Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 75/76 (1920)

Heft: 20

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: 11.12.2025

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



BBC-Mitteilungen

bieten die besterOrientierung über die Erzeugnisse der

A.-G. Brown, Boveri & Cie. Baden, Schweiz.

Sie erscheinen im VII. Jahrgang und können bei der Buchhandlung

A. Franke in Bern

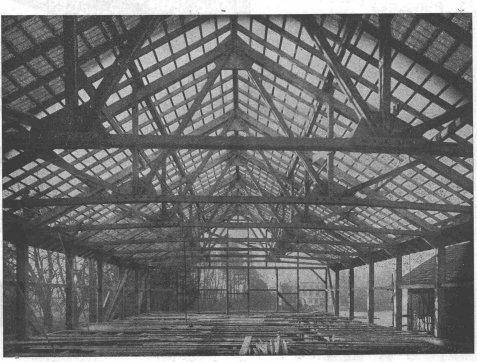
abonniert oder in Einzelheften bezogen werden.

Jahresabonnement 10 Fr. Verpackung und Porto extra.

A-G. BROWN, BOVERI & CIE BADEN (SCHWEIZ) Verkaufsbureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne

Moderner Holzbau System "Holzfachwerk"

Satteldachbinder für die Lagerhalle Geiser & Co. in Aarburg.



Satteldachbinder für die Lagerhalle Geiser & Co. in Aarburg.

Leicht, billig, rasche Montage. Jede gewünschte Form statisch einwandfrei ausführbar. Mehrere 1000 m² überbaut. — Holzersparnis bis 50 %.

Man verlange kostenlose Offerte von den Patent-Inhabern:

KIENAST & HAMMERER, Ingenieur- ZÜRICH, Seefeldstrasse 47
Architekturburean ZÜRICH, Telephon Hottingen 48.08

Submissions-Anzeiger.

| Termin | Auskunftstelle | Ort | Gegenstand |
|---|--|-------------------------------------|---|
| 18. Mai 20. " 27. " 31. " 7. Juni | Oberingenieur der SBB W. Kummer Stadtammann Hässig Brückenbureau der SBB Oberingenieur der SBB | Zollikofen (Bern) Aarau Basel | Lieferung einer Brückenwage für 40 t im Bahnhof Verrières. Hausinstallationenz. Wasserversorgung d. Gem. Zollikofen, Bolligen, Habstetten Sämtliche Bauarbeiten zum Kaufhaus-Neubau in Aarau. Lieferung v. dreiBrückenwagen f. 40 ti. Solothurn West, Zollikofen u. Brittnau-Wikon Erstellung der Fahrbahn in Eisenbeton für die Strassenüberführung in Chavornay |



Dentilatoren

und Ventilations = Anlagen für alle Industriezweige, fowie

> Entnebelungs=Anlagen, Tröckne=Anlagen, Luft= heizungs=Anlagen, Pneumatische Transport= Anlagen, Späne= und Staubabsaugungs=An= lagen, Luftturbinen und Blechrohrleitungen nach

eigenen, langjährig bestbewährten Spezial=Konstruktionen.

Wanner & Co. A.=G., Horgen

Gesellschaft für Eisenbetonbauten

Av. Tissot 2 bis Lausanne Teleph. 2771

Die rascheste, einfachste und billigste Bauart ist die





F. GUGGISBERG, Jngenieur Grundbuchgeometer

ABSTECKUNGEN

VERMESSUNGSTECHNISCHES BUREAU.

M. MAYER, Grundbuchgeometer

ERMATINGEN (Thurgau)

LEUK (Wallis)

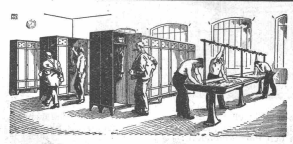
VERMESSUNGEN JEDER ART:

Nivellement, Topographie, Kataster. — Aufnahmen und Pro-jektierung von Tiefbau-Arbeiten, Wasserversorgungen. — Ab-steckungen für Kraftwerke.

SPEZIALITÄT:

Triangulationen, Absteckungen hoher Genauigkeiten, Nivellements. — Berechnung und Kontrollen für armierte Betonarbeiten jeder Art durch Spezialisten.

