

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 71/72 (1918)
Heft: 24

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](#)

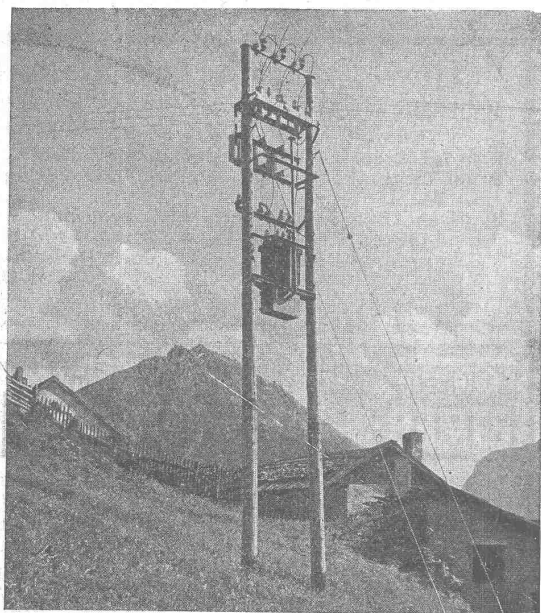
Terms of use

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: 21.02.2026

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

B B C



Stangentransformator-Stationen

für Leistungen bis 70 kVA
und 30000 Volt Oberspannung.

Einfachste Anordnung.

Wetterfeste Ausführung der
Transformatoren
und
Apparate.

A.G. BROWN, BOVERI & C^{IE} BADEN (SCHWEIZ)
Verkaufsbureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne

Aktiengesellschaft

Conrad Zschokke

Projektierung und Ausführung von hydraulischen
Werken an Flüssen und an der See

Pneumatische Foundationen — Baggerarbeiten — Wasserwerksanlagen
Flusskorrekturen — Hafenmauern — Quaubauten — Trockendocks
Schiffschleusen

Pariser Weltausstellung 1889: Grand Prix
Landesaussstellung Bern 1914: Grosser Ausstellungspreis

Mechanische Werkstätte für eiserne Brücken und Eisenhoch-
bau in Döttingen (Aargau). General-Verwaltung in Aarau.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
21. Dezember	Baudepartement	St. Gallen	Sicherung des rechtsseitigen Widerlagers der Strassenbrücke bei Ziegelbrücke.
21. "	Werkstätten der S. B. B.	Bellinzona (Tessin)	Lieferung von 10 bis 20 t Maschinenguss und 3 bis 5 t Kolbenringguss.
24. "	Architekt der S. B. B.	Bern	Schreiner- und Glaserarbeiten zum Maschinenhaus des Kraftwerkes Rütom.
12. Jan. 1919	Oberingenieur der S. B. B.	Luzern	Erd-, Maurer- u. Steinhauerarbeiten z. Werkstätte für elektr. Lokomotiven in Bellinzona.
12. "	Hochbaubureau der S. B. B.	Luzern	Zimmerarbeiten für die Unterwerke in Göschenen, Giornico und Giubiasco.

A.-G. „UNION“ in BIEL, Fabrik in METT
Erste schweizerische Fabrik für elektrisch geschweisste Ketten.

Ketten aller Art



für industrielle und landwirtschaftliche Zwecke.
Grösste Leistungsfähigkeit.
Ketten v. höchst. Tragkraft.

NB. Handelsketten nur durch Eisenhandlungen zu beziehen.

CARL RICHNER, AARAU
Spezialgeschäft für Erstellung von
Terrazzoböden :: Wand- u. Bodenbeläge
mit weissen und farbigen glasierten Platten

Mosaikplatten :: Schüttsteine
Grosses Lager in

Steinzeug-Röhren :: Einmachttöpfen
Futtertrögen :: Stallboden-Platten
für Pferde-, Rindvieh- und Schweinestallungen.

Glasierte Schüttsteine
Abdichtungsmittel gegen Feuchtigkeit und Wasserdruck.

Abrasif Blanco
Putzmittel zum Putzen & Schleifen




Aktiengesellschaft Schwartz & Co.,
Zürich 1, Talacker 24.

Patent-Verwertung

Die Inhaber der schweizerischen Patente:
Nr. 32446 „Tube détonnant“,
Nr. 50543 „Renfort de détonnateur“,
Nr. 74888 „Corps de cylindre pour moteurs à combustion interne“,
wünschen mit schweizerischen Unternehmern in Verbindung zu treten behufs der Verwertung der Patente. Man wende sich an **Mathey-Doret & Co.**, Bollwerk 17, Bern.

