

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **75/76 (1920)**

Heft 20

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

B B C



Die BBC-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.
Mehrere 1000 m² überbaut. — Holzersparnis bis 50 %.
Man verlange kostenlose Offerte von den Patent-Inhabern:
KIENAST & HAMMERER, Ingenieur- Architekturbureau ZÜRICH, Seefeldstrasse 47, Telephone Hottingen 48.08

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftsfelle	Ort	Gegenstand
18. Mai	Oberingenieur der S B B	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. "	Brückenbureau der SBB	Basel	Lieferung v. drei Brückenwagen f. 40 t i. Solothurn West, Zollikofen u. Brittnau-Wikon
7. Juni	Oberingenieur der S B B	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

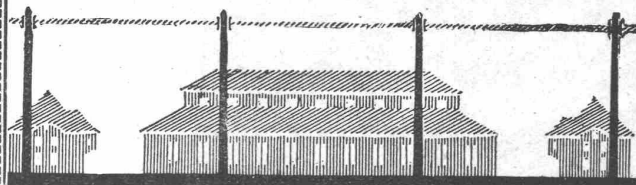
eigenen, langjährig bestbewährten
Spezial-Konstruktionen.

Wanner & Co. A.-G., Horgen

Gesellschaft für Eisenbetonbauten

Rv. Tissot 2^{bis} Lausanne Teleph. 2771

Die rascheste, einfachste und billigste Bauart ist die
Bauweise



MIXEDSTONE

Cliché's
Armbruster &
Söhne
Obere Säune 19. Zürich
Tel. 6365

VERMESSUNGEN

**F. GUGGISBERG, Ingenieur &
Grundbuchgeometer THUN**

ABSTECKUNGEN

VERMESSUNGSTECHNISCHES BUREAU.

M. MAYER, Grundbuchgeometer

ERMATINGEN (Thurgau)

LEUK (Wallis)

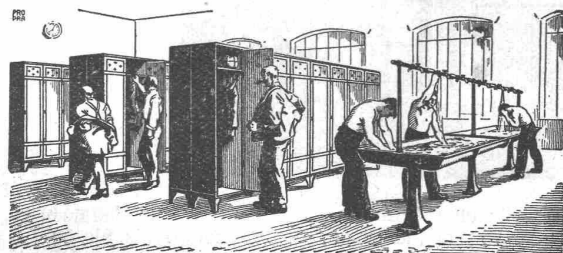
VERMESSUNGEN JEDER ART:

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 & Co., Herisau

Spezialität:

**Schmiedeeiserne Garderoben-Anlagen
mit Wascheinrichtungen**

GUBLER & C^{ie}, ZÜRICH 2

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

Elektrizitätszähler

FERRARIS - WATTMETER
ZEIT- & SPERRSCHALTER

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 feinem Architektur- und Denkmalarbeiten, Mahlsteinen etc.

Liefen in sauberster Bearbeitung oder roh ab eigenem Werkplatz in Tenero

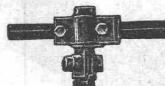
REGLI & LORETZ, GOTTHARDGRANITBRÜCHE, WASSEN

TECHN. BUREAU

BEAN

BIGLER, SPICHIGER & C^{ie} A.G. BUREAU TECHN. S.A. BEANE

GLAS-ISOLATOREN



GEPRUEFT ESSEVE A
45000 VOLT



ISOLATEURS EN VERRE

FAHRLEITUNGSMATERIAL FÜR ELEKTR. BAHNEN

MATERIEL DE LIGNES DE CONTACT POUR CHEMINS DE FER ELECTRIQUES

Technisches Bureau

von

Dr. G. Lüscher

Ingenieur in Aarau
Bahnhofstr. 624, Telefon 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

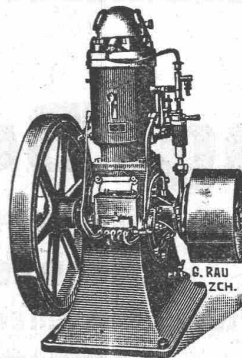
Gelenkkettenfabrik Luzern
Aktiengesellschaft.

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. — Un-
entbehrlich f. Wohnungen, Hotels,
Spitäler, Schulen, Bureaux, Theater,
Bahnhöfe etc. — Man ver-
lange Preisliste. — Vorführung
jederzeit unverbindlich.

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

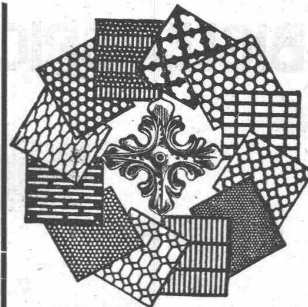
Vereinigte Staaten von Nordamerika

ARNOLD HONEGGER

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

empfiehlt sich für

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



H. HEER & Co.

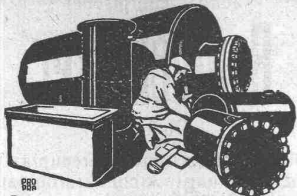
OLTEN

SPEZIALITÄT:

Gelochte und
gepresste Bleche

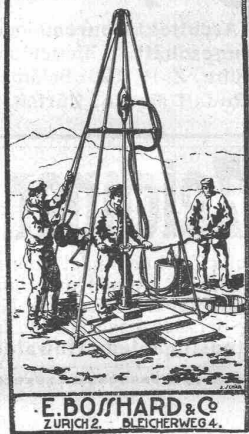
Walter Zeugin, vorm. J. Zeugin & Sohn
Basel, Dornacherstr. 315

Moderne Ofenbauten für alle Industrien
Hochkaminbauten, Dampfkesselinmauerungen



**Blechwaren - Fabrik
& Apparatebau - Anstalt
Sich. Bertram**
Dögensenstr. Basel Telefon 1196

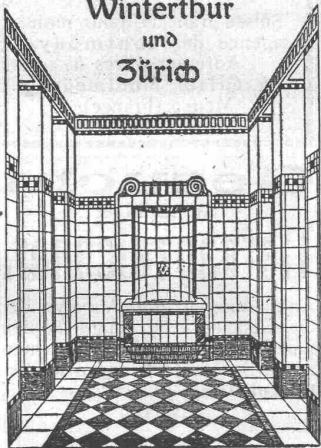
TIEFBOHRUNGEN
FÜR WÄRMERGWINNUNG UND
BODENUNTERUCHUNGEN



E. BOSSHARD & Co
ZÜRICH 2, BLEICHERWEG 4.

Georg Streiff & Co.