Uebernahme von Arbeiten auch ausser Landes.



f&Cie. Herisau

Spezialität:

iit Wascheinrichtungen

GUBLER&Cº, ZÜRICH2

Bleicherweg Nr. 45

Telephon: Selnau 53.76 — Gegründet 1904 Telegramme: Elektrogubler Zürich Praktisch u. theoretisch gebildete Fachleute für Erstellung

Elektrischer Anlagen

f. Industrie etc. Elektr. Heisswasser-, Koch- u. Heizanlagen

Ingenieurbureau

Dr. ing. Bertschinger

Zürich 5

Hafnerstrasse 7

Telephon Selnau 4899

Projektierung

Bauleitung, Kostenvoranschläge von Tiefbauten

Spezialität: Wasserkraftanlagen

Landis & Gyr A.G. Zug

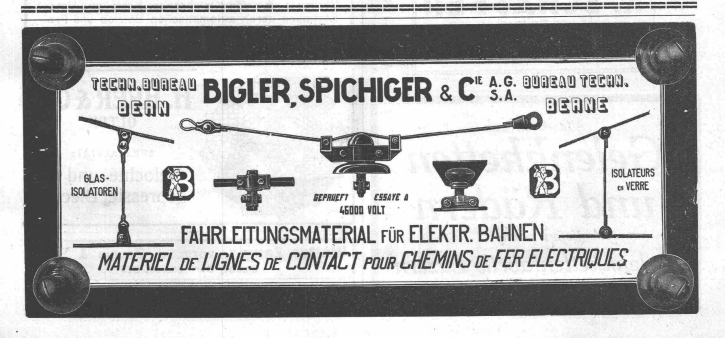
VERZASCA-BEVOLA zu Plattenbelag für Betontreppen und für Böden in Hallen. Chemischen Fabriken etc., Balkon- und Podestplatten,

sowie

VERZASCA-GRANIT für Treppen, Säulen und alle feinern Architektur- und Denkmalarbeiten, Mahlsteinen etc.

llefern in sauberster Bearbeitung oder roh ab eigenem Werkplatz in Tenero

REGLI & LORETZ, GOTTHARDGRANITBRÜCHE, WASSEN



Technisches Bureau

von

Dr. G. Lüscher

Ingenieur in Aarau

Bahnhofstr, 624, Telephon 237

empfiehlt sich zur Bauleitung, Projektierung von:

Bahnen
Wasserkraft-Anlagen
Wasserversorgungen
Eisenbeton-Fabrikbauten
Brücken und Strassen.

Zahlreiche Referenzen über ausgeführte Bauten.



Wasserstands-Röhren

JENAER GLAS

genűgen hőchsten Anforderungen

AM DAMPF-KESSEL

Röhren
in allen gangbaren Weiten
schneil lieferbar
ebenso Dichtungsringe

K. SCHÄFFER

Lager und Fabrikation von Schäffer & Budenberg-Armaturen ZÜRICH, Stampfenbachstr. 61

Alle Arten von

Gelenkketten und Rädern

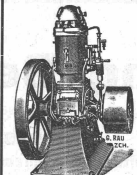
liefert prompt

Gelenkkettenfabrik Luzern
Aktiengesellschaft.

Weber & Co., Uster

Maschinenfabrik und Giesserei

Benzin-, Gas- und



Gas- und Petroleum-Motoren Rohölmotoren

Sparsamster Betrieb

Fahrbare Bandsägen und Spaltmaschinen Benzin-Lokomobilen



Condor

Transportabler, elektrlscher Staubsaugapparat erstklassiges Schweizerfabrikat

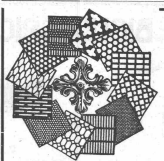
Gewicht nur 10 kg. — An jede Lichtleitung anzuschliessen.—Unentbehrlich f. Wohnungen, Hotels, Spitäler, Schulen, Bureaux, Theater, Bahnhöfe etc. — Man verlange Preisliste. — Vorführung jederzeit unverbindlich.