Egg-Steiner & Co., Brugg

Säge- und Hobelwerk

vormals F. Hauser

empfiehlt sich für Lieferung von *Holzleisten in allen Dimensionen* mit kürzester Lieferfrist.

Kantholz in allen Stärken. Barackenholz.

Vorrat an trockenem Rundholz bis reichlich Ende März 1919.

Gewerbebank Zürich A.-G.

Rämistrasse 23, Ecke Waldmannstrasse — Gegründet 1868.

Verzinsung von Geldeinlagen

1. in laufender Rechnung nach Uebereinkunft
2. auf Einlagehefte mit weitgehendster Verfügbarkeit $4\frac{1}{2}\%$
3. gegen Obligationen mit Halbjahrescoupon 5% in Stücken von 250, 500, 1000 und 5000 Franken.

Besorgung aller bankgeschäftlichen Transaktionen.
Die Direktion.

Unser Institut wird durch die Schweiz. Revisionsgesellschaft A.-G. geprüft.

Offerten zur Verwertung von Erfindungspatenten

EIMER-SCHNEIDER INGENIEUR GENÈVE

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

Nr. 55212 vom 4. Januar 1911, A. J. Jung, auf: „Druckmaschine für voneinander getrennte Tickets“.

Nr. 71199 vom 5. Januar 1915, A. J. Jung, auf: „Druckkartenpresse“.

Nr. 45354 vom 2. Dezember 1908 F. H. Crittall (Expanded Metal C9), auf: „Streckmetall und Verfahren zur dessen Herstellung“.

Nr. 55109 vom 19. November 1910, Vedovelli, Priestley & Co auf: „Isolatorenkette zur Aufhängung von elektr. Linien“.

Nr. 63888 vom 10. Februar 1913, Vedovelli, Priestley & Co, auf: „Herstellungsverfahren eines elektrischen Transformators und nach diesem Verfahren hergestellter Transformator“.

Nr. 73416 vom 18. Januar 1916, K. Pettersen, auf: „Strombegrenzer“.

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

J. Zeugin & Sohn, Pratteln bei Basel

Moderne Ofenbauten für alle Industrien ...
Hochkaminbauten, Dampfkesselmauerungen

Cliche's Armbruster & Söhne
für Buchdruck Ob. Säune Zürich
Tel. 63 65

PATENT

FETT UND OEL FANG



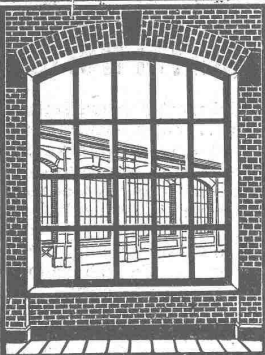
MAX LINCKE SOHNE ZÜRICH



BALMER & SCHWITTER
BERN & ZÜRICH
GRÖSSTE SCHWEIZER
KLISCHEEFABRIK

C. ANDREAE :: Ingenieur

Zürich 2, Bürglistr. 30,
Telephon Selnau 74.30.
Gutachten, Expertisen, Pro-
jekte, Bauleitungen auf ver-
schiedenen Gebieten des
Tiefbaues,
spez. Eisenbahn-Tunnel-
und Stollenbau.

**W. KOCH & Co ZÜRICH
EISENBAU****SCHMIEDEISERNE
FENSTER**

Schmiedeeiserne

Treppen

jeder Form,
aus ganzen
Tafeln
gebogen

Pat.
D. R. G. M.

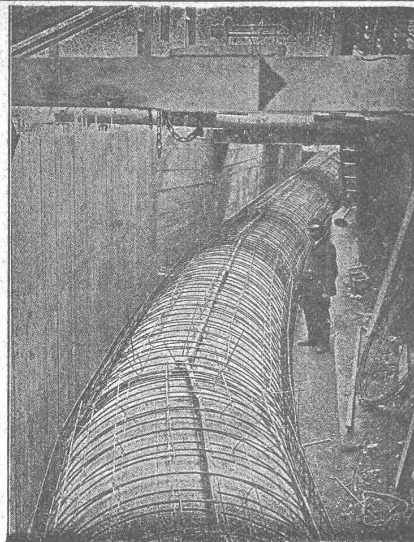
leicht
solid
billig

wenig Unterhalt!

Zeichnungen und
Berechnungen
gratis.

Gebr. Demuth, Baden

:: Blechbiegearbeiten ::



Druckrohr in Eisenbeton von 2 m Durchmesser der
Wasserkraftanlage Stöcklin & Cie., Basel, 1916/17.

