

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 67/68 (1916)
Heft: 2

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

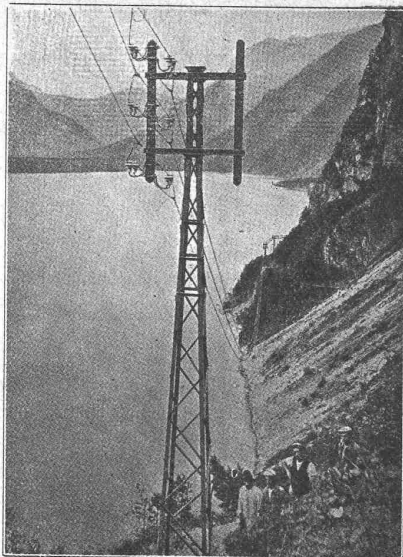
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 05.02.2026

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



Baumann, Koelliker & C°

Maschinen- und Elektro-Ingenieure

Zürich 2

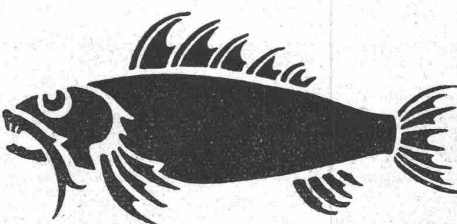


Elektrische Anlagen jeder Art
Freileitungsbau
Transformatoren-Stationen
Kontakteitungen elektrischer Bahnen
Beleuchtungskörper und Metallarbeiten

Neben unserem Prima Portland-Cement erfreut sich unser schnellbindender

Fisch-Cement

immer grösserer Beliebtheit. Dieser „Fisch-Cement“ eignet sich überall da, wo bis jetzt der französische Grenoble-Cement verwendet wurde, indem er die gleiche Bindezeit und Festigkeit besitzt.



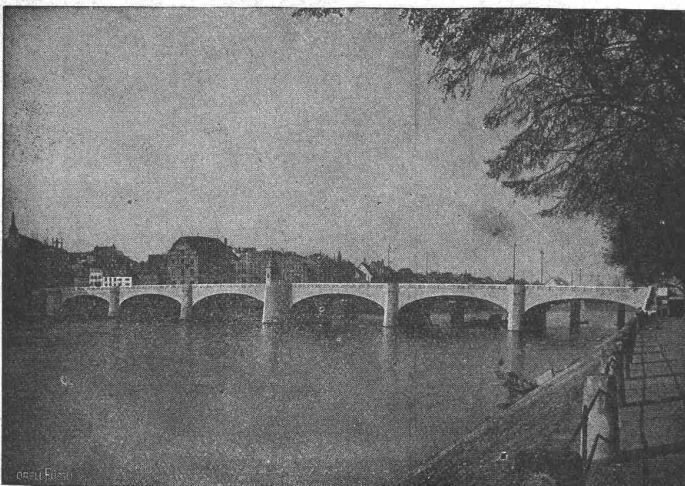
Façon Grenoble-Cement

Dagegen ist er billiger und kann bei allen Händlern und Genossenschaften stets frisch in grössern und kleineren Posten ab Lager bezogen werden, oder durch diese direkt ab Fabrik in ganzen oder kombinierten Wagen.

Jura-Cement-Fabriken Flarau und Wildegg.

A.G. Alb. Buss & C°, Basel

Gesellschaft für Eisenkonstruktionen, Wasser- und Eisenbahnbau



Mittlere Rheinbrücke in Basel, 200 m lang und 18 m breit (Verkleidung sämtlicher Flächen in Gotthardgranit).

EISENKONSTRUKTIONEN:

BRÜCKEN und STEGE
STAUWEHRANLAGEN
HOCHBAUTEN aller Art
BLECHARBEITEN, genietet und aut. geschweisst
EISERNE FENSTER } nach eigenem
OBERLICHTER für kittlose Verglasung } System

TIEFBAU:

WASSERKRAFTANLAGEN
EISENBAHNBAU
BRÜCKEN in BETON und STEIN
PNEUMATISCHE FUNDIRUNGEN etc.

