

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 97/98 (1931)  
**Heft:** 17

## 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

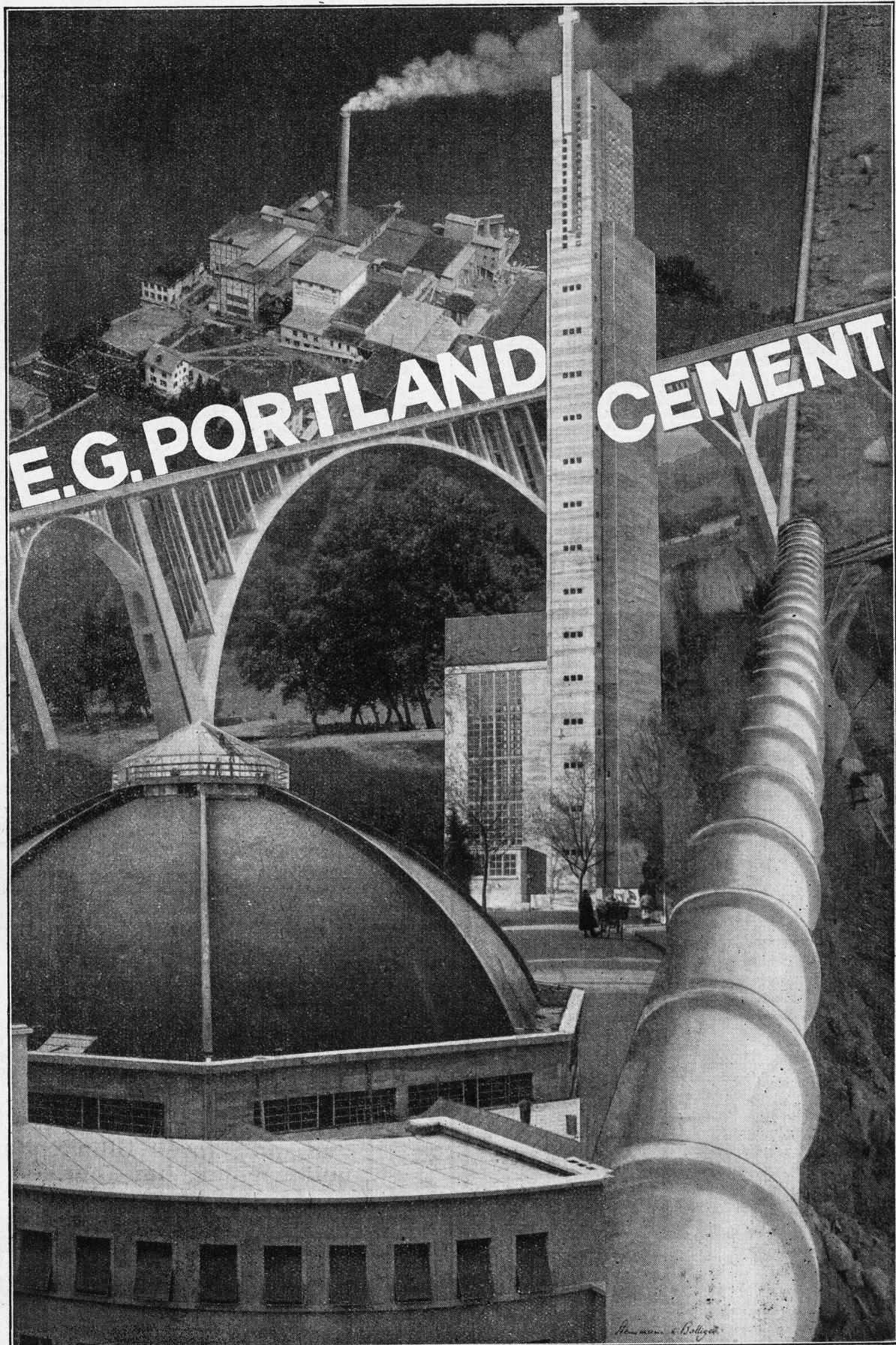
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées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

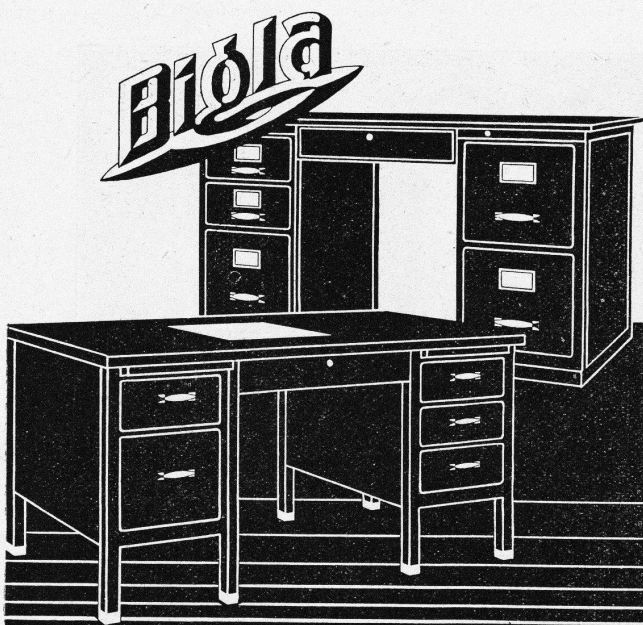
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 23.02.2026

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



Hermann & Bolliger



„Bigla-Stahlpulse“ haben ein formschönes vollendetes und vornehmes Aussehen und vereinten alle Vorteile der unverwüstlichen „Bigla“-Stahlmöbel. Für tadellose Ausführung wird jede Garantie übernommen.