Dr. Nowacki
vorm. E. Froté & Cie.

Telephon **Zürich 7** Hottingerstrasse
Hottingen 4410 52

Industriebauten

In Beton und Eisenbeton
Geschäftshäuser, Fabriken, Magazine

Flüssigkeitsbehälter

Reservoire, Stofffänger
Behälter für Heisswasser, Säuren, Öle, Gase

Klär- und Filteranlagen

zur Reinigung von Fäkal- und Fabrikabwassern

Aktiengesellschaft für Holzhandel u. Holzindustrie
Sitz in Gent

Bureau in Zürich, Usterstrasse 19, Telephon: Selnau 4587
Sägereien und Hobelwerke in Chur und Staad
Telegramm-Adresse: „Bois“

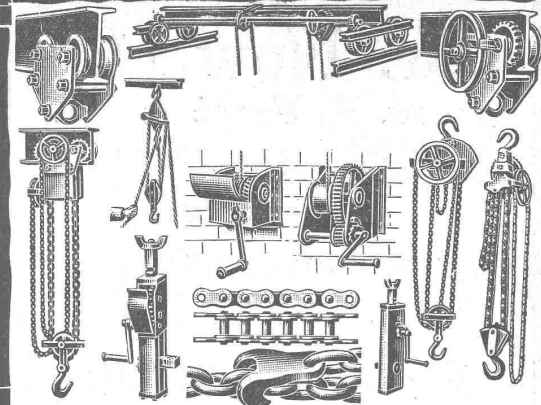
Beste Bezugsquelle für

Bretter und Hobelwaren aller Art
Kisten, Kübel etc.

**MAINZ**

METALLWAREN
PRÄZISIONSWARE

3700 ARBEITER
1000 HILFSMASCHINEN



J. Brun & Cie, Nebikon
Ketten- und Hebezeugfabrik
 liefert prompt und billig:
 Laufwinden, Laufkatzen
 Flaschenzüge, Wandwinden, Fuss-
 winden mit Holz- oder Eisenschaft
 Wellenböcke, Bauwinden
 Stockwinden
Ketten für alle Zwecke!
 Stets grosser Lagerbestand in kuranten
 Hebezeugen!
 Telegramme: Brun Nebikon
 Telefon Nr. 12



Electrocalor
 elektrische Heisswasser-
 Speicher bilden besten
 Ersatz für Kohle und Gas.

**Fussheiz-
 platten**
 pat. „Simplon“. Sehr
 billiger Betrieb. Keine
 kalten Füsse mehr. —
 Prospekte und Auskünfte
 durch Elektrizitätswerke,
 Elektro-Installateure oder
 direkt durch

„ELECTROCALOR“
A.-G. Kummeler & Matter, Aarau

Bigler, Spichiger & Cie. A.-G., Biglen (Bern)
 Eisenmöbel- und Maschinenfabrik
 Spezialfabrikation von Oberleitungs- und Ausrüstungsmaterial elektrischer Bahnen
 Leitung: Ing. Morgenthaler — **Technisches Bureau: Bern, Bahnhofplatz Nr. 1.**

Briefadresse:
 Bigler, Spichiger & Cie.
 Bern

Mechan. Werkstätten
 Mechan. Schlosserei
 Gesenkschmiede
 Hammerschmiede
 Stanzerei, Presserei



Telephon Nr. 2620
 Telegramme:
 Elektrobigen Bern

Mechan. Schreinerei
 Malerei: Spritz-,
 Tauch- und Emaillier-
 Verfahren
 Autog. Schweisserei
 Fabrikation von
 Massenartikeln

Ad. Rizzolli & Cie. A.-G., Lugano
Holz-Export Bureau Zürich: Beatengasse 15
 Telefon: Seinau 28.46
Lager in allen Tannen-Schnittwaren in Reiden (Kanton Luzern)

Patentverwertung

Die Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 73139 vom 19. Januar 1916 auf: „Apparat zur Herstellung von Sauerstoff aus atmosphärischer Luft“, wünschen 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 Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstr. 51.

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 71241 vom 8. Dezember 1914 auf: „Einrichtung zur Umwandlung ein. kontinuierlichen Drehbewegung in eine intermittierende“, 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 Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstr. 51.

Patentverwertung

Die Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 56105 vom 10. November 1910 auf: „Dampfkochapparat mit Einleitung von Dampf in das Wasser des Kochkessels“, wünschen 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 Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstr. 51.

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 57503 vom 7. November 1911 auf: „Maschine zum Verkapseln von Flaschen oder andern Gefässen“, 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 Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstr. 51.