Maschinenfabrik a. d. Sihl A.-G., vorm. A. Schmid, Zürich. Telephon: Selnau 3514 Gegründet 1871 Sihifeldstrasse 1

Vereinigte Staaten von Nordamerika ARNOLD HONEGGER

ELEKTRO- UND MASCHINEN-INGENIEUR 6805 Greenview Avenue, CHICAGO, JLL. empfiehlt sich für

Expertisen, Projektierung und Leitung technischer Aufträge, speziell für Fabrikausrüstungen, Kraftanlagen, Hochspannungsausrüstungen, Rentabilitäts-Verbesserung von Kleinbahnen, Kraft- und Unter-Stationen durch automatischen Betrieb und Freiluftausrüstungen.



H. HEER & Co.

Gelochte und gepresste Bleche

Walter Zeugin, vorm. J. Zeugin & Sohn Basel, Dornacherstr. 315

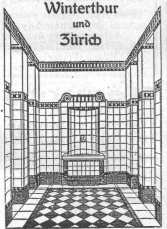
Moderne Ofenbauten für alle Industrien Hochkaminbauten, Dampfkesseleinmauerungen



echwaren-tabrik & Apparatebau - Anstalt fich. Bertrams
Dogesenstrio Basel Telefon 1196



Georg Streiff & C°



Spezialgeschäft für keramische Boden- und Wandbeläge.

Die bestehende hölzerne Thurbrücke in Rohr bei Frauenfeld samt der eisernen Vorlandbrücke wird hiermit zum

erkauf und Abbruch

ausgeschrieben.

Streichbretter

Länge der hölzernen Brücke: 2 Oeffnungen à 47,295 m Lichte Breite: 5,00 m Lichte Breite:

Lichte Höhe: 4,15 m

Vorhandenes Konstruktionsholz (Howe'scher Träger):

a) Eichenholz: 19,28 m³ ca. a) Eichenholz: 198,11 m³ ca. b) Tannenholz:

Vorhandener Belag in Albendillen und Tannenboden doppelt Schalbretter

 $480~m^2,~6~cm~dick~und~4^t/_2~cm~680~m^2,~15~mm~dick~46~m^2,~30~mm~dick$

Eisenteile: Zugstangen 38 mm Durchmesser
Laschen und Schrauben ca. 12360 kg
Dachziegel: ca. 24000 Stück = 960 m²
Länge der eisernen Brücke: 3 Oeffnungen à 13,50, 18,00, 13,50 m

total 45,00 m

Lichte Breite: 5,00 m

Eisengewicht: Zoresbelag, grosses Profil ca. 13400 kg Querträger, Profil 26 " 6750 kg Tragwände etc. " 14610 kg 4210 kg Joche

Total Eisengewicht ca. 38970 kg

Die Pläne liegen im Bureau des Strasseninspektorates I zur Einsicht auf, mit dem Abbruch kann Ende Mai begonnen werden. Offerten sind bis 21. Mai 1920 an das unterzeichnete Strasseninspektorat I zu richten.

Frauenfeld, den 5. Mai 1920.

Das Strasseninspektorat I des Kantons Thurgau:

Jul. Baumgartner.

Infolge Betriebsveränderung günstig zu verkaufen:

Spezialkonstruktion aus verzinktem Wellblech.

30 m lang, 10 m breit, 2,90 m Seitenhöhe, 4,50 m mittlere Höhe, mit 3 nach aussen aufgehenden zweiflügeligen Drehtoren, je 2,50 m breit und 2,70 m hoch, mit 14 schmiedeisernen, unverglasten Fenstern.

Nr. 2. 15 m lang, 8 m breit, 2,40 m Seitenhöhe, 1 Türe und 7 Fenster.

und 7 Fenster.

Nr. 3. 12 m lang, 5 m breit, 2,40 m Seitenhöhe, mit einer Drehtüre, 2 m breit, 2,20 m Höhe, mit 6 Fenstern.

Alle Schuppen sind zerlegbar u. zum Zusammenschrauben eingerichtet, saubere und sachgemässe Ausführung, Zeichnungen stehen zu Diensten. Interessenten belieben sich zu wenden unter Chiffre OF. 86 A an Orell Füssli-Annoncen in Basel 1, Eisengasse 1/3.

mit Motorbetrieb, für Kanalisationsarbeiten geeignet, sofort lieferbar. Interessenten belieben wenden unter Chiffre sich zu Z. G. 2007 an

Rudolf Mosse, Zürich.

pour cause de

construction 1919/20, munie des derniers perfectionnements. Contenance de la benne 2 m3 16 tonnes écartement 2,60 m, portée 7,80 m, poids de charge 50 tonnes. Rendement en ter-rain normal 1000 m³ par 10 heures. S'adresser à Emmanuel Bellorini, entrepreneur, Lausanne.

