

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: 25.01.2026

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

B B C



Die
B B C - Mitteilungen
bieten die beste Orientierung 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 & C^{IE} BADEN (SCHWEIZ)
Verkaufsbureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne

Moderner Holzbau

System „Holzfachwerk“

Satteldach-
binder für die
Lagerhalle
Geiser & Co. in
Aarburg.



Satteldach-
binder für die
Lagerhalle
Geiser & Co. in
Aarburg.

Leicht, billig, rasche Montage. Jede gewünschte Form statisch einwandfrei ausführbar.
 Man verlange kostenlose Offerte von den Patent-Inhabern:
KIENAST & HAMMERER, Ingenieur-Architekturbureau **ZÜRICH**, Seefeldstrasse 47
 Mehrere 1000 m² überbaut. — Holzersparnis bis 50 %.
 Telephon Höttingen 48.08

Submissions-Anzeiger.

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



Ventilatoren

und Ventilations-Anlagen für alle Industriezweige,
sowie

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 raschste, einfachste und billigste Bauart ist die
Bauweise



Cliché's
Armbrüster &
Söhne
Obere Zäune 19. Zürich
Tel: 6365

VERMESSUNGEN

F. GUGGISBERG, Ingenieur &
Grundbuchgeometer THUN

ABSTECKUNGEN

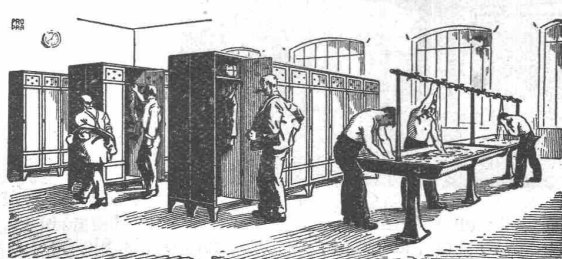
VERMESSUNGSTECHNISCHES BUREAU.

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, Nivelle-
ments. — Berechnung und Kontrollen für armierte Beton-
arbeiten jeder Art durch Spezialisten.
Uebernahme von Arbeiten auch ausser Landes.



Kempf & Cie, Herisau

Spezialität:

**Schmiedeiserne Garderoben-Anlagen
mit Wascheinrichtungen**

GUBLER & Cie, ZÜRICH 2

Bleicherweg Nr. 45

Telephon: Selnau 53.76 — Gegründet 1904
Telex: 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**Elektrizitätszähler**FERRARISS - WATTMETER
ZEIT- & SPARSCHALTER**VERZASCA-BEVOLA**zu Plattenbelag für Betontreppen und für Böden in Hallen-
Chemischen Fabriken etc., Balkon- und Podestplatten,

sowie

VERZASCA-GRANITfür Treppen, Säulen und alle feinen Architektur- und Denkmal-
arbeiten, Mahlsteinen etc.

liefern in sauberster Bearbeitung oder roh ab eigenem Werkplatz in Tenero

REGLI & LORETTZ, GOTTHARDGRANITBRÜCHE, WASSENTECHN. BUREAU **BIGLER, SPICHTIGER & Cie** A.G. BUREAU TECHN.
BERN S.A. BERNEFAHRLEITUNGSMATERIAL FÜR ELEKTR. BAHNEN
MATERIEL DE LIGNES DE CONTACT POUR CHEMINS DE FER ELECTRIQUES

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 aus

JENAER GLAS

genügen höchsten
Anforderungen

AM DAMPF-KESSEL

Röhren
in allen gangbaren Weiten
schnell 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.

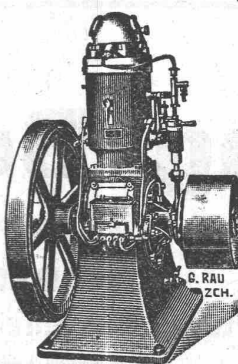
Weber & Co., Uster

Maschinenfabrik und Giesserei

empfehlen ihre bewährten

Benzin-, Gas- und Petroleum-Motoren Rohölmotoren

Sparsamster Betrieb



Fahrbare Bandsägen
und Spaltmaschinen
Benzin-Lokomobilen

Condor

Transportabler, elektrischer Staubsaugapparat
erstklassiges Schweizerfabrikat

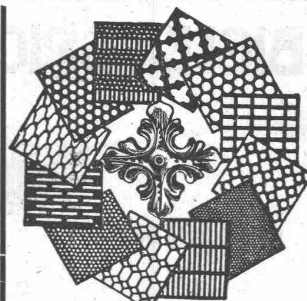
Gewicht nur 10 kg. — An jede
Lichtleitung anzuschliessen. — Unentbehrlich f. Wohnungen, Hotels,
Spitäler, Schulen, Büros, Theatern,
Bahnhöfe etc. — Man verlangt
Preisliste. — Vorführung
jederzeit unverbindlich.