Zu verkaufen

eine gebrauchte, ca. 50 m
lange, komplette

gusseiserne Kanalein- deckung

bestehend aus: 92 Stück
luftdurchlässigen, guss-
eisernen Platten, Länge
52 cm, Breite 55 cm, Dicke
2 cm, Gewicht 26 kg, so-
wie den dazu passenden
gusseisernen Lagerungs-
stücken. Offert. unt. Chiff.
Z. G. 1688 an Rud. Mosse,
St. Gallen.

Lichtpausanstalt Albrecht

Zürich 1
Hirschengr. 80, Tel.: Hott. 5.67

Heliographie Plandruck

Zu verkaufen

eine praktische komplette Ein-
richtung zur Herstellung von

Gipsplatten

Offerten an
Albert Goetz
Unterseen-Interlaken.

Zu verkaufen.

Die unterzeichnete Bahnverwaltung hat das gesamte,
neue **Baumaterial**, das für den Bau einer provisorischen
Bahnbrücke über die Aare bestimmt war, insgesamt oder
partiweise zu verkaufen und zwar:

1. Tannenholz:

- a) 65 Stück imprägnierte Pfähle, mittlerer Durchmesser
ca. 32 cm, mittlere Länge ca. 15 m,
- b) ca. 250 m³ Rund-, Halb- und Kantholz in ver-
schiedenen Dimensionen,
- c) eine Partie Bretter und imprägnierte Brückenschwellen.

2. Ca. 15 m³ elchene Verbindungshölzer.**3. Eisenmaterial:**

- a) ca. 28 Tonnen T-Träger, NP 21 und 25, je 9 m lang.
- b) ca. 4 Tonnen Flacheisen, ca. 200/12 mm,
- c) ca. 5 Tonnen Bauschrauben,
- d) 65 Stück schmiedeiserne Pfahlschuhe.

Materiallisten zu Diensten. Depotplatz: Schänzliareal Neu-
Solothurn.

Solothurn-Niederbipp-Bahn:
Baubureau.

Neu-Solothurn, Waffenplatzstr. 165.
Telephon Nr. 7.34.

Zu verkaufen Bauinventar.

wie Seilbahn, komplett für ca. 350 m; eine Partie Hohlbohrstahl;
ca. 100 kg prima Bohrstahl; 1 Rollbahnwagen, 60 cm Spur;
ca. 100 m Bohrschlauch; ca. 500 m Flanschenrohr, Durchmesser
115 mm; ca. 260 m Flanschenrohr, Durchmesser 47 mm und
50 mm; grössere Partie Werkzeuge. Verkauf en bloc oder im
détail. Offerten an **Pyrit A. G. Aproz**, Spitalgasse 9, Bern.

**Elektro-Motoren**

nur sofort verfügbare Maschinen ab Lager.

Prompteste Bedienung an Verbraucher.

Gelegenheiten. — **Garantie** nach Fabrik-Bedingungen.

Fabrik-Sirenen.

Jean Raeber, Zürich 2 Maschinen und Motoren,
Revisionen. Tel. S. 1555.

Zu kaufen gesucht

ein 1/2 PS

**Wechselstrom-
Motor.**

Bilderrahmen-Industrie
Ragaz.

500 bis 600 m³

Bau- und Sagholz

200 m³

Erlen und Ahorn

zu verkaufen.

A. Knecht-Schneider
Turbenthal.

Ein Posten

I-Träger

NP 12 bis 36

weit unter Bundeshöchstpreis zu
verkaufen. Zuschriften unter
Chiffre Z. 5621 A. L. an die **Pub-
licitas A. G., Zürich.**

Patentverwertung

Der Inhaber der schweizerischen
Patente Nr. 69370 vom 27. Fe-
bruar 1914 und Nr. 69802 vom
20. Februar 1914, betreffend: **Ma-
schine zum Schneiden von
Radzähnen** und Nr. 69803 vom
27. Februar 1914, betreffend:
**Verfahren und Vorrichtung
zum Nachbearbeiten d. Zähne
von Getrieberädern**, wünscht
die Patente zu verkaufen, in Li-
zenz zu geben oder anderweitige
Vereinbarungen für die Fabrika-
tion in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirch-
hofer**, vormals Bourry-Séquin &
Co., Ingenieur- und Patentanwalts-
bureau in **Zürich 1**, Löwenstr. 51.