Wegen Nichtgebrauch

zu verkaufen: fahrbarer

Scheibengrösse 100×150 cm. Preis ab Tadelloser Zustand. Preis Station Locarno 180 Fr.

Landis. Locarna - Minusio.

Neue

Menck & Hambrock, 12 kg Bärgewicht, 15,50 m hoch, zu vermieten oder zu verkaufen. — Offerten unter Z. W. 2097 beförd. Rudolf Mosse, Zürich.



sehr solide Karren.

aus Stahl, erstes Fabrikat mit Buchenstiel, liefert ab Lager zu äussersten Preisen Robert Ehrismann, Chur.

Zu kaufen gesucht neu oder gebraucht nach Frankreich

1 Drehstromzentrale von ca. 2000 kW mit Dampfturbine und Kessel. Offerten unter Chiffre H. 994 Sn. an Publicitas A.-G., Solothurn.

Ein noch bis 18. Mai 1920 im Betrieb stehender, leistungsfähiger, neu gebauter

Dampf-Greifbagger

wird ab Ende Mai mietweise abgegeben. Seriöse Anfragen werden ausführlich beantwortet. Offerten unter Chiffre Z. G. 2132 befördert Rudolf Mosse, Zürlch.

Offerten zur Verwertung von Erfindungspatenten INGENIEUR GENF

Die Inhaber folgender schweizer. Patente wünschen mit schweizerischen Fabrikanten, bezw. Interessenten in Verbindung zu treten und sind gerne bereit, Lizenzen zu erteilen oder die Patente zu verkaufen.

Nr. 65542 vom 27. Mai 1913, A. Heinemann, auf: "Verfahren zur Darstellung des Propylens, ausgehend von Acetylen und Methan"

Nr. 65548 vom 27. Mai 1913, A. Heinemann, auf: "Verfahren zur synthetischen Darstellung des Glyzerins".

Nr. 76693 vom 8. Mai 1917, Ernest Moss, auf: Verbesserung an den Stempelmaschinen".

Gefällige Offerten oder Vorschläge werden durch Herrn E. Imer-Schneider, Ingénieur-Conseil, 8, Bd. James Fazy, in Genf, weiterbefördert.

BLUM& DIPL JAGENIEURE GEGRUNDET 1878 · ZÜRICH · BAHNHOFSTR.74

Betoneisenbiege-Apparate

erstellt und liefert

E. Niederhauser, Bern Eisenbauwerkstätte.

I-Träger gebraucht, lochfrei, NP. 15, 18, 20, 25, 30, 32, 40, 55, 3-11 mlang, Schienen ungebraucht, Profil 6 und 8, **Frahmengleis**ungebraucht, 600 Spur, 65 und 70 mm hoch, gegen Gebot zu verkauten. Gefl. Angeb. unt. H. M. 342 an. R. Mosse, Mannheim.

Der Inhaber des schweizer. Patentes Nr. 65712 vom 18 Juni 1913, betreffend:

"Strickmaschine wechselbarenNadelbettellen"

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder ander-weitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen. Anfragen befördert H. Kirch-

hofer vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- und Patent-Anwaltsbureau in Zürlch 1, Löwenstrasse 51.

Der Inhaber des schweizer. Patentes Nr. 71161 vom 3. Mai 1915, betreffend:

"Verfahren zur Herstellung von Portlandzement",

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder ander-weitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert H. Kirchhofer vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in Zürlch 1, Löwenstr. 51.

Der Inhaber des schweizer. Patentes Nr. 70618 vom 29. April 1915, betreffend:

"Verfahren und Maschine zum Strecken von Teig und ähnlichen klebeartigen Stoffen",

wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert H. Kirchhofer vormals Bourry-Séquin & Cie., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstr. 51.

Betriebsleit

sucht, welcher sich auch mit zirka 100 Mille Kapital als Aktionär beteiligen kann — Nur jüngerer Mann mit technischer und praktischer Erfahrung wird bevorzugt. — Reflektanten sind vorläufig um kurze Angaben gebeten unter Chiffre B. B. 5967 an R. Mosse, Zürleh.

