

**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](#)

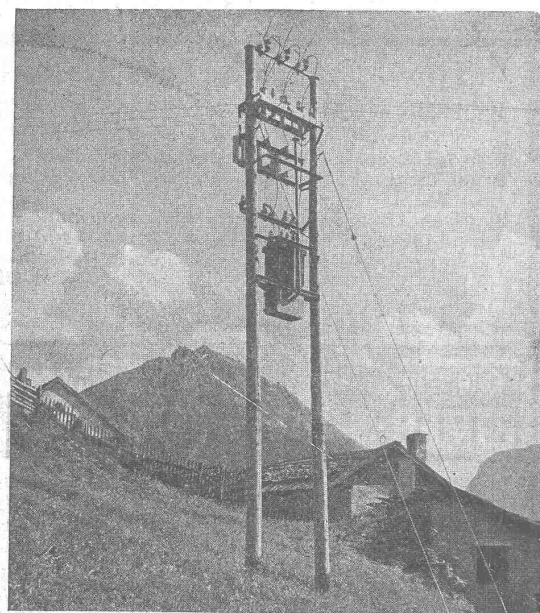
### Terms of use

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>**

# BBC



## Stangentransformator-Stationen

für Leistungen bis 70 kVA  
und 30000 Volt Oberspannung.

Einfachste Anordnung.

Wetterfeste Ausführung der  
Transformatoren  
und  
Apparate.

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

## Aktiengesellschaft Conrad Zschokke

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

Pneumatische Fundationen — Baggerarbeiten — Wasserwerksanlagen  
Flusskorrekturen — Hafenmauern — Quaibauten — Trockendocks  
Schiffschleusen

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

Mechanische Werkstätte für eiserne Brücken und Eisenhochbau 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 Ritom.	
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. höchster 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 :: Einmachtopfen

Futtertrögen :: Stallboden - Platten

für Pferde-, Rindvieh- und Schweinestallungen.

**Glasierte Schüttsteine**

Abdichtungsmittel gegen Feuchtigkeit und Wasserdurch.



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

**Patent-Verwertung**

Die Inhaber der schweizerischen Patente:

Nr. 32 446 „Tube détonnant“,

Nr. 50 543 „Renfort de détonateur“,

Nr. 74 888 „Corps de cylindre pour moteurs à combustion interne“,

wünschen mit schweizerischen Unternehmen in Verbindung zu treten behufs der Verwertung der Patente. Man wende sich an Mathey-Doret &amp; C°, Bollwerk 17, Bern.

**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

4½ %

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 GENF**

Die Inhaber folgender schweizerischer Patente wünschen mit schweizerischen Fabrikanten bzw. Interessenten in Verbindung zu treten und sind gerne bereit, Lizizenzen 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 C°), auf: „Streckmetall und Verfahren zur dessen Herstellung“.

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

Nr. 63888 vom 10. Februar 1913, Vedovelli, Priestley &amp; C°, 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. Immer Schneider, Ingénieur-Conseil, 8, Bd. James Fazy in Genf, weiterbefördert.

**J. Zeugin & Sohn, Pratteln bei Basel**Moderne Ofenbauten für alle Industrien ...  
Hochkaminbauten, Dampfkesselmauerungen**Egg-Steiner & Co., Brugg**  
Säge- und Hobelwerk

vormals F. Hauser

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

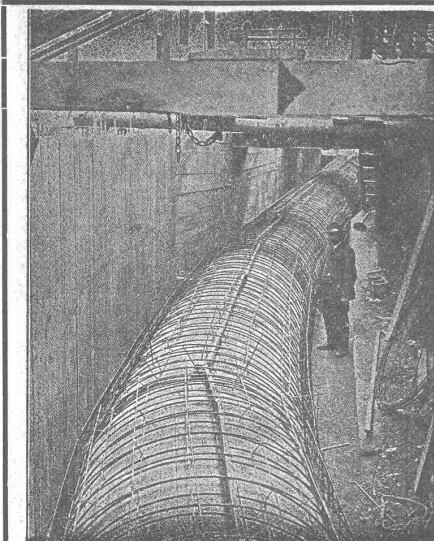
**Kantholz** in allen Stärken. **Barackenholz.**

Vorrat an trockenem Rundholz bis reichlich Ende März 1919.