**Wegen Abbruch
zu verkaufen**

1 Lokomotive, 1 m Spurweite, 50 PS Fr. 10000
1 Hebekran von 4000 kg, Tragweite 4,5 m Fr. 4000
2000 m Décauville-Geleise 600 per m Fr. 18
1500 m Schienengeleise 80 mm hoch inkl.
Laschen und Schrauben, 100 kg Fr. 75
Garantiert in gutem Zustand und geprüft. Sich zu wenden an
Bellorini, Borde 21, Lausanne.

Zu verkaufen:

- 1 horizontale Schieberdampfmaschine, Sulzer, 45 PS, 7 Atm,
 - 2 horizontale Schieberdampfmaschinen, Sulzer, 20 PS,
8 Atm,
 - 1 horizontale Schieberdampfmaschine, Lokomotivfabrik
Winterthur, 18 PS, 8 Atm,
 - 1 horizontale Compound-Halblokomobile, Wolf, 50 bis 70 PS,
8 Atm,
- wegen Nichtgebrauch abzugeben.
Anfragen unter Chiffre O. F. 1719 St. an **Orell Füssli-
Annoncen, St. Gallen.**

Patent-Verwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 67530 vom
4. November 1913 auf: „**Dampfkocheinrichtung mit Mehr-
fachhöfen zum Kochen von Fleisch zum gleichzeitigen
Schmoren in seinem eigenen Saft**“ wünscht das Patent
zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Verein-
barungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert **H. Kirchhofer**, vormals Bourry-Séquin
& Co., Ingenieur- und Patentanwalts-Bureau in **Zürich 1**,
Löwenstrasse 51.

Antifrost

dem Anmachwasser zum Beton und Mörtel bei-
gegeben, behindert das **Gefrieren**
und deren Folgen.

KASP. WINKLER & CO.

Chem.-bautechn. Fabrikate

Tel. Selnau 3963 ZÜRICH 5 Telegr. „SIKA“

Schweizerische Bundesbahnen

Die **Generaldirektion** der S. B. B. eröffnet Konkurrenz über die Lieferung und Ausführung der **Schreiner- und Glaserarbeiten** für das Maschinenhaus des Kraftwerkes Ritom in Piotta.

Die ausgeschriebenen Arbeiten umfassen in der Hauptsache: Aeusserer Fenster und Türen für einfache Verglasung ca. 600 m². Die Lieferung des hierzu nötigen Glases, sowie aller Beschläge.

Verglasung der Isolierdecke über dem Schalthaus mit Spezialglas (Hammerglas, geripptes Glas usw. ca. 70 m²).

Pläne und Bedingungen liegen vom 5. Dezember an beim Architekten der Generaldirektion, Verwaltungsgebäude der S. B. B. in Bern, Hochschulstrasse 6 (Zimmer 88), sowie im Baubureau des Kraftwerkes Ritom in Piotta, Kanton Tessin, zur Einsicht auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Offerten mit der Aufschrift „Fenster für Maschinenhaus Piotta“ sind **bis 24. Dezember 1918** der Generaldirektion der S. B. B. in Bern verschlossen einzureichen. Dieselben bleiben für den Offertensteller **bis 30. Januar 1919** verbindlich.

Generaldirektion der S. B. B.

Elektrotechnische Fabrik sucht selbständigen Konstrukteur, sowie gute Zeichner

für Messgeräte und Apparate. Bewerber werden er-sucht, ausführliche Angebote mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften über bisherige Tätigkeit, sowie mit Angaben über Gehaltsansprüche und frühesten Eintrittstermin zu richten unter Chiffre Z. N. 5738 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

Bauingenieur
Dipl. E. T. H. (Schweizer), sucht **Anfangsstelle** bei bescheidenen Ansprüchen, ev. als Volontär. Eintritt sofort. Bevorzugt wird franz. Schweiz. Offerten unter Chiffre Z. V. 5521 befördert **Rudolf Mosse, Zürich.**

Junger, strebsamer

Bauzeichner

sucht Stellung. **H. Camenisch, Basel**, Turnerstrasse 9.

Ingenieur

für Gas-, Wasser-, sanitäre und elektrische Anlagen (Maschinen-Techniker), mit Kenntnissen im Bauwesen, mit langj. Erf., abs. zuverlässig, sucht Stellung bei solider Firma, event. Beteiligung. Offert. unt. Chiffre N. A. 1938 an **Rudolf Mosse, Nürnberg.**