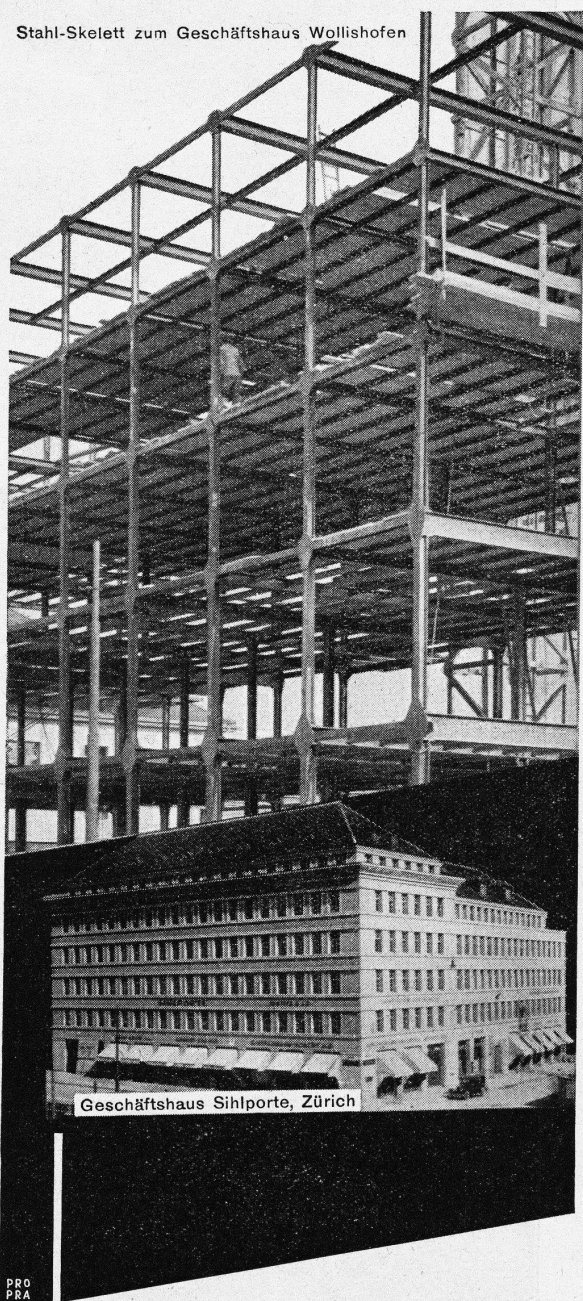
**Bigler, Spichtiger & Cie, A.-G. Biglen-Bern**

**FAVAG**

**LIMNIMETER**  
überwachen  
den **INHALT** der  
**WASSERBEHÄLTER**

**FAVAG**  
Fabrik elektrischer Apparate  
A.-G.  
**NEUENBURG**

Stahl-Skelett zum Geschäftshaus Wollishofen



PRO  
PRA

Unaufhaltsam dringt der Stahlbau vor — im Geschäfts-, Industrie- und Wohnungsbau! Grosse Raumersparnis, völlige Wetterunabhängigkeit, weitgehende Vorbereitung in der Werkstatt — daher Rekord-Bauzeiten. Absolute Sicherheit bei grössten Lasten. Maximale Fensterflächen und Stützweiten. Anpassung an jede Architektur. Unerreichte Umbaumöglichkeiten — Stahlbau-Vorteile! Auskunft durch den

**Verband Schweiz. Brückenbau- und Eisenhochbau-Fabriken**

Zürich, Biberlinstrasse 38, Telephon 430.71

**Stahl im Hochbau**

A.-G. der  
Maschinenfabrik  
von

# Theodor Bell & Cie.

Kriens-  
Luzern  
Gegründet 1855

Eidg. Telephongebäude  
Füsslistrasse, Zürich,



als Stahlskelett-  
bau erstellt 1925

**Stahl- und Eisenkonstruktionen für Hoch- und Industriebauten, Bank- und Verwaltungsgebäude, Geschäfts-, Waren- und Lagerhäuser, Markthallen, Flugzeughallen, Kraftwerkanlagen - Bahnen und Straßenbrücken aus Stahl- und Eisen, Passerellen, Masten, Krane und Kranträger - Staumaueranlagen - Kesselschmiedearbeiten**

## ESCHER WYSS WASSERTURBINEN



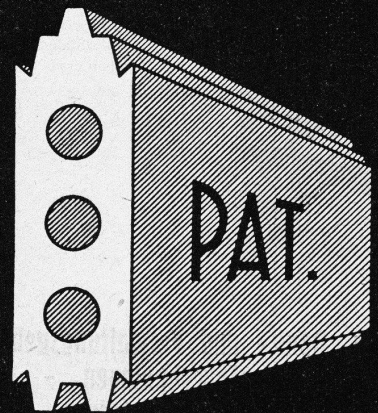
KRAFTWERK RJKAN, NORWEGEN

Francisturbine, Gefälle 280 m, Leistung 17,500 PS. Erreichter Wirkungsgrad 91,4 %.