Für künstlerisch veranlagten jüngern

flotter Zeichner und Darsteller, tüchtige Arbeitskraft (zur Zeit im Ausland), wird in der Schweiz in nur erstklassigem Bureau En-gagement, eventuell Beteiligung oder Association gesucht. Für seriöse Firmen prima Akquisition. Gefl. Offerten unter Chiffre Z. P. 2115 befördert Rudolf Mosse, Zürleh.

La Direction du 1er arrondissement des chemins de à Lausanne met au concours la construction d'un plancher en béton armé dans le tablier métallique du passage supérieur, en gare de Chavornay, au km 27.545 de la ligne Lausanne-Bienne. Surface totale 220 m2.

Les formulaires de soumission peuvent être retirés au Service central de la voie à Lausanne, bureau des ponts, rez-de-chaussée

du bâtiment de la petite vitesse.

Les plans seront remis aux entrepreneurs qui en feront la demande moyennant un dépôt de fr. 2.— qui leur sera remboursé si une soumission a été déposée et les plans restitués.

Les offres devront parvenir à la Direction soussignée le 7 juin 1920 au plus tard, sous pli fermé portant la suscription:
"P. S. de Chavornay".

Les soumissionnaires resteront liés par leur offre jusqu'au 15 juillet 1920.

Lausanne, le 5 mai 1920.

Direction du 1er arrondissement des chemins de fer fédéraux.

Aktien-Gesellschaft Bündner Kraftwerke Bauausschreibung

Die A.-G. Bündner Kraftwerke eröffnen hiermit freie Konkurrenz über die Ausführung folgender Bauarbeiten für die Maschinenfundamente und den Hochbau der Maschinenzentrale des Kraftwerkes Küblis.

1. Erdarbeiten 2. Maurerarbeiten

3. Armierte Konstruktionen.

3. Armlerte Konstruktionen.
Pläne und Bedingungen liegen im Bureau der Direktion der Bündner Kraftwerke in Chur, wie im Bureau der Bauleitung für die Zentrale in Davos-Platz auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können. Auf Wunsch werden den Bewerbern die Planunterlagen gegen Entschädigung abgegeben. Die Besichtigung der Baustelle in Küblis kann nach Vereinbarung mit der Bauleitung vorgenommen werden. Offerten mit der Aufschrift "Zentrale Kübliss sind der Direktlon der A.-G. Bündner Kraftwerke in Chur bie zum 5. Juni 1920, abends 6 Uhr, verschlossen einzureichen. Sie bleiben bis zum 19. Juli verbindlich.

Davos-Platz, den 11. Mai 1920.

Die Bauleitung: Ing. E. Frei, Direktor der Elektrizitätswerke Davos A.-G.

Kleinere Maschinenfabrik

für Revolver- und Leitspindelbänke, zur Vermeidung von Arbeiter-entlassungen. Anfragen gefl. unter Chiffre Z. N. 2138 befördert Rudolf Mosse, Zürich.

Junger energischer

Diplom.

mit Bauplatz- und Bureaupraxis sucht Stellung in Architekturbureau eventuell als Bauführer.

Offerten gefl. unter Chiffre Z. R. 1917 bef. Rud. Mosse, Zürich.

Junger, energischer Bauzeichner sucht Stelle als

auführer

in Architekturbureau oder Baugeschäft. Offerten unt. Chiffre Z. P. 2090 befördert Rudolf Mosse, Zürich.

Guter Zeichner findet dauernde Anstellung. Anmeldung unter Beigabe der Zeugnisse und Nen-nung der Gehaltsansprüche an Kantonsingenieur Obwalden.

Je cherche

Suisse français, pour mon agence de Montmédy. Adresser offres à Grisel, Montmédy, Meuse (France).

esuch

ein tüchtiger

Anmeldungen mit Angabe der Gehaltsansprüche, Zeugniskopien und Schriftproben sind zu richten an das Bureauder Juragewässerkorrektion, Junkerngasse 19, Bern.