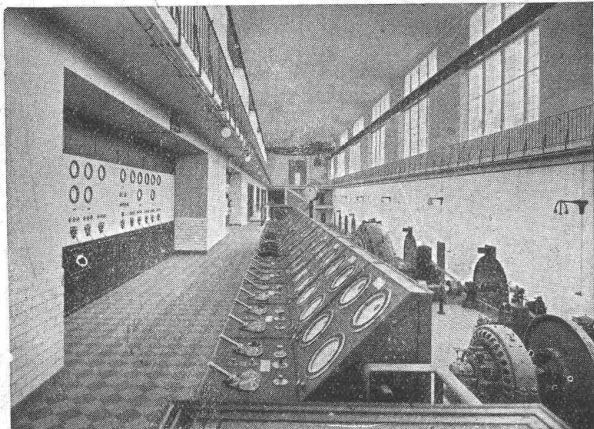
INGENIEURBUREAU:

BAULEITUNGEN
PROJEKTIERUNGEN
EXPERTISEN etc.

Schweizerische Landesausstellung Bern 1914:
Grosser Ausstellungspreis
(Höchste Auszeichnung)

WERKSTÄTTEN IN DER SCHWEIZ, IN DEUTSCHLAND UND ITALIEN

MASCHINENFABRIK



Schalttafel und Schalttisch im Kraftwerk Augst der Stadt Basel.

Schaltanlagen und Apparate

für Kraftwerke und Einzelbetriebe

Generatoren, Motoren
Transformatoren
Induktionsregler



Ingenieurbesuch, sachverständige Beratung, Offerten, Spezialdruckschriften und Referenzen auf Anfrage kostenlos.

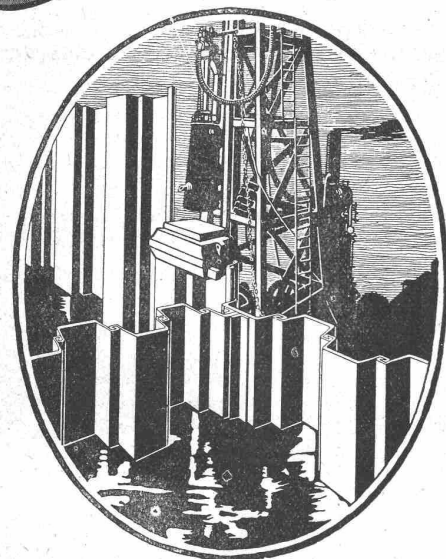
TELEGR-ADR:
USINE OERLIKON

OERLIKON

OERLIKON
BEI ZÜRICH



Deutsch-Luxemburgische
Bergwerks- und Hüften-A.-G.



Nietlose
Spundwandeisen
System „Larssen“

Vertreter für die Schweiz:
Julius Schoch & Co., Zürich
Rüdenplatz 5, 7, 9.



Abteilung: Dortmunder Union



Patentverwertung

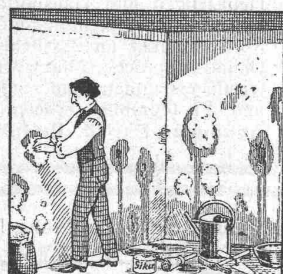
Die Inhaber der schweizerischen Patente **Désiré Crayssac**, Nr. 63206 vom 13. Januar 1913 und Zusatz Nr. 67364 vom 14. April 1913, auf: „Motor mit rotierenden Zylindern“, wünschen mit schweizerischen Fabrikanten, beziehungsweise Interessenten in Verbindung zu treten und sind gerne bereit, Lizenzen zu erteilen oder das Patent zu verkaufen. — Gefl. Offerten oder Vorschläge werden durch Herrn **E. Imer-Schneider**, Ingénieur-Conseil, 8, Bd. James-Fazy in Genf, weiterbefördert.