**Ausfuhr elektrischer Energie.** Der Schweizerischen Kraftübertragung A.-G. in Bern (SK) wurde am 26. März 1931 eine vorübergehende Bewilligung (V 41) erteilt, die ihr auf Grund der Ausfuhrbewilligung Nr. 86, vom 20. Januar 1926, normalerweise bewilligte Energieausfuhr an die Badische Landes-elektrizitätsversorgung A.-G. in Karlsruhe (Badenwerk) während der Sommerperioden der Jahre 1931 und 1932 jeweilen vom 1. Mai bis 30. September wie folgt zu erhöhen: Während gemäss Bewilligung Nr. 86 in den genannten fünf Sommermonaten im Jahre 1931 max. 300 000 kWh pro Tag mit einer Leistung von max. 13 200 kW und im Jahre 1932 max. 350 000 kWh

pro Tag mit einer Leistung von max. 15 400 kW hätten ausgeführt werden dürfen, wird der SK durch die vorübergehende Bewilligung V 41 gestattet, in beiden Sommerperioden an Werktagen max. 370 000 kWh pro Tag mit einer Leistung von max. 14 300 kW am Tage (6 bis 18 Uhr) und max. 16 500 kW in der Nacht auszuführen; an Sonntagen dürfen max. 396 000 kWh pro Tag mit einer Leistung von max. 16 500 kW ausgeführt werden. Diese vorübergehende Erhöhung der normalerweise bewilligten Energieausfuhr, welche im Maximum 70 000 kWh pro Tag mit einer Leistung von max. 3300 kW beträgt, war teilweise bereits in der Bewilligung Nr. 86 vorgesehen.

## GIPS-UNION



ZWISCHENWANDPLATTEN

A.G. ZÜRICH

**Hotel Habis-Royal**  
ZÜRICH BAHNHOFPLATZ

Restaurant  
Sitzungszimmer



Bodmer & Cie  
ZÜRICH. HOLBEINSTR. 22

Zentralheizungen  
Oefen, Cheminées  
Elektr. Akkumulier-Oefen

Drucksachen Jean Frey A.G.



**ROLLADEN**  
gehören in jeden Neubau, der Anspruch auf Komfort macht.

Rolladen passen zu jedem Stil.

Holzrolladen, Rolljalousien  
Stahlblechrolladen  
Schaufensterkonstruktionen

**HARTMANN & CO.**  
BIEL - BIENNE

**PATENTIE**  
ER WIRKT H. KIRCHHOFER  
ZÜRICH LOEWENSTR. 51

Schweizer  
Normalien

Lager  
in Winterthur



für  
normalen  
und höheren  
Betriebsdruck

Telephon Nr. 496

Kägi & Co., Winterthur

## Roll-Garnitur

Die

ringlose Vorhang-Garnitur

Der Kenner

verwendet nur diese

**HEINRICH GUTMANN,**

Verlangen Sie Prospekte.



**ROMANSHORN**

## Streckmetall

aus S.M. Stahlblech  
das Beste und Billigste

**zum armieren**  
von  
**Zement, Mörtel, Beton**  
usw.

Verlangen Sie Gratis - Muster,  
Kataloge und  
Angebote durch

**J.G. KIENER & WITTLIN A.-G.**  
Eisen und Metalle

Schauplatzgasse 23 — **BERM** — Tel. Bollwerk 16.01



**Grösste Zaunfabrik**  
der Schweiz  
Gegründet 1897  
Imprägnierte Holzeinfriedigungen  
aller Systeme

**J. MÜLLER & CO**  
Zaunfabrik Löhningen  
Bureau in Zürich  
Kornhausstr. 47. Tel. 45878



## Gusseiserne Muffen- und Flanschenröhren

sowie Formstücke



für  
normalen  
und höheren  
Betriebsdruck

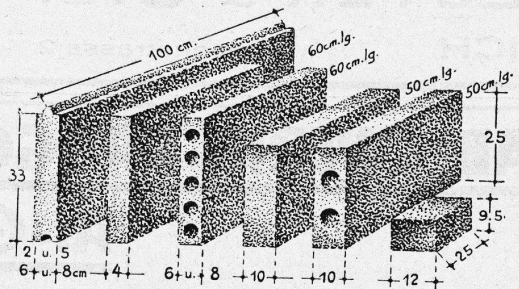
Telephon Nr. 496

Die Verkehrssicherheit ist am größten auf der Beton-Straße. Sie ist griffig, verhindert das Schleudern, scharf heben sich nachts Hindernisse von ihr ab.