**C. ANDREAE :: Ingenieur**

Zürich 2, Bürglistr. 30,  
Telephon Selinau 74.30.  
Gutachten, Expertisen, Pro-  
jekte, Baulösungen auf ver-  
schiedenen Gebieten des  
Tiefbaus,  
spez. Eisenbahn-Tunnel-  
und Stollenbau.



**Dr. Nowacki**  
vorm. E. Froté & Cie.  
Telephon Hottingen 4410 **Zürich 7** Hottingerstrasse 52

**Industriebauten**

in Beton und Eisenbeton  
Geschäftshäuser, Fabriken, Magazine

**Flüssigkeitsbehälter**

Reservoirs, Stofffässer  
Behälter für Heisswasser, Säuren, Oele, Gase

**Klär- und Filteranlagen**

zur Reinigung von Fäkal- und Fabrikabwassern

**Aktiengesellschaft für Holzhandel u. Holzindustrie**  
**Sitz in Genf**

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

Beste Bezugsquelle für

**Bretter und Hobelwaren aller Art**  
**Kisten, Kübel etc.**

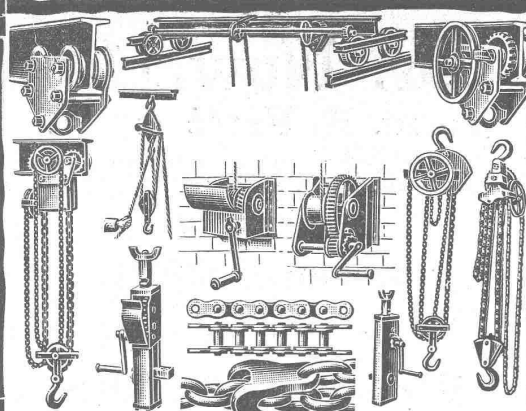
**SCHMIEDEISERNE FENSTER**

Schmiedeiserne  
**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 ::

**BUSCH**  
**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 Lagervorrat in kuranten  
Hebezeugen!

Telegramme: Brun Nebikon  
Telephon Nr. 12



**..ELECTROCALOR..**  
**A.-G. Kummler & Matter, Aarau**

## 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

## 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 Patentanwaltsbüro in Zürich 1, Löwenstr. 51.

## Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 71241 vom 8. Dezember 1914 auf: „Einrichtung zur Umwandlung einer 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 Patentanwaltsbüro 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 Patentanwaltsbüro 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 Patentanwaltsbüro in Zürich 1, Löwenstr. 51.

## Bigler, Spichiger & Cie. A.-G., Biglen (Bern)

Eisenmöbel- und Maschinenfabrik

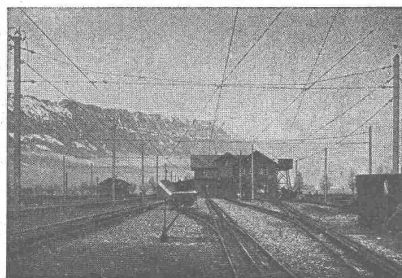
Spezialfabrikation von Oberleitungs- und Ausrüstungsmaterial elektrischer Bahnen

Leitung: Ing. Morgenthaler

Technisches Bureau: Bern, Bahnhofplatz Nr. 1.

Briefadresse:  
Bigler, Spichiger & Cie.  
Bern

Mechan. Werkstätten  
Mechan. Schlosserei  
Gesenkschmiede  
Hammerschmiede  
Stanzerlei, Presserei



Telephon Nr. 2620

Telegramme:  
Elektrobiglen 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

Telephon: Selnau 28.46

Lager in allen Tannen-Schnittwaren in Reiden

Holz-Export  
(Kanton Luzern)

**Zu verkaufen**

eine gebrauchte, ca. 50 m lange, komplette,

**gusseiserne Kanalein-deckung**

bestehend aus: 92 Stück luftdurchlässigen, gusseisernen Platten, Länge 52 cm, Breite 55 cm, Dicke 2 cm, Gewicht 26 kg, sowie den dazu passenden gusseisernen Lagerungsstücken. Offert. unt. Chiff. Z. G. 1688 an Rud. Mosse, St. Gallen.

