turbinen-Leitungen, hydraulische Anlagen, Kondensations-Anlagen etc. mit allen erforderlichen Verbindungen u. Formstücken.

Vertreter für die Schweiz: G. A. Bourgeois-Richter, Ing., Zürich II, Breitingerstr. 5.

# Schweiz. Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon

Oerlikon bei Zürich.

# Erstklassige Werkzeugmaschinen

aller Art und in jeder Grösse

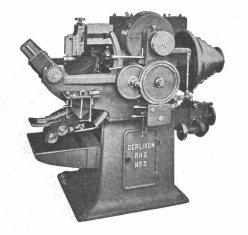
für Maschinenfabriken, Eisenbahnwerkstätten, Automobilfabriken, Brückenbau- und Eisenkonstruktionswerkstätten, allgemeinen Maschinenbau, Kesselschmieden, mechanische und Reparaturwerkstätten etc.

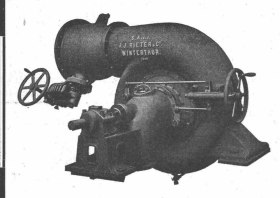
Eigene bewährte Konstruktionen für Spezialzwecke.

Vollendete Bauart und Ausführung. Hervorragende Arbeitsleistung.

Courante Maschinen auf Lager.

Kataloge und Prospekte zu Diensten.





Aktiengesellschaft vormals

## Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur

## TURBINEN

neuester Konstruktion und höchstem Nutzeffekt für alle vorkommenden Verhältnisse.

Präzisions-Regulatoren mit mechanischer u. hydraul. Wirkung.

Transmissionen, Kesselschmiede-Arbeiten.



Anerkannt heste

Dynamit-Sorten

für alle Sprengzwecke

<sup>\*owie</sup> Zündschnüre und Kapseln

liefort

Dynamit Nobel, A.-G., Zürich

Fabrik in Isleten (Uri). Dépôts in der ganzen Schwelz.

Mythenstrasse 21.
Telephon 3623.

# Asbestine weisser Papierfüllstoff

für grösseren Bedarf **gesucht.** — Gefl. Offerten unter Z. Q. 11516 an die Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse, Zürich.** 

# Verblendsteinfabrik (Baselland) Lausen A.-G. (Baselland)

Fabrik für feuerfeste Produkte und Verblendsteine empfiehlt:

## la gesinterte Verblendsteine

in gelb, lederfarbig und rot, farbenrein und vollständig ausschlagfrei (jedem fremden Fabrikat mindestens ebenbürtig)

## Glasierte Verblendsteine

und Verblenderplättchen

In allen Farben für äussere Fassadenverkleidungen, Baderäume, Schlachthäuser, Kühlräume etc.

## Feuerfeste Produkte

für Hafner - Ziegeleien - Giessereien

Spezialsteine für Zement- und Kalkfabriken, Kuppelöfen

(Steine bis zu 42 % Tonerdegehalt)

### Feuerfester Mörtel

In kürzester Lieferfrist werden nach jeder beliebigen Zeichnung unsere Fabrikate angefertigt.



## Locher & Co. Zürich

Talgasse 10, Teleph. 2084.

Spezialität in

wasserdichten Räumen

für

Zentralheizungen.

Ausführung von

## **Asphaltarbeiten**

wi

Stampfasphalt für Strassen u. Höfe, Gussasphalt für Trottoir, Zinnen, Waschküchen, Keller.

Säurefeste Beläge für Akkumulatorenräume.

Reparaturen.





A.-G. BERLIN NW., Huttenstrasse



Generalvertreter für die Schweiz:

R. Falkner, Ing., Liestal.

# eue Dachkonstruktion für Fab



Patent Nr. 23428

- 1. Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
- 2. Geringstes Gewicht bei sehr guter Isolation.
- Unübertroffene Lichtwirkg. mit spezieller Lüftungsvorrichtg. Rasche und billigste Erstellung bei jeder Jahreszeit.
- Beste Eignung auch für schwierige klimatische Verhältnisse. Widerstandsfähigkeit gegen Feuer; billige, feuersichere Imprägnierung durch Flammenschutz-Anstrichmasse.

Empfohlen als rationellstes System für Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken, Glesserelen, Elektrizitätswerke, Spinnerelen, Weberelen, Bielcherelen, Färberelen, Güterhallen, Markthallen, etc.

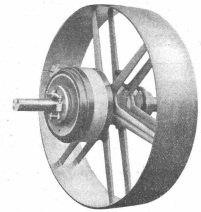
Patent-Inhaber:

Séquin & Knobel, Rüti (Zürich), Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau.

Vertretung und Ausführung:

KOCH & Cie., vorm. E. Baumberger & Koch, Basel, Unternehmung für Dachkonstruktionen- und Bodenbelags-Arbeiten.

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke Eisenwerk Clus



Benn's Patent Reibungskupplungen

Zum Ein- und Ausrücken von ganzen Wellensträngen oder einzelnen Maschinen während des Betriebes. Vollständig geschlossene Ausführungsform; für höchste Tourensahlen verwendbar; selbsttätige Schmierung der inneren Teile.

Lager mit Ringschmierung:

Sellerslager mit herausnehmbarer unterer Laufschale, (2) Patent, als Stehlager, Hängelager, Wand- und Säulen-Konsollager.

Feste Stehlager mit herausnehmbaren Weissmetall- oder Bronzeschalen für Massivwellen und Hohlwellen.

Komplette Transmissionsanlagen für alle Industriezweige.

# L'Embrayage

système Benn bté s. g. d. g.

est fabriqué et vendu en France par les Fonderies et Ateliers de Constructions mécaniques de

WYSS & CIE. à Seloncourt (Doubs).

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern, Schwarzthorstr. 61.

Drahtseilbahnen.

Mehr als 1600 Anlagen geliefert bezw. im Bau; darunter solche von 15,5, 18,5, 20, 35 und 43 km



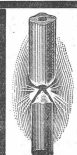
Verlade-Vorrichtungen

jeder Art für Massengüter.

Generalvertreter für die Schweiz:

H. von Arx & Co., Zürich Bau-Maschinen und Werkzeuge jeder Art.

Man verlange Kataloge.



G. A. Pestalozzi & Cº A.-G. Zürich.

Schweizerische Lichtkohlenfabrik

empfichlt ihre prima Fabrikate für sämtliche Arten Bogenlampen.