BETON-STRASSEN A.G., WILDEGG.



# BIMS-PLATTEN



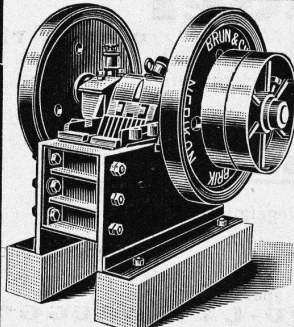
in allen couranten Größen, armiert voll, längs gelocht. Schwemmsteine.

VERLANGEN SIE PROSPEKTE, OFFERTE UND REFERENZEN

A.G. für **Bimsbeton-Industrie**  
ZÜRICH

Universitätsstrasse 69.

Telephon 44.106.



## HEBEZEUGE

Schraubenflaschenzüge, Laufkatzen, Fusswinden, Stockwinden, Bauwinden etc. für Hand- und elektrischen Antrieb

## BAUMASCHINEN

Betonmischanlagen von 100 bis 1000 l Trommelfüllung, Bauaufzüge, Turmdrehkrane, Strassenwalzen, Kompressoren, Steinbrecher, Sandwalzwerke, Elevatoren, Kabelbagger-Anlagen

Komplette Sand- und Kies-Aufbereitungsanlagen

KAUF

Stets grosser Lagervorrat

MIETE

**BRUN & CIE., Maschinenfabrik, NEBIKON**

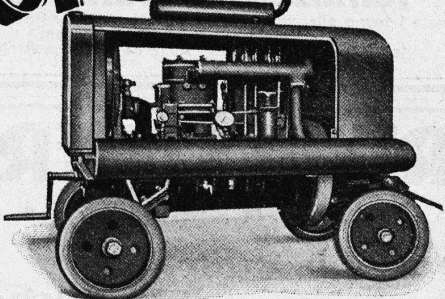
# Volldiesel-Kompressoren

KEINE BENZINFRESSER

Fr. 0.60 p/Std.-Rohöl für zwei schwere Hämmer

**A. Specken Zürich 7**

Böcklinstrasse 16 Tel.: 229 53



**Schmelzen von Rotguss im elektrischen Ofen.** Das Schmelzen von kupferreichem Messing (Rotguss) im elektrischen Ofen, das sich in der Eisen- und Hüttenindustrie mehr und mehr einbürgert, hat den Vorteil völlig gleichmässigen Gefüges des erstarrten Gusses durch die stets gleichbleibende Temperatur und der grössten Wirtschaftlichkeit infolge des verhältnismässig geringen Wärmeverbrauches. In einem nordamerikanischen Werk hat man in Oefen von 158 kg Fassungsvermögen insgesamt 400 t Rotguss geschmolzen, ehe eine Erneuerung des Ofenfutters nötig wurde. Grössere Oefen leisteten durchschnittlich 450 und 750 t. In Europa gibt es derartige Oefen in verschiedenen Grössen, die an Gleich- und Wechselstrom und z. T. auch an einen 50periodigen Drehstrom von 220 bzw. 360 Volt angeschlossen werden können. Der zur Aufnahme des Schmelzgutes dienende Gusseisentiegel besitzt eine so tiefliegende Bauweise, dass nur eine sehr kleine Oberfläche der oxydierenden Wirkung des Luftsauerstoffes ausgesetzt ist. Der Ofen umschliesst einen Schamottezylinder, der die leicht auswechselbaren, aus kernlos gewickelten Chromnickeldraht-Spiralen bestehenden

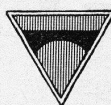
Heizwiderstände enthält. Die Temperaturregelung geschieht selbsttätig; außerdem überwacht ein akustisches oder optisches Signal, das mit einem Kontaktthermometer verbunden ist, die Giesstemperatur, die normalerweise 600° nicht übersteigen soll. Sauberkeit, grösste Wirtschaftlichkeit und leichteste Bedienung sind hervorragende Eigenschaften des elektrischen Schmelzverfahrens.

**Zum Bau des Völkerbundesgebäudes.** Das Komitee für den Bau des Völkerbundesgebäudes tagte vom 26. März bis 2. April in zwölfter Session in Genf unter dem Vorsitz von Butler, Direktionsadjunkt des Internationalen Arbeitsamtes. Es wurden im Einvernehmen mit dem Architekten einige Abänderungen am Projekt beschlossen. Die Fundierungsarbeiten im Ariana-Park sind bereits im Gange. Man rechnet damit, dass die Bauarbeiten im Jahre 1934 zu Ende geführt werden. Zuerst soll das Gebäude für die Völkerbunderversammlung erstellt werden, das im Herbst 1933 fertig sein dürfte.