Maschinenfabrik a. d. Sihl A.-G., vorm. A. Schmid, ZÜRICH.
Telephon: Selnau 3514 Gegründet 1871 Sihlfeldstrasse 138

Vereinigte Staaten von Nordamerika ARNOLD HONEGGER

ELEKTRO- UND MASCHINEN-INGENIEUR
6805 Greenview Avenue, CHICAGO, ILL.

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.



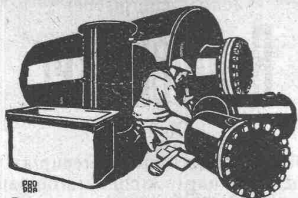
H. HEER & Co. OLTEN

SPEZIALITÄT:

Gelochte und
gepresste Bleche

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

Moderne Ofenbauten für alle Industrien
Hochkaminbauten, Dampfkesselseitmauerungen



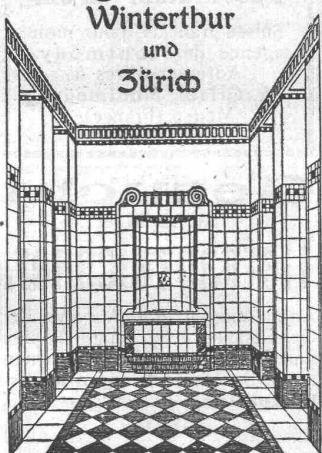
Blechwaren-Fabrik
& Apparatebau-Anstalt
Sch.Bertrams
Dogenstrasse 10 Basel Telefon 1190

TIEFBOHRUNGEN
FÜR WASSERGEGWINNUNG UND
BODENUNTERUCHUNGEN



E. BOSSHARD & Co.
ZURICH. BLEICHERWEG 4.

Georg Streiff & C°
Winterthur
und
Zürich



Spezialgeschäft für keramische
Boden- und Wandbeläge.



Karretten
grosse, sehr solide Karren.
Schaufeln

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, Zürich.

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

Verkauf und Abbruch

ausgeschrieben.

Länge der hölzernen Brücke:	2 Oeffnungen à 47,295 m
Lichte Breite:	5,00 m
Lichte Höhe:	4,15 m
Vorhandenes Konstruktionsholz (Howe'scher Träger):	
a) Eichenholz:	19,28 m ³ ca.
b) Tannenholz:	198,11 m ³ ca.

Vorhandener Belag in Albendillen und Tannenboden doppelt	480 m ³ , 6 cm dick und 4 ¹ / ₂ cm
Schalbretter	680 m ² , 15 mm dick
Streichbretter	46 m ² , 30 mm dick

Eisenteile: Zugstangen 38 mm Durchmesser	
Laschen und Schrauben ca. 12360 kg	
Dachziegel: ca. 24 000 Stück = 960 m ²	
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	
Jochen " 4210 kg	
Total Eisengewicht ca. 38970 kg	

Die Pläne liegen im Bureau des Strasseninspektorate 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:

3 neue

Wellblechschuppen

Spezialkonstruktion aus verzinktem Wellblech.

- Nr. 1. 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 Tür 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.

Grabenbagger

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

Rudolf Mosse, Zürich.

A vendre
pour cause de double emploi
pelle à vapeur
neuve

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

Wegen Nichtgebrauch

zu verkaufen:

fahrbarer
Lichtpausapparat

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

Landis, Locarna - Minusio.

Neue

Dampframme

Menck & Hamrock, 12 kg Bärge wicht, 15,50 m hoch, zu vermieten oder zu verkaufen. — Offerten unter Z. W. 2097 befördert.

Rudolf Mosse, Zürich.

Offerten zur Verwertung von Erfindungspatenten
EIMER-SCHNEIDER INGENIEUR GENF

Die Inhaber folgender schweizer. Patente wünschen mit schweizerischen Fabrikanten, bezw. Interessenten in Verbindung zu treten und sind gerne bereit, Lizizenzen 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 Glycerins“.

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.

PATENT-ANWÄLTE
E. BLUM & C. DIPLO. INGENIEURE
GEGRÜNDET 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, 8–11 m lang,

Schienen

ungebraucht, Profil 6 und 8,

Rahmengleis

ungebraucht, 600 Spur, 65 und 70 mm hoch, gegen Gebot zu verkaufen. Gefl. Angeb. unt. H. M. 342 an. R. Mosse, Mannheim.