Baufechniker

10 Jahre Bau- und Bureaupraxis, im Umbauwesen erfahren, verheiratet, will sich verändern. Offerten unter Chiffre Z. D. 2154 an Rudolf Mosse, Zürich.

Der Inhaber des schweizer. Patentes Nr. 76725 vom 21. Mai 1917, betreffend: "Reibungskupplung mit zylindrischen und konischen Kupplungsflächen", wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben od. anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation i. d. Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert H. Kirchhofer vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in Zürlch 1, Löwenstr. 51

S.I.A.

Stellen-Vermittlung des Schweiz. Ing.- und Arch.-Vereins Tiefenhöfe 11, Zürich.

(Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Einschreibegebühr Fr. 5.-, Mitglieder Fr. 3.-)

S.I.A.

Jüngerer Tiefbautechniker, gewandt im Maschinenschreiben und stenographieren, als technischer Sekretär.

Offene Stellen:

Maschi und Communication of the stellen:

Maschinen-Ingenieur, Korrespondent, mit Erfahrung im Kalkulund Offertwesen, vollständige Beherrschung der franz. und engl. Sprache in Wort und Schrift unerlässlich. 796

Stellen suchen:

Architekten, Ingenieure und Techniker verschiedener Branchen, total 40.

Schweizerische Bundesbahnen

Kreisdirektion II

Stellen - Ausschreibung

Für den Bau des neuen Rangierbahnhofes Basel ist die Stelle eines bauleitenden

Ingenieurs

zu besetzen.

Erfordernisse: Abgeschlossene technische Hochschulstudien; längere erfolgreiche Praxis im Bureau und als Bauleiter; Gewandtheit in allen Bureauarbeiten, sowie im Verkehr mit Unternehmern und Behörden; Erfahrung in der Bearbeitung und Projektierung grösserer Bahnhofanlagen; Kenntnis von Bau und Betrieb der Eisenbahnen.

Anmeldung unter Angabe der Gehaltsansprüche bis zum 25. Mai 1920 schriftlich an die Kreisdirektion der schweizerischen Bundesbahnen in Basel.

Bemerkungen: Die Anmeldung soll enthalten: Personalien, theoretischer und praktischer Bildungsgang, Angaben über Sprachenkenntnisse, Familienstand und Eintrittsmöglichkeit, Zeugnisabschriften und Referenzen.

Die Anstellung erfolgt auf Grund der Vorschriften für das zeitweilig angestellte Baupersonal.

Basel, den 30. April 1920.

Kreisdirektion II.

Stellen-Ausschreibung Elektro - Techniker I. Klasse

bei der Sektion Linienbau und Kabelanlagen der schweiz. Obertelegraphendirektion in Bern. Abgeschlossene Technikums- oder Hochschulbildung, Effahrung im Bau und Unterhalt von Telegraphen- und Telephonkabelanlagen, Kenntnis der modernen Fernsprecherkabeltechnik und Fertigkeit in deutscher und französischer Korrespondenz. Schriftliche Anmeldungen mit Angaben über Bildungsgang und bisherige Tätigkeit sind unter Beilage von Zeugnis-Abschriften, Heimatschein und Leumundszeugnis b's zum 22. Mai 1920 einzureichen an die

Schweiz. Obertelegraphendirektion

Rau-Unternehmung

seit Jahren in Jugoslavien arbeitend (Inhaber Schweizer, Sitz in Zürich), sucht Verbindung mit seriöser, gut beschäftigter Schweizer Unternehmung: Offerten unter Chiffre Z. Z. 2100 an Rudolf Mosse, Zürich, erbeten.

Bauingenieur

für selbständige Bearbeitung bedeutenden Eisenbetonhochbaues, event. als Bureauchef gesucht. Detaillierte Offerten unter Chiffre J. 995 Sn. an Publicitas A.-G., Solothurn.

Elektrizitätswerk der Stadt Zürich

Stellenausschreibung

Die Stelle des

Direktors des Elektrizitätswerkes

ist zufolge Hinschiedes des bisherigen Inhabers neu zu besetzen.
Die Jahresbesoldung beträgt 10 040 bis 14 000 Fr. mit Pensionsberechtigung. Von den Bewerbern wird umfassende technische Bildung als Elektro-Ingenieur, Erfahrung im Bau und Betrieb von Kraftwerken und Befähigung zur Leitung eines grossen industriellen Unternehmens verlangt.