## Cement Gun Arbeiten

ZEMENT-INJEKTIONEN  
durch die Spezialfirma

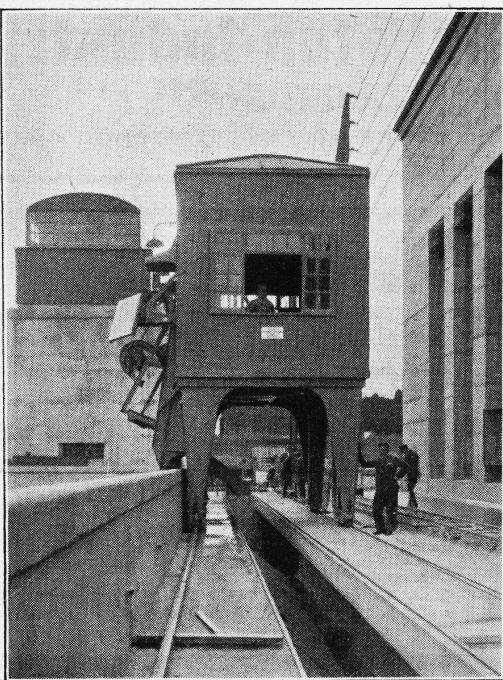
ING. MAX GREUTER & CIE.



Telephon 29.028

ZÜRICH

Gemsenstrasse 2



Das Grosskraftwerk Ryburg - Schwörstadt mit 4 Kaplan-turbinen à 250 m³/s mittlerem Wasserverbrauch erhält die wirtschaftlich vorteilhafteste Rechenreinigungsmaschine höchster Leistungsfähigkeit der In- und Auslandspatente. **MASCHINENFABRIK** Gegründet 1850 **JONNERET FILS AINÉ, GENF**

Beste Lösung aller vorkommenden Aufgaben für Rechenreinigung in Hoch- und Niederdruckwerken.  
Kostenlose Beratung und Ausarbeitung von Projekten.

## KABELWERKE BRUGG

A.-G.

## Bleikabel

aller Art

für Hoch- und Niederspannung, Telegraphie,  
Telephonie und Sonnerie Kabelarmaturen

Schiessstand-Kabel

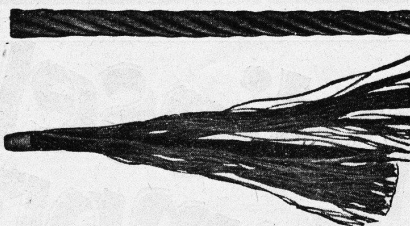
### ABTEILUNG DRAHTSEILEREI:

Blanke und verzinkte Seile aus Tiegelguss-, Förder-  
seil- und Pflugstahldraht

Bergbahnenseile

SPEZIALITÄT: Das patentierte, spannungsfreie und drallarme Drahtseil „**TRU-LAY-BRUGG**“ mit vorgeformten Drähten und Litzen. Hohe Leistungsfähigkeit, grosse Biegsamkeit, lange Lebensdauer

Verlangen Sie Druckschrift!



„Tru-Lay“-Drahtseil  
nicht abgebunden.

Gewöhnliches Draht-  
seil nach Entfernen  
eines Bundes.

## ERWIN MAIER,

Dipl. Ing. E.T.H., Mitglied S.I.A.

Beratung, Projekte

für: Hoch- und Tiefbauten aller Art

INGENIEUR-  
BUREAU,

## SCHAFFHAUSEN

Steigstrasse 51 - Telephon 16.56

Bauleitungen u. Gutachten

Erfahrener, selbständiger  
**EISENBETONTECHNIKER**  
flotter, exakter Zeichner, übernimmt die Planausarbeitung für ganze Bauten bei billigster Berechnung. — Angebote unter Chiffre Z. B. 1199 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

## ARCHITEKT

25 Jahre, Schüler von Prof. Bartning u. Prof. h. de Fries, wünscht Stellung in der Schweiz in einem modernen Atelier. — Offerten unter B. W. 589 befördert Rudolf Mosse, Breslau.

## Tüchtiger **BAUFÜHRER-BAUTECHNIKER**

für sofortigen Eintritt gesucht. — Offerten unter Chiffre Z. H. 1205 befördert Rudolf Mosse A.-G., Zürich.

## A. Schmid's Erben, Zürich

Asphalt - Geschäft Gegründet 1865 Telefon 32.108

Ausführung aller vorkommenden

## Gussasphaltarbeiten für Hoch- und Tiefbau

Ersteller der Fundament-Isolierungen gegen Grundwasser bei den Neubauten:

Bankgebäude Leu & Co., A.-O., Zürich im Jahre 1914  
Schweiz. Nationalbank Zürich im Jahre 1920 : Eidgen.  
Grossflugzeughalle Dübendorf im Jahre 1922 : Heizraum  
der Zentralwerkstätte Seefeld der Zürcher Strassenbahn  
im Jahre 1923 : Neubau Schweizer.Volksbank im Jahr 1923