Patentverwertung

Die Inhaber des schweizerischen Patentes **Pollard & Behrmann**, Nr. 36669 vom 25. Januar 1906, auf: „Maschine zur Herstellung, Füllung u. Schließung von Schachteln aus Karton oder Papier“, wünschen mit schweizerischen Fabrikanten, beziehungsweise Interessenten in Verbindung zu treten und sind gerne bereit, Lizenzen zu erteilen oder das Patent zu verkaufen. — Gefl. Offerten oder Vorschläge werden durch Herrn **E. Imer-Schneider**, Ingénieur-Conseil, 8, Bd. James-Fazy in Genf, weiterbefördert.

Doppel-Treibriemen

14,85 m lang, 350 mm breit, 11 mm dick, in bestem Zustande zu verkaufen.
Gefl. Anfragen unter Chiff. O. F. 5767 an **Orell Füssli-Annونcen**, Zürich.



„Sika“

ist das beste Wasser- u. Feuchtigkeits-Schutzmittel, widersteht über 60 m Wasserdurchdruck. Man verlange Referenzen. Prospekte und Besuch.

Ausführung mit Garantie. Wasserdurchlässige Böden und Wände werden mit schnellziehender „Sika“ verdichtet.

Kaspar Winkler & Co.,

ZÜRICH 5,

Neugasse 99 — Telefon 7462

Telexgramme: „Sika“.

■ Ausland-Vorsteher gesucht. ■

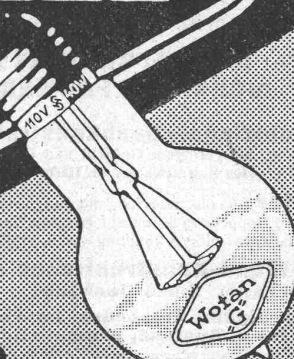


Grosses Lager in Motoren und Installations-Material.

Allgemeine
Elektricitäts-Gesellschaft Basel
Rebgasse 24

Wotan

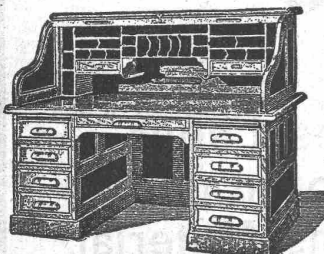
G



Die neue elektrische Glühlampe

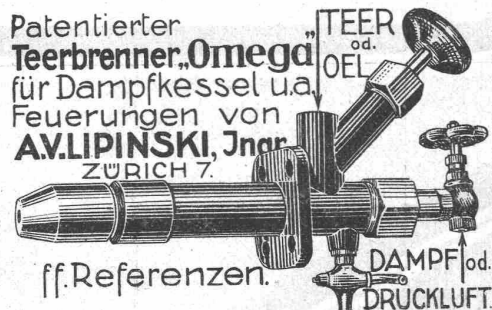
Siemens-Schuckertwerke - Zweigbüro am Zürich

Zu verkaufen
drei gut erhaltene
Sulzer'sche Niederdruck-
Zentrifugalpumpen
nämlich: von 225 mm, 300 mm, 200 mm lichter Weiteder
Saug- und Druckleitung, von 5000 Liter, 8000 Liter, 4000 Liter
Fördermenge per Minute. Auskunft erteilen und Angebote
nehmen entgegen
die Gas- und Wasserwerke der Stadt St. Gallen.
St. Gallen, den 27. Dezember 1915.



ROLLPULTE
Jalousieschränke
Carl Ebner, jr.,
Schaffhausen.

PATENTANWALT
E. FURRER-ZELLER, Ingenieur
(ehemaliger technischer Experte im Eidg. Patentamt)
ZÜRICH, ST. PETERSTRASSE Nr. 18
Erfindungspatente, Muster- und Modell-, Markenschutz.



H. Knobel, Zürich 6
Weinbergstr. 53a — (vorm. i. F. Séquin & Knobel)
Ingenieur- und Architektur-
Bureau für modernen Fabrikbau

Neue, patent. Hohlziegel-Dachkonstruktionen
mit 3facher Isolierung, bei geringem Gewicht und Dacheindeckung
neuest. Systems mit grossen Eternitplatten für flache u. steile Dächer.