Unternehmens verlangt.

Anmeldungen mit Darlegung des Bildungsganges und der bisherigen Tätigkeit sind bis zum 22. Mai 1920 dem Vorstande des Bauwesens II, Amtshaus II, einzureichen. Persönliche Vorstellung soll erst auf besondere Einladung hin erfolgen.

Zürich, den 5. Mai 1920.

Die Stadtkanzlei.

Gesucht

zu sofortigem Eintritt

jüngerer Ingenieur

für Bureau und Bau. Erfordernis: Gute Kenntnisse in Wasser-, Strassen- und Brückenbau. Offerten mit Zeugnisabschriften und Angabe der Gehaltsansprüche an

Kantonsingenieur von Appenzell Ausser-Rhoden Herisau.

Gesucht als

Betriebs-Assistent

für grosses Elektrizitätswerk in Berggegend mit mehreren Zentralen, gesunder, tüchtiger, jüngerer

Elektroing. od. Techniker

welcher Praxis in Betriebs- und Montageleitung nachweisen kann. Kenntnis der drei Landessprachen erwünscht. Schaffensfreudige Schweizerbewerber wollen sich unter Angabe der näheren persönlichen Verhältnisse, des Eintrittermins, der Gehaltsansprüche und unter Beilage der Zeugnisabschriften melden unter Z. R. 2042 bei Rudolf Mosse, Zürlch.

Gesucht

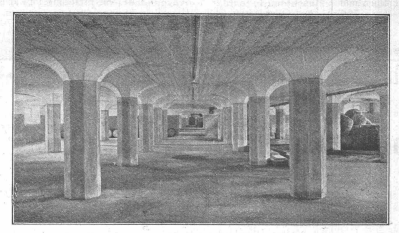
für die Korrektion des Renggbaches in der **Gemeinde Kriens** bei Luzern, ein selbständig arbeitender

Ingenieur.

Erfordernisse: Abgeschlossene technische Hochschulbildung und mehrjährige Praxis im Wasserbau (Fluss- und Bachkorrektionen). — Offerten mit Angabe des Bildungsganges und der bisherigen beruflichen Tätigkeit, sind unter Angabe der Gehaltsansprüche und Beilage von Zeugniskopien, bis 15. Mai 1920 einzusenden an den

Kantonsingenieur Luzern.

MAILLART & CE, GENÈVE



Unterzugslose Decke, System Maillart. Erdgeschost des Lagerhauses Altdorf der Schweizer. Eidgenossenschaft.

INGENIEURBUREAU

UND

BAUUNTERNEHMUNG

INDUSTRIEBAUTEN

ALIS

EISENBETON

EXPERTISEN

Schweiz. Sprengstoff a.-g. Cheddite u. Dynamit

Telephon Nr. 1.82

Bureau: LIESTAL

Telegr.-Adr.: Cheddite Liestal

Fabriken in Isleten (Kanton Uri) und Liesta!

llefert zu günstigen Bedingungen

Gelatine Telsit stärkster Sloherheltssprengstoff

Cheddite und Gelatine Cheddite geelgnetste Sicherheltssprengstoffe für Steinbrüche

Dynamite und Sprenggelatine

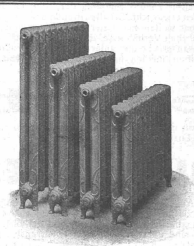
sowie

prima kupferne Sprengkapseln, Zündschnüre und Kapselzangen.



GESELLSCHAFT DER LUDW. VON ROLLSCHEN EISENWERKE = FILIALE: EISENWERK CLUS KT. SOLOTHURN •





Cluser Heizkessel

Für Warmwasser- und Niederdruck-Dampfheizung, sowie für gewerbliche Anlagen.

Bewährtes System.
Einfache Bauart und Aufstellung.
Bequeme Reinigung während dem Betriebe.

Ueber 9000 Cluser-Kessel im Betriebe.

Radiatoren

55 verschiedene Modelle.

Rippenheizröhren, Wärmeplatten, Wärmeschränke, Wärmetische, Ventile, Formstücke und Flanschen.

Lieferung ab Vorrat.

Zu beziehen durch die Installationsfirmen.