## A. Werner-Graf Winterthur

### Boden- und Wandplatten-Beläge

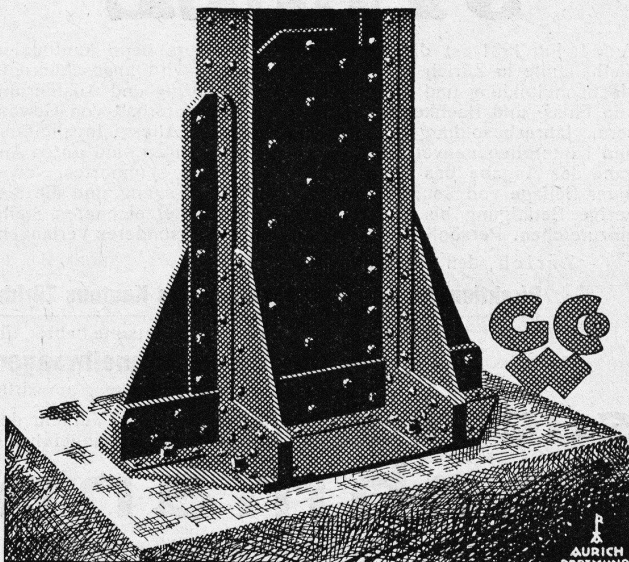
erstellt durch erstklassiges Legerpersonal

### Baukeramik

### Wandbrunnen

### Steinzeug - Gross - Fliesen

25 × 25 cm in verschiedenen Farben



## EISEN-KONSTRUKTIONEN

HOCHBAUTEN · MASTE · BLECHARBEITEN  
PROJEKTE · STATISCHE BERECHNUNGEN

**GEILINGER u. CO  
WINTERTHUR**

**S.T.S.**

**Schweizer. Technische Stellenvermittlung**  
**Service Technique Suisse de placement**  
**Servizio Tecnico Svizzero di collocamento**  
**Swiss Technical Service of employment**

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: Selna 5426 — Teleg.: INGENIEUR ZÜRICH  
 Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibegebühr 2 Fr. für 3 Monate.  
 Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

**Maschinen-Abteilung.**

- 165 Chemiker, imstande sich rasch in Spezialgebiete d. Städte-Hygiene einzuarbeiten, als Leiter der Schädlingsbekämpfung. Zürich.  
 203 Techniker, m. guten Kenntnissen d. Benzin-, Petrol- u. Dieselmotoren u. vollständig versiert in Berechnung von Getrieben, Schnecken, für den Bau eines Traktors. Ostschweiz.  
 215 Ingénieur ayant de sérieuses références dans la construction du matériel électrique tournant, pouvant tenir le poste de chef de ce service. Tout de suite. France.  
 217 Radio-Ingenieur od. Techniker f. Tonfilmanlag. Sof. N.-W.-Schweiz.  
 219 jüngerer Maschinen-Zeichner für Installations-Pläne. Sofort. Maschinen-Fabrik. Kt. Zürich.  
 221 Zwei Techniker, speziell begabt im Zeichnen u. Ausdetaillieren für Konstruktionsbüro. Eintritt raschmögl. Kt. Aargau.

**Bau-Abteilung.**

- 184 Innenaufbau-Zeichner der Möbelbranche für Werkstatt für Raumkunst. Deutsche Schweiz.  
 352 Bauführer-Bautechniker, m. Technikumsbildung od. Bauschule, f. Bureau u. Bau, gut. Zeichner. 1. Mai. Dauerstelle. A.-B. Kt. Bern.  
 370 Erfahr. Bauführer, bis 40 Jahre, selbständig in Geschäftshaus-

- Grossbauten, zur Ausführung von Millionenbauten. Französisch erforderlich, event. etwas italienisch. Französische Schweiz.  
 372 Erfahrener Bautechniker, für Bureau. Kt. Aargau.  
 374 Jung. Ingenieur f. Wasserkraftanlagen. Sofort. I.-B. Ostschweiz.  
 378 Tiefbau-Techniker f. Ing.-Bureau u. Bauunternehm. N.-W.-Schweiz.  
 380 Gewissenh. Bauzeichner, m. gut. Praxis. A.-B. Zürich. 1. Juni.  
 382 Energ. Bauführer, für Wohnhausbauten. A.-B. Zürich. 1. Juni.  
 384 Junger Architekt-Bautechniker, als Volontär. A.-B. Ostschweiz.  
 390 Jünger. Tiefbau-Techniker, event. junger Ingenieur, guter Zeichner. Ingenieur-Bureau Kt. Aargau. Tätigkeit in der Ostschweiz.  
 392 Hochbau-Techniker oder Architekt, mit guter Bureauupraxis. Dringend. Architektur-Bureau Ostschweiz.  
 394 Architekt-Bautechniker, mit guter Praxis in Bureau und Bau, guter Zeichner, auf Architektur-Bureau Zürich. Sofort.  
 396 Zwei Tiefbau-Techniker, für Projektierung und Bauleitung von Strassen, Wasserversorgungen, Kanalisationen, usw., womöglich auch Eisenbeton. Ingenieur-Bureau Kt. St. Gallen.  
 398 J. Bauzeichner, m. einig. J. Praxis, f. dauernd. Sof. A.-B. Ostschweiz.  
 400 Jünger, selbständiger Hochbau-Techniker, für Bureau. Rasch möglichst. Architektur-Bureau Aargau.  
 402 Hochbau-Techniker, gut. Zeichner, f. Bureau. Baldmögl. Zürich.  
 404 Vermessungs-Techniker, m. Befähig., tachymetrische Aufnahmen, Vermessungen nach Orthogonal-Methode, Nivellements etc. auszuführen. u. Projekte f. Wildbachverbauung z. bearbeit. Berner Oberamt.  
 406 Technicien-géomètre, 30/35 ans. Bureau-Technique Suisse rom.  
 408 Erf. Bauzeichner, m. gutem Strich. Sofort. Arch.-B. St. Gallen.  
 410 Erfahr. Bauführer, für grössere Neubauten. Arch.-Büro Zürich.  
 412 Ingenieur, Wasserbau-Fachm., m. Hochschulbild. Dauerst. Zürich.