Kittlose Oberlichter für alle Bauarten, mit Einglasung auf elas-
tischer Unterlage und Doppelverglasung auf **einem** Sprossen, rost-
frei (Patente Knobel), auch mit Verwendung von Eternit.

Neue Dach- und Wand-Konstruktionen in Eisen und
Eternit, nach System Knobel. **Eisen-Hochbau.**

Mehr als 30jährige eigene Erfahrung im Fabrikbau,
beste Referenzen i. In- u. Ausland, prompte Bedienung.
Detaillierte Prospekte.

Telegramme: Knobel, Ingenieur, Zürich 6. Tel. 8534.

Alleinige Inseratenannahmestelle der „Schweizerischen
Bauzeitung“ ist die Firma Rudolf Mosse, Zürich und
ihre sämtlichen Filialen im In- und Ausland.

Für unser Projektierungsbureau
suchen wir zum baldigen Eintritt

junge Ingenieure oder Techniker

wenn möglich mit etwelcher Praxis in der Projektierung von
Hebezeugen und Transportanlagen. Gute deutsche und fran-
zösische Sprachkenntnisse für Besorgung der einschlägigen
Korrespondenz unerlässlich. Ausführliche Offerten, aus denen
Gehaltsansprüche, Militärverhältnisse und der frühesten Eintritts-
termin ersichtlich sind, unter Beigabe von Zeugnisabschriften
und Photographie erbeten sub Chiffre Z. U. 5945 an die
Annoncen-Exped. Rudolf Mosse, Zürich, Limmatquai 34.

Grosse schweizerische Maschinenfabrik sucht für ihre
Textil-Abteilung

junge, tüchtige Techniker
die bereits auf einem **Konstruktionsbureau**
für Bleicherei-, Mercerisier-, Färberei- und Appretur-
Maschinen gearbeitet haben, mit dem Wesen, Bau
und Zweck solcher Maschinen einigermassen ver-
traut sind und nach allgemeinen Angaben Projekte
ausarbeiten können. — Bewerber, die ihre Be-
fähigung für **konstruktive** Arbeiten nachweisen
können und auf dauernde Stellung reflektieren,
wollen ihre Offerten mit näheren Angaben über
Bildungsgang, bisherige Tätigkeit und Gehaltsan-
sprüche unter Beifügung von Zeugnisabschriften
und Aufgabe von Referenzen einreichen unter
Chiffre Z. S. 18 an die **Annoncen-Expedition**
Rudolf Mosse, Zürich, Limmatquai Nr. 34.

Eine schweizerische Elektrizitätsunter-
nehmung sucht für ihre Tiefbauabteilung
einen jüngeren Ingenieur

Derselbe muss mit Konstruktionen im Wasserbau,
armiertem Beton und Eisen vertraut und sicherer
Statiker sein. Kenntnisse der italienischen Sprache
in Wort und Schrift erwünscht; ferner sucht dieselbe
einen Maschinentechniker oder Ingenieur

der auch über genügende bautechnische Kenntnisse
verfügt, um bei der Bearbeitung von Dispositionen
und Detailplänen für Wasserkraftzentralen, Druck-
leitungen etc. mitwirken zu können. Für beide
Stellen wird Gewandtheit im Zeichnen verlangt.
Anmeldungen mit kurzem Lebensbeschrieb, Zeug-
nisabschriften, Referenzen, Angabe der Gehalts-
ansprüche und Militärverhältnisse sind zu richten
unter Chiffre Z. G. 57 an die Annoncen-Expedition
Rudolf Mosse, Zürich, Limmatquai Nr. 34.

B 4

Asphalt-Emulsion als bester
Mörtelzusatz für vollständig
wasserdichte Verputze.

Bestes Mittel gegen
Grundwasserandrang.

Asphalt-Emulsion A.G.

Zürich

Rämistr. 5 — Tel. 4674

Chamotte-Dinaswerke
Homburg (Pfalz) G. m. b. H.

vorm. Gebr. Kiefer Gegr. 1874

Feuer- u. säurefeste Fa-
bricate jeder Art, in jeder
Form, zu jedem Zweck.