Patentverwertung

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

„Stielmaschine mit auswechselbaren Nadelbettellen“

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 & Co., Ingenieur- und Patent-Anwaltsbüro in Zürich 1, Löwenstrasse 51.

Patentverwertung

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 anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

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

Patentverwertung

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. Patentanwaltsbüro in Zürich 1, Löwenstr. 51.

Betriebsleiter

für eine schweizerische Zement- und Kalkfabrik gesucht, 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, Zürich.

Für künstlerisch veranlagten jüngern

Architekten

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

Mise au concours de travaux

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

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 Küblis“ sind der Direktion der A.-G. Bündner Kraftwerke in Chur bis 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
ersucht um Zuweisung von

Dreherarbeiten

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

Junger energischer

Bautechniker

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

Bauführer

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

Zeichner

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

Je cherche

Dessinateur-arch.

Suisse français, pour mon agence de Montmédy.

Adresser offres à
A. Grisel, Montmédy,
Meuse (France).

Gesucht

ein tüchtiger

Tiefbauzeichner.

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

Bautechniker

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

Patentverwertung

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. Patentanwaltsbüro in Zürich 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.

794

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

796

Offene Stellen:**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 Bureaurbeiten, sowie im Verkehr mit Unternehmern und Behörden; Erfahrung in der Bearbeitung und Projektierung grösserer Bahnhofsanlagen; 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, Erfahrung 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 Zeugnisabschriften, Heimatschein und Leumundszeugnis b's zum **22. Mai 1920** einzureichen an die**Schweiz. Obertelegraphendirektion
in Bern.****Bau-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 Elektrizitäts-
werkes**

ist zufolge Hinschiedes des bisherigen Inhabers neu zu besetzen.

Die Jahresbesoldung beträgt 10040 bis 14000 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.

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

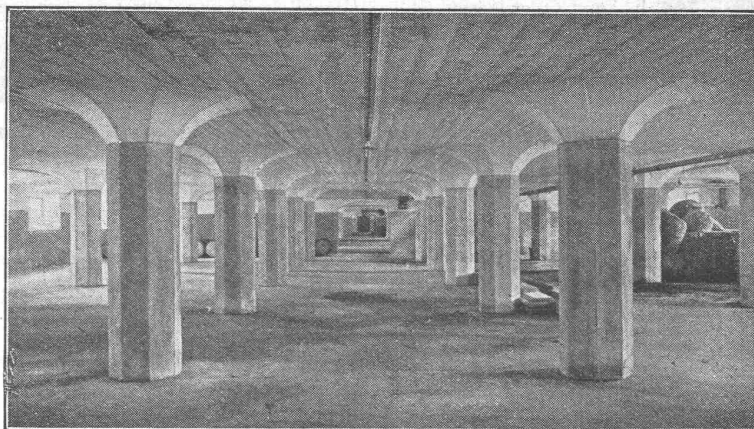
Elektroing. od. Technikerwelcher Praxis in Betriebs- und Montageleitung nachweisen kann. Kenntnis der drei Landessprachen erwünscht. Schaffensfreudige Schweizerbewerber wollen sich unter Angabe der näheren persönlichen Verhältnisse, des Eintrittstermins, der Gehaltsansprüche und unter Beilage der Zeugnisabschriften melden unter Z. R. 2042 bei **Rudolf Mosse, Zürich.****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 Bachkorrekturen). — 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 & CIE, GENÈVE



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

INGENIEURBUREAU
UND
BAUUNTERNEHMUNG

INDUSTRIEBAUTEN
AUS
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 Liestal

liefert zu günstigen Bedingungen

Gelatine Telsit stärkster Sicherheitssprengstoff

Cheddite und Gelatine Cheddite geeignete Sicherheitssprengstoffe für Steinbrüche

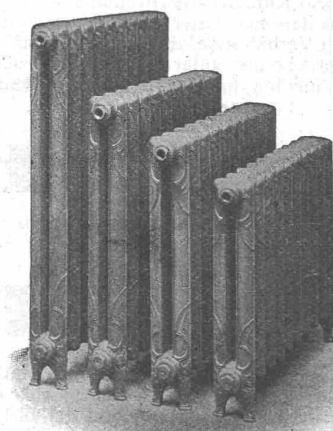
Dynamite und Sprenggelatine

sowie

prima kupferne Sprengkapseln, Zündschnüre und Kapselzangen.



GESELLSCHAFT DER LUDW. VON ROLL'SCHEN 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.

Über 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.