# SPÄLTI SÖHNE & CO.

**ZÜRICH**  
 HARDTURMSTR. 121  
 TELEPHON 86.628

FILIALWERKSTÄTTE IN  
**VEVEY**  
 TELEPHON 9.40

Spezialwicklungen für:

**Bahnanker  
und Generatoren**

für hohe Spannungen u. hohe Temperaturen mit Imprägnierung unter Vakuum.

# INGENIEUR STELLE

Auf 1. Juli 1931 ist die Stelle eines Ingenieurs beim kantonalen Tiefbauamt in Zürich zu besetzen. Verlangt wird abgeschlossene Hochschulbildung und Erfahrung in Projektierung und Ausführung von Fluss- und Bachkorrekturen, sowie im Unterhalt von Gewässern. Jahresbesoldung Fr. 7020.— b s 9840.— Alters, Invaliditäts- und Hinterbliebenenversicherung. — Bewerbungen sind unter Angabe des Angabe des Alters, Bürgerortes und Wohnortes, sowie unter Beilage von Zeugnissen über den Bildungsgang und die bisherige Tätigkeit bis zum 2. Mai 1931 der unterzeichneten Stelle einzureichen. Persönliche Vorstellung nur auf besonderes Verlangen.

Zürich, den 10. April 1931.

Direktion der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich.

Leistungsfähige reichsdeutsche Fabrik für  
**automatische Großschnellwaagen**

Wiegefähigkeit von 50 kg aufwärts,  
 einen bei Industrie, Handel u. Verkehr der gesamten Schweiz bestens eingeführten

**sucht  
Fachmann**

— suggestiven Verkäufer — als Vertreter auf Provisionsbasis oder als Selbstkäufer. Kraftwagen, kleine Werkstätte u. eigene Mittel werden verlangt. — Geboten werden gute Verdienstmöglichkeiten durch konkurrenzlose, erstklassige Konstruktion einer in der Schweiz seit Jahren eingeführten Herstellerfirma von bestem Ruf.

Gfl. Angebote unter Chiffre  
**Z. O. 1173** an Rud. Mosse AG, Zürich.

## Künstlicher Bims (Thermosit D.R.P.)

**Bestes Isoliermaterial, Ideales Füllmaterial**

für Leichtbeton, leichte Massivdecken, Zwischenwände, Deckkörper und viele andere Verwendungszwecke (Spez. Gew. ca. 300 kg/m<sup>3</sup>).

Prospekte durch die Allein-Vertretung für die Schweiz:

**A. ZARN, Postfach Selna 115, ZÜRICH.**

## Bauzeichner -Architekt

mit sechsmonatiger Praxis nach absolviert Lehrzeit, sucht Stelle in Architektur-Büro.

**Jean Junod, Biene  
rue de la Gare.**

## Stahlbau - Ingenieur

guter Konstrukteur und Statiker (Deutscher), 27 J., 5 Jahre Werkstatt- und 5 Jahre Konstruktions-Praxis, mit sehr guten Zeugn. u. Refer. sucht ab 1. Mai od. später neue Stellung. — Gefl. Angebote unter F. E. C. 899 durch Rudolf Mosse, Frankfurt a. M.

## Hochbautechniker

künstlerisch befähigt, m. 4 Jahren Praxis, deutsch u. franz., tüchtig in Entwurf und Detail, sucht dauernde Stelle. — Offerten unter Chiffre W. 2780 B. an Rudolf Mosse, A.-G., Bern.

Dipl. Architekt, Richt. Corbusier. Ausländ., selbst. Kraft, 8 jähr. Praxis, sucht entsprechende Stelle. Gefl. Antr. u. Chiffre Bpc 325 an Rudolf Mosse, Budapest. IV. Vaci utca 18.