Spezialität: Hochbasische
Steine und Mörtel.

Rohmaterialien a. eigenen
Gruben; Sande, Klebsande, Tone,
höchster Feuerbeständigkeit,
60 000 Tonnen Jahresleistung.

Vertreten durch
Herrn Ig. Salis, Zürich 6

Stellen-Vermittlung des Schweiz. Ing.- und Arch.-Vereins. — **Sekretariat Tiefenhöfe 11 (Paradeplatz), Zürich.**
(Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Stellensuchende zahlen Einschreibebühr nur bei Separat-Ausschreibung).

Offene Stellen.

In der Schweiz: Für sofort: **Ingenieur-Konstrukteur** mit Hochschulbildung und Erfahrungen auf dem Gebiet der Hartzerkleinerung und Transporteinrichtungen. (286)
Für sofort: **Eisenbeton-Ing.**, flotter Statiker mit Bureaupraxis. (302)
Für sofort: 1 bis 2 jüngere **Masch.-Techniker**, flotte Zeichner für Detailkonstruktionen, Papiermaschinenbau. (304)

In der Schweiz: Jüngerer, tüchtiger, theoretisch vorgebildeter **Konstrukteur** für Eismaschinenbau. (306)
Im Ausland: Für sofort gewandter **Maschinentechniker** mit praktischen Erfahrungen, guter Zeichner. (178)
Erfahrene **Ingenieure** und **Konstrukteure** für Transmissions- und Gasbau. (262)

Stellen suchen.

Architekt, flotter Zeichner, selbständig in Entwurf u. Ausführung. (721)
Dipl. Maschinen-Ingenieur für Lokom. Diesel, Automobiles, Aero-

plane, Dampf- und Wasserturbinen, nach Frankreich, England oder Amerika. (729)

Ferner: **Architekten, Ingenieure** und **Techniker** aller Branchen, total 80.

**Junger
stud. ing.**

sucht auf Vermessungsbureau Praxis zu machen. Geil. Offert. unter Chiffre Z. 396 Ch. an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Chur.

Wiener Maurer

auf Reparatur und Hauskanalisation gut eingearbeitet, **sucht Stelle**, womöglich als Partieführer, in der Stadt Zürich oder Umgebung. Zuschriften erbeten unt. Chiffre Z. H. 5958 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich,
Limmatquai 34.

Dipl.-Ingenieur

28 Jahre alt, einer deutschen Technischen Hochschule, m. gründlichen Kenntnissen in der graph. Statik und Festigkeitslehre (stat. unbestimmte Systeme) **sucht Stellung** in ein Ingenieurbureau. Hat Praxis im Strassen- und Eisenbetonbau; auch in den übrigen Fächern des Tiefbaues bewandert. Bedient sich des Französischen. Offerten unter Chiffre Z. J. 9 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich,
Limmatquai 34.

Bauingenieur

mit Hochschulbildung, Schweizer, militärfrei, Absolvent der E. T. H. Zürich (2 Vordipl.), guter Statiker (stat. unbest. Syst.), **sucht** per März **Anfangstellung**, In- oder Ausland. Offerten unter Chiffre B. E. 5001 an die Annoncen-Exped.

Rudolf Mosse, Zürich.

Gesucht

zu möglichst baldigem Eintritt ein jüngerer, tüchtiger, theoretisch vorgebildeter

Konstrukteur

mit Erfahrungen im Bau von **Eismaschinen**. Offerten mit Angabe der Gehaltsansprüche und Referenzen, sowie mit Zeugnisabschriften sind zu richten unter Chiffre Z. M. 62 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich 1,
Limmatquai 34.

Nous cherchons
un Ingénieur électrique-mécanicien p. l'emploi de

**Chef de
fabrication**

de nos ateliers. Les postulants devront pouvoir justifier de l'expérience et des connaissances nécessaires pour ce poste. Entrée immédiate, ou au plus tard le 1er Mars prochain. Adresser références et certificats de premier ordre à la Cie de l'Industrie Electrique et Mécanique, Genève.