**Lichtpausansatz****Albrecht**

Zürich 1

Hirschengr. 80, Tel.: Hoff. 5.67

**Heliographie Plandruck****Zu verkaufen**

eine praktische komplett Einrichtung zur Herstellung von

**Gipsplatten**

Offerten an  
Albert Goetz  
Unterseen-Interlaken.

**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-Halb lokomobile, Wolf, 50 bis 70 PS, 8 Atm,
- wegen Nichtgebrauch abzugeben.  
Anfragen unter Chiffre O. F. 1719 St. an Orell Füssli-Annosten, St. Gallen.

**Zu verkaufen.**

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

1. **Tannenholz:**

- a) 65 Stück imprägnierte Pfähle, mittlerer Durchmesser ca. 32 cm, mittlere Länge ca. 15 m,
- b) ca. 250 m<sup>3</sup> Rund-, Halbrund- und Kantholz in verschiedenen Dimensionen,
- c) eine Partie Bretter und imprägnierte Brückenschwellen.

2. **Ca. 15 m<sup>3</sup> 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 Bohrschlach; 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 am 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 m<sup>3</sup>

**Bau- und Sagholz**

200 m<sup>3</sup>

**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 Publicitas A.-G., Zürich.

**Patentverwertung**

Der Inhaber der schweizerischen Patente Nr. 69370 vom 27. Februar 1914 und Nr. 69802 vom 20. Februar 1914, betreffend: **Maschine 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 Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

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

**Patent-Verwertung**

Der Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 67530 vom 4. November 1913 auf: „Dampfkochleinrichtung mit Mehrfachöfen zum Kochen von Fleisch zum gleichzeitigen Schmoren in seinem eigenen Saft“ 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 Patentanwalts-Bureau in Zürich 1, Löwenstrasse 51.

**Antifrost**

dem Anmachwasser zum Beton und Mörtel beigegeben, 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: Aeußere Fenster und Türen für einfache Verglasung ca. 600 m<sup>2</sup>. Die Lieferung des hierzu nötigen Glases, sowie aller Beschläge.

Verglasung der Isolierdecke über dem Schalthaus mit Spezialglas (Hammerglas, geripptes Glas usw. ca. 70 m<sup>2</sup>)

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.

Offeraten 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 Offerentsteller 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, Zeug-nisabschriften über bisherige Tätigkeit, sowie mit Angaben über Gehaltsansprüche und frühesten Ein-trittstermin 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. Offeraten 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 beeidet 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 Kälteinheiten. Offeraten 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 grössern norddeutschen 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 tüchtiger, diplomierte  
**Bauingenieur**

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

## Gesucht

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

## 1 Maschineningenieur

mit abgeschlossener Hochschulbildung als Chef des Konstruktionsbüros.

In Betracht kommt nur eine erste Kraft, nicht über 40 Jahre alt, erfahren in der Schaffung moderner Werkseinrichtungen, 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 ein tüchtiger

## Konstrukteur

für Metallgerüste u. Kesselschmiederei, sowie ein

## Techniker

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

## erfabrener Techniker

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

## Bautechniker

sucht Stelle.

Offeraten 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.) Einschreibegebühr.)

**S.I.A.**

**Ingénieur ou technicien** expérimenté, comme ing. adj. d'un chef de service de la voie d'un réseau de tramways.

**670**

**Eisenbeton-Ingenieur**, selbständig in allen stat. Berechnungen und Konstruktionen für Hoch-, Tief- und Brückenbau.

**331****Offene Stellen.**

**Ing. od. Techn.**, selbst. Kraft für Schweiz. Maschinenfabrik als Chef des Dampfkesselbaus u. f. allg. Maschinenb., sowie als Reise Ing.