Winterthur
und
Zürich



Spezialgeschäft für keramische
Boden- und Wandbeläge.

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 m³ ca.
b) Tannenholz: 198,11 m³ ca.

Vorhandener Belag in Albendillen
und Tannenboden doppelt 480 m², 6 cm dick und 4 1/2 cm
Schalbreiter 680 m², 15 mm dick
Streichbretter 46 m², 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
Joche " 4210 kg

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 Strassen-
inspektorat 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 Türe
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
eingerrichtet, saubere und sachgemässe Ausführung, Zeich-
nungen stehen zu Diensten. Interessenten belieben sich zu
wenden unter Chiffre OF. 86 A an **Orell Füssli-Annoncen**
in **Basel 1**, Eisengasse 1/3.

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, leistungs-
fähiger, neu gebauter

Dampf-Greifbagger

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

Grabenbagger

mit Motorbetrieb, für Kanalisa-
tionsarbeiten 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. Con-
tenance de la benne 2 m³, force
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 Bello-
rini**, entrepreneur, **Lausanne.**

Wegen Nichtgebrauch
zu verkaufen:

fahrbarer Lichtpausapparat

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

Landis, Locarno - Minusio.

Neue

Dampftramme

Menck & Hambrock, 12 kg Bär-
gewicht, 15,50 m hoch, zu ver-
mieten oder zu verkaufen. —
Offerten unter Z. W. 2097 beförd.
Rudolf Mosse, Zürich.

Offerten zur Verwertung von Erfindungspatenten

EIMER-SCHNEIDER INGENIEUR GENÈVE

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 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^e DIPL. 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, 3—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:

„**Strickmaschine mit auswechselbaren Nadelbetteln**“ wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- und Patent-Anwaltsbureau 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. Kirchofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau 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. Kirchofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau 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. Armierete 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. Frol, 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 Bureauapraxis 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 Bureauapraxis, 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. Kirchofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in **Zürich 1**, Löwenstr. 51.

S.I.A.**Stellen-Vermittlung des Schweiz. Ing.- und Arch.-Vereins Tiefenhöfe 11, Zürich.**

(Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Einschreibgebühr Fr. 5.—, Mitglieder Fr. 3.—)

S.I.A.**Jüngerer Tiefbautechniker**, gewandt im Maschinenschreiben und stenographieren, als technischer Sekretär. **794****Offene Stellen:****Maschinen-Ingenieur, Korrespondent**, mit Erfahrung im Kalkul- und Offerwesen, 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, 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 Jugoslawien 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.

Anmeldungen mit Darlegung des Bildungsganges und der bisherigen Tätigkeit sind bis zum **22. Mai 1920** dem Vorstände 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 Eintrittstermins, der Gehaltsansprüche und unter Beilage der Zeugnisabschriften melden unter Z. R. 2042 bei **Rudolf Mosse, Zürich**.

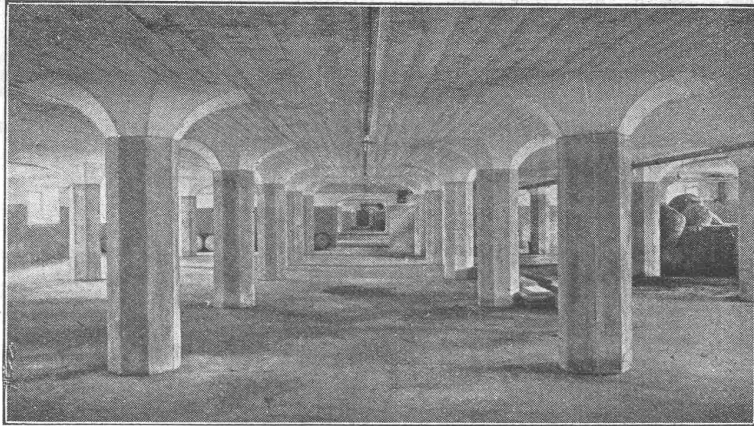
Gesucht

für die Korrektur des Renggbaches in der **Gemeinde Krlens** 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 & C^{IE}, GENÈVE



Unterzugslofe Decke, System Maillart. Erdgeschoß 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 geeignetste Sicherheitssprengstoffe für Steinbrüche

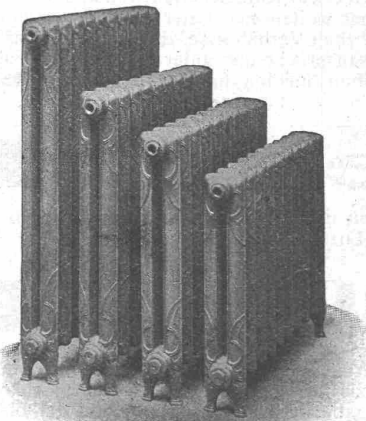
Dynamite und Sprenggelatine

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.

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.