Bei Einfordern von Prospekten wollen die w. Leser auf diese Zeitschrift Bezug nehmen.

Gesucht für unser Dampfturbinen-Berechnungsbureau

Ingenieure

mit Hochschulbildung (Anfänger oder solche mit längerer Praxis)

u. Techniker

mit guter Technikumsbildung.

Kenntnis der deutschen und französischen Sprache erforderlich, Englisch erwünscht. Eintritt baldmöglichst. Bewerber belieben ihre Anmeldungen mit Zeugnisabschriften und Photographie, sowie Angabe der Gehaltsansprüche, der Militärverhältnisse und des frühesten Eintrittstermins unter Chiffre Z. S. 5943 an die Annoncen-Expedition Rudolf Mosse, Zürich, Limmatquai 34, zu richten.

**Jüngerer
Eisenbetontechniker**

flotter Zeichner, in der Aufstellung von statischen Berechnungen, Massenaufstellungen und Eisenauszügen erfahren, für möglichst sofort gesucht.

Friedr. Vollrath, Wesel.

**Maschinen-
Ingenieur**

akademisch gebildet, reich erfahren im Projektieren u.

Ausführung von

Dampfturbinenanlagen, Dampfmaschinen, Dampferzeugungs- und Wärmemotorenanlagen usw., für die maschinen-technische Abteilung

erster Elektrizitäts-Aktien-Gesellschaft in Wien gesucht. Angebote mit ausführlichem Lebenslauf, Militärverhältnis, Gehaltsansprüchen und Eintrittstermin sind unt. Chiff. Z. B. 102 zu richten an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich 1,
Limmatquai 34.

**Technicien-
Architecte**

diplômé, 3 ans 1/2 de pratique, cherche place dans bureau d'architecte ou entrepreneur. Exempt du service militaire. Ecrire sous chiffre H. 27 M. à la S. A. suisse de publicité Haasenstein & Vogler, Montreux.

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 43401 auf:

Maschine für fortlaufenden Rotations-Schwarz- u. Farbendruck, deren Druckwalzen u. Farbverteiler zwecks leichten Auswechselns auf abhebbaren Schlitten gelagert sind

und Nr. 64493 vom 27. Februar 1913 auf:

Maschine f. lithographischen Druck

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 Patentanwaltsbureau in Zürich, Löwenstrasse 51.

Patentverwertung

Der Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 51691 vom 29. Jan. 1910 auf:

„Leitapparat für ein- oder mehrstufige Schleuderpumpen“ wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen. Anfragen befördert H. Kirchhofer vorm. Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- und Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstrasse 51.

Patentverwertung

Die Vacuum Brake Co Ltd. in London, Inhaberin der schweiz. Patente:

Nr. 32002 auf: „Einrichtung, um bei Luftsaugebremsanlagen die Schnellbremsung vom Führerstand aus einzuleiten, aber vom letzten Wagen aus nach vorne fortschreiten lassen zu können“ und

Nr. 33061 auf: „Kolben für Luftsaugebremszylinder“, wünscht mit schweizerischen Fabrikanten bzw. Interessenten in Verbindung zu treten, um die Patente zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen sind zu richten an Ingenieur R. Zehnder-Spörry, Montreux.

Patentanwalt

Dipl.-Ing. Hch. Riese

Zürich

Limmatquai 34,

Rudolph Mosse-Haus.

Gelegenheits-Elektro-Motoren u. Maschinen

liefert mit Garantie

Elektro-Mechan.

Reparaturwerkstätte Zürich

Hardturmstr. 121, Zürich 5.

„Orion“.

PATENT-ANWÄLTE

E. BLUM & C. DIPL. INGENIEURE

GEGRUNDET 1878. ZÜRICH. BAHNHOFSTR. 74

MUSCHELSANDSTEIN OTHMARSINGEN



TH. BERTSCHINGERS SÖHNE HOCH- UND TIEFBAU ZÜRICH LENZBURG

**Wetterbeständig — Hohe Druckfestigkeit — Dekorative Struktur
Warne Farbe — Grosse Leistungsfähigkeit — Maschineller Betrieb**