**672****Stellen suchen.**

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, Werdmühlestrasse 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 Strassen-Inspektorat“ 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 genévoise de Tramways électrique cherche, comme adjoint à l'ingénieur chef du service de la voie

**1 ingénieur-contracteur**

géomètre agréé ou technicien expérimenté au courant du dessin technique, tracé, niveling, 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 Räderfräserei. Bewerber belieben ihre ausführlichen Angebote, mit Angabe der Gehaltsansprüche, des frühesten Eintritt-Termins 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 Poliere**

für 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 énergique  
chef de fabrication**

ayant connaissances approfondies des étapes et des procédés de frappe (maillechort). Adresser offres écrites sous P. 3254 N. à Publicitas S. A., Neuchâtel.

**Bauingenieur**

anfangs 30er, mit mehrjähriger Auslandspräuis 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.**

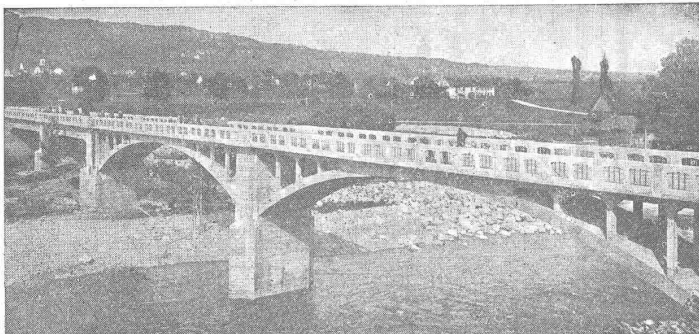
Ingenieur mit vielseitiger Erfahrung, perfekter Statiker, energisch und geschäftsgewandt, Oberingenieur bedeutender Baufirmen und Brückenbauanst., sucht passendes Engagement. Gefällige Offerten unter Chiffre Z. C. 5728 an Rudolf Mosse, Zürich.

# J. J. RUEGG

ZÜRICH UND WEINFELDEN

Seestrasse 30

Telephon: Selnau 66.92



INGENIEURBUREAU  
UND  
BAUUNTERNEHMUNG  
FÜR  
HOCH- UND TIEFBAU

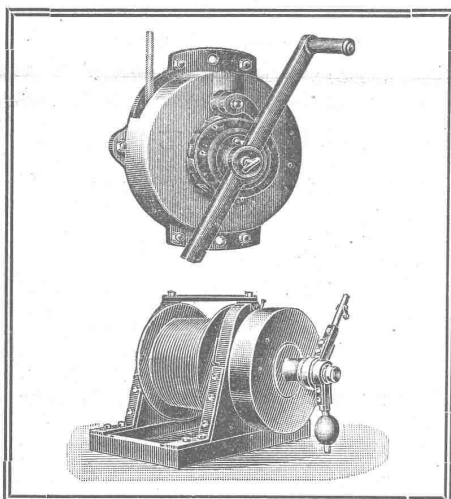
Projekte, Ausführung

von  
Beton- und Eisenbetonbauten

Brückenbau  
Wasser- und Eisen-  
bahnbau

Fundationen, Eisenbetonpfähle  
Fabrikbauten, Lagerhäuser, Silos  
Deckenkonstruktionen, Reservoirs

## Das Geheimnis des beispiellosen Erfolgs



der in allen Staaten patentierten

### K U K A - W I N D E

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

Die KUKA-WINDE ist die beste und billigste Sicherheitsswinde der Gegenwart 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 Lashakens selbsttätig, ohne Hilfskurbel.

**Kraftwinde** ohne und mit selbsttätiger End- und Stockwerkabstellung: Antrieb ohne Vor-gelege durch Motor oder Transmission mit nur einer stets in gleichem Sinn laufenden Rie-menschelbe; Anhalten und Senken der Last ohne Abstellen des Motors; selb-stä-tige Lastbrem-sung.

**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, Ge-treidesilos, Mühlen, Schlachthäusern, Brauereien, auf Bauplätzen, im Kleingewerbe, in der Land-wirtschaft etc.

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

Generalvertreter f. d. Schweiz: Dipl.-Ing. H. THIEME, Ziviling., Zürich 6, Huttentstr. 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)