Eisenbeton-Ingenieur

mit prima Referenzen erstklassiger österreichischer Firma über mehrjährige Praxis vor dem Kriege als selbständiger Bauleiter, Kalkulator und Konstrukteur, speziell in der Berechnung statisch unbestimmter Systeme des Hoch- und Brückenbaues, gegenwärtig in Deutsch-Oesterreich autorisiert und beedigt als Zivilingenieur für das Bauwesen, **sucht leitende Stellung** bei Eisenbetonfirma des In- oder Auslandes. Eintritt ab Jänner. Spricht deutsch, französisch und etwas italienisch, repräsentationsfähig, gewandt und erfahren im Verkehr mit Behörden und Bauherren. Gefällige Angebote erbeten unter W. G. 9266 an **Rudolf Mosse, Wien I, Seilerstätte Nr. 2.**

Kälte-Maschinen

Sofort zu kaufen gesucht eine oder mehrere Kälte-Maschinen in tadellosem Zustande von stündlich 100 000 bis 300 000 Kälte-Einheiten. Offerten unter Chiffre Z. 34684 L. **Publicitas S. A. Lausanne.**

Ingenieur

32 Jahre alt, mit achtjähriger Bureau- und Baupraxis in Eisenbeton und Wasserbau im In- und Auslande, guter Statiker und Konstrukteur, **sucht in der Schweiz neue Stellung.** Derselbe ist zur Zeit Leiter des technischen Bureaus einer grösseren nord-deutschen Hoch- und Tiefbau-Unternehmung, und ist in sämtlichen Gebieten des Bauwesens erfahren. Es wird deshalb nur auf einen selbständigen Posten in Bauunternehmung oder Ingenieurbureau reflektiert. Da er sich bis Ende dieses Jahres auf Urlaub in der Schweiz aufhält, ist persönliche Vorstellung jederzeit möglich. — Anfragen sind zu richten an

Dipl.-Ing. H. Nater, Erlachstrasse 9, Bern.

Elektrizitätswerk oder elektrische Bahn

Elektro-Ingenieur, Schweizer, würde sich an einem Elektrizitätswerk oder einer elektr. Bahn **betätigen** (ev. auch nur zeitweise) gegen bescheidene Honorierung. Kapitaleinlage zu niedrigem Zinsfuss. Interessenten belieben sich zu melden unter Chiffre Z. K. 5485 bei **Rudolf Mosse, Zürich.**

Gesucht

von einem grösseren, einheimischen Eisenwerk mit Walz- und Stahlwerksbetrieb, Gesenkschmieden und Werkstätten

1 Maschineningenieur

mit abgeschlossener Hochschulbildung als **Chef des Konstruktionsbureaus.**

In Betracht kommt nur eine erste Kraft, nicht über 40 Jahre alt, erfahren in der Schaffung moderner Werkeinrichtungen, gewandt in schriftlichen Arbeiten. — Angebote mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Referenzen und Photographie nebst Angabe der Gehaltsansprüche und der frühesten Eintrittsmöglichkeit befördert unter Chiffre S. G. 1826 **Rudolf Mosse, Zürich.**

Gesucht tüchtiger, diplomierter Bauingenieur

mit **pädagogischer** Begabung. Abhaltung von Vorlesungen über techn. Mechanik und Leitung eines Ingenieurbureaus. Offerten mit Ausweisen und Gehaltsansprüchen unt. Chiff. Z. N. 5638 befördert **Rud. Mosse, Zürich.**

Gesucht ein tüchtiger Konstrukteur

für Metallgerüste u. Kessel-schmiederei, sowie ein

Techniker

welcher die Herstellung von Weichenanlagen und Geleise-Material kennt, sowie

erfahrener Techniker

für allgemeine Mechanik. Offerten mit Referenzen u. Gehaltsansprüchen an die **Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey.**

Bautechniker

sucht Stelle.

Offerten unter Chiffre Dc. 9651 Y. an **Publicitas A.-G., Bern.**

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

(Bewerber zahlen 5 Fr. (Mitglieder 3 Fr.) Einschreibgebühr).

S.I.A.**Offene Stellen.****Ingénieur ou technicien expérimenté, comme ing. adj. d'un chef de service de la voie d'un réseau de tramways.** 670**Ing. od. Techn., selbst. Kraft für Schweiz. Maschinenfabrik als Chef des Dampfkesselbaues u. f. allg. Maschinenb. sowie als Reise-Ing.** 672**Stellen suchen.****Eisenbeton-Ingenieur, selbständig in allen stat. Berechnungen und Konstruktionen für Hoch-, Tief- und Brückenbau.** 331**Ferner Architekten, Ingenieure und Techniker verschiedener Branchen, total 29.****Stellen-Ausschreibung.**Beim **Strasseninspektorat der Stadt Zürich** ist die Stelle eines**Assistenten**

zu besetzen. Verlangt wird abgeschlossene Technikumsbildung. Befähigung zur selbständigen Leitung von Strassen- und Kanalisationsarbeiten, Absteckungsarbeiten und Nivellement. Mehrjährige praktische Betätigung in einer Tiefbau-Unternehmung oder Bauverwaltung. Die Besoldung beträgt gemäss Besoldungsklasse VI der Gemeinde-Ordnung 4640 bis 6800 Fr. nebst Teuerungszulagen und Pensionsberechtigung.

Nähere Auskunft erteilt der Strasseninspektor je vormittags 10 bis 11 Uhr, Zimmer Nr. 24, Amtshaus III, Werdmühlstrasse 10. Schriftliche Eingaben unter Beifügung der Ausweise über Berufsbildung und bisherige Tätigkeit sind bis zum **23. Dezember 1918** dem Bauvorstande II der Stadt Zürich, Amtshaus II, mit dem Vermerk „Assistentenstelle beim Strasseninspektorat“ einzureichen.

Zürich, den 4. Dezember 1918.

**Der Vorstand des Bauwesens II
der Stadt Zürich.****Le Département des travaux publics**

ouvre les inscriptions suivantes:

Pour le poste

d'Ingénieur-Adjoint

à l'Ingénieur Cantonal. Le traitement sera fixé par le Conseil d'Etat suivant les capacités, mais ne pourra, actuellement, dépasser 6700 frs. par an.

Pour le poste

d'Inspecteur des Routes

attaché au Service de l'Ingénieur Cantonal. Le traitement est fixé par l'échelle des traitements, 4750 à 5350 frs.

Les candidats sont priés de faire parvenir avant le **30 Décembre 1918** leur demande accompagnée d'un „curriculum vitae“ et de leurs certificats.

Les Cahiers des Charges peuvent être consultés au Département.

Les candidats au poste d'Ingénieur-Adjoint qui avaient déjà fait parvenir leur offre de service lors de l'inscription ouverte en Novembre 1917, pourront se borner, cas échéant, à la confirmer par lettre, sans envoyer à nouveau leurs certificats.

Le Conseiller d'Etat**chargé du Département des Travaux Publics:
A. PERRENOUD.**La Compagnie genevoise de Tramways électrique
cherche, comme adjoint à l'ingénieur chef du service de la voie**1 ingénieur-constructeur**géomètre agréé ou technicien expérimenté au courant du dessin technique, tracé, nivellement, construction et entretien des voies. — Adresser les offres avec certificats, curriculum vitae et indication des prétentions à la **Direction.****Gesucht.**

Kleinere Maschinenfabrik sucht für den Betrieb einen tüchtigen, zuverlässigen

**Werkstätte-Ingenieur
od. Betriebstechniker**mit Erfahrung in den modernen Fabrikationsmethoden des allgemeinen Maschinenbaues, sowie der Räderfräselei. Bewerber belieben ihre ausführlichen Angebote, mit Angabe der Gehaltsansprüche, des frühesten Eintrittstermins unter Beifügung von Zeugnis-Ab-schriften und Referenzen unter Chiffre Z. F. 5656 zu senden an **Rudolf Mosse, Zürich.****Gesucht**

in alte Eisenbetonfirma in Mülhausen im Elsass ein tüchtiger

Statiker-Konstrukteur

bewandert im modernen Fabrikbau. Mehrere absolut selbständige

Bauführer und Polierefür Eisenbetonbauten (Fabriken). Kenntnis der franz. Sprache Bedingung. Eintritt voraussichtlich Januar-Februar 1919. Anfragen unter Chiffre Z. Z. 5550 befördert **Rud. Mosse, Zürich.**

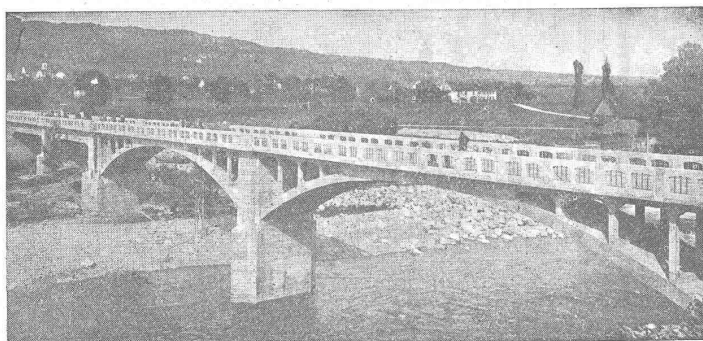
Nouvelle industrie cherche technicien énergétique

chef de fabricationayant connaissances approfondies des étampes et des procédés de frappe (maillechort). Adresser offres écrites sous P. 3254 N. à **Publicitas S. A., Neuchâtel.****Bauingenieur**anfangs 30er, mit mehrjähriger Auslandspraxis in Eisenbeton, Hoch- und Tiefbau, versiert im Eisenhochbau und Vermessung, **sucht Stellung** (auch vorübergehend) in Unternehmung oder Behörde bei bescheidenen Ansprüchen. Event. Einarbeiten im Wasserbau erwünscht. Gefl. Offerten erbeten unter Chiffre Z. D. 5629 an **Rudolf Mosse, Zürich.****Eisenbeton, Eisenkonstruktionen,
Tiefbau.**Ingenieur mit vielseitiger Erfahrung, perfekter Statiker, energisch und geschäftsgewandt, Oberingenieur bedeutender Baufirmen und Brückenbauanst., **sucht passendes Engagement.** Gefällige Offerten unter Chiffre Z. C. 5728 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

J. J. RUEGG**ZÜRICH UND WEINFELDEN**

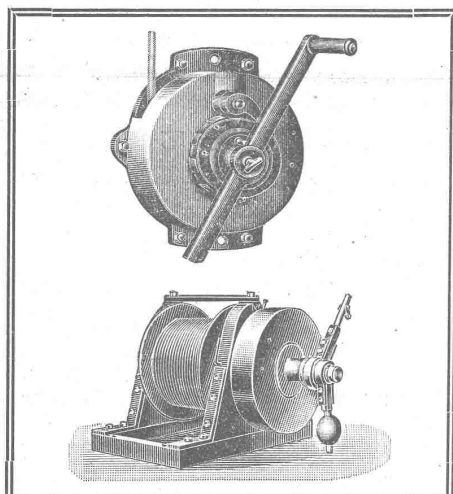
Seestrasse 30

Telephon: Selnau 66.92


**INGENIEURBUREAU
UND
BAUUNTERNEHMUNG
FÜR
HOCH- UND TIEFBAU**
Projekte, Ausführungvon
Beton- und Eisenbetonbauten
**Brückenbau
Wasser- und Eisen-
bahnbau**

 Foundationen, Eisenbetonpfähle
 Fabrikbauten, Lagerhäuser, Silos
 Deckenkonstruktionen, Reservoirs

Das Geheimnis des beispiellosen Erfolgs



der in allen Staaten patentierten

KUKA - WINDE
 der Maschinenfabrik KELLER & KNAPPICH, Augsburg
 liegt in dem absolut sicher wirkenden Bremsregler.

Die KUKA-WINDE ist die beste und billigste Sicherheitswinde der Gegen-
wart und wird sowohl als Hand- wie als Kraftwinde gebaut.
Beim Loslassen der Kurbel bleibt die Last von selbst in ihrer Lage hängen.
Handwinde: Senken der Last mit gleichförmiger Geschwindigkeit durch leichten Druck gegen die stillstehende Kurbel nach rückwärts; Anhalten der Last durch sanftes Andrücken der Kurbel nach vorwärts; Abwinden des leeren Lasthakens selbsttätig, ohne Hilfskurbel.

Kraftwinde ohne und mit selbsttätiger End- und Stockwerkabstellung; Antrieb ohne Vorlege durch Motor oder Transmission mit nur einer stets in gleichem Sinn laufenden Riemenscheibe; Anhalten und Senken der Last ohne Abstellen des Motors; selbsttätige Lastbremsung.

Flaschenzüge nach gleichem System.

Die Kuka-Windwerke eignen sich bei ihrem geringen Gewicht und spielend leichter Handhabung für freischwebende Lasten und Aufzüge jeder Art in Fabriken, Warenhäusern, Lagerkellern, Getreidesilos, Mühlen, Schlachthäusern, Brauereien, auf Bauplätzen, im Kleingewerbe, in der Landwirtschaft etc.

 Prospekte mit Preisen und allen Einzelheiten kostenlos.
 Wiederverkäufer auf allen Plätzen gesucht.

Generalvertreter f. d. Schweiz: Dipl.-Ing. H. THIEME, Zivilling., Zürich 6, Huttenstr. 58

Sicherheitssprengstoffe
Cheddite, Telsite, sowie Dynamite
Zündschnüre und Sprengkapseln

liefert fortwährend

Schweiz. Sprengstoff A.-G. Cheddite u. Dynamit

Bureau in Liestal, Tel. 182. Fabriken in Liestal u. Isleten (Kt. Uri)