## Directeur - technique

(Ingénieur E. L. L.)  
 suisse-français et allemand — 10 ans de pratique à l'étranger comme ingénieur, chef d'étude, directeur-technique connaissance approfondies en construction métallique, béton armé, et

## Aménagement de chutes d'eau

ayant étudié avant-projet et exécution complète de hautes et basses chutes — Surveillance technique des travaux — cherche situation correspondante, de préférence en Suisse. — Date à convenir. — Ecrire sous chiffres PFE 933 à

Rudolf Mosse, Paris,  
 94, rue St-Lazare, qui transmettra.

**Eternit**

Eternit Niederurnen

Bedachungen

Außere Wandverkleidungen  
InnenbauInstallations- und Druckrohre  
Autogaragen

## Bauzeichner

mit längerer Bureau- und Bauführerpraxis, gewandt in der Erstellung v. Werkplänen, Kostenvoranschlägen usw., mit Vordiplom des Abend-Technikum Zürich, wünscht sich auf 1. Juli od. später zu verändern (Platz Zürich). — Offerten u. Chiffre Z. A. 1160 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Junger, energischer Bau-führer  
**sucht Stelle**

in Bureau oder Bauplatz. Eintritt sofort. — Offerten unter Chiffre K. 5994 T. an Publicitas, Thun.

**Wasserversorgungsgenossenschaft  
der Gemeinde AESCHI-SPIEZ.**

**BAU-AUSSCHREIBUNG**

Die Wasserversorgungs-Genossenschaft Aeschi-Spiez eröffnet unter bernischen Tiefbauunternehmern Konkurrenz über

**1. Reservoir-Vergrösserung aus Eisenbeton  $2 \times 500 = 1000$  Kubikmeter**

**2. Rohrleitungen und Armaturen hiezu.**

Pläne, Eingabeformulare u. Bauvorschriften liegen beim Sekretär der Genossenschaft, Herrn G. Barben, Asylstrasse, zur Einsicht auf. Die Eingaben sind verschlossen und mit der Aufschrift „Reservoir“ dem Präsidenten der Genossenschaft, Hrn. A. Simmler, in Spiez bis zum 4. Mai 1931 einzusenden. Der Inangriffnahme des Baues bleibt die Beitragsgewährung durch die Einwohnergemeinde Spiez vorbehalten.

Spiez, den 11. April 1931.

**Wasserversorgungsgenossenschaft der Gemeinde Aeschi-Spiez.**

**GESUCHT** zum sofortigen Eintritt, jüngerer, tüchtiger

**Hochbautechniker  
oder Architekt**

Flotter Zeichner. Event. dauernde Stellung. Anmeldungen mit Angabe über Gehaltsansprüche und unter Beilage von Referenzen und Zeichnungen sind zu richten unter Z. N. 1210 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Jüngerer

**Bautechniker**

für die Monate Mai und Juni (eventuell länger) **gesucht**. — Anmeldungen mit Angaben über die bisherige Tätigkeit, sowie die Gehaltsansprüche an **Richard Hächler, Arau, Buchserstrasse 15.**

**ARCHITEKT**

oder künstl. befähigter Bautechniker, firm in Entwurf u. Detail, wenn möglich mit Baupraxis, per sofort nach Zürich gesucht. — Offerten mit kleinen Handskizzen und Gehaltsansprüche erbeten unter Chiffre Z. S. 1195 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

**GESUCHT**

für Schulhausneubau in Luzern durchaus tüchtigen, erfahrenen

**BAUFÜHRER**

mit mehrjähriger Praxis auf grösseren Baustellen. Eintritt spätestens 1. Juni 1931. Offerten mit Gehaltsansprüchen u. ausführlich. Ausweisen an **Albert Zeyer, Architekt BSA, Luzern.**

**Architekt**

Bauleiter, 35 Jahre, mit Zürcher Verhältnissen vertraut, sehr befähigte Kraft, energisch und umsichtig, streng seriöser Charakter, organis. und typis. Talent, auf Bureau und Baustelle äusserst gewandt und vielseitig, gewöhnt im Umgang mit der Bauherrschaft, sucht sich zu verändern. Es kommt nur leitende Position in **Zürcher Spezialgeschäft** in Frage u. bringt derselbe jährlich einige Privataufträge zur Ausföhrung. Gefl. Offerten unter Chiffre Z. S. 1176 an Rudolf Mosse A.-G., Zürich.

**Hochleistungs-Dickenhobelmaschine zu verkaufen.**

Eine wenig gebrauchte, mod. Hochleistungs-Dickenhobelmaschine Fabrikat Müller, 110 cm grösster Breite, 25 cm grösster Hobeldicke, mit autom. Tischbewegung mit angetriebenen Tischwalzen, mit Gliederdruckbalken und Gliederwalzen, äusserst preiswert zu verkaufen. Die Maschine ist in absolut einwandfreiem Zustand. Sofort. Anfragen erbet. unter Z. P. 1212 an Rudolf Mosse A.-G., Zürich.

**ZU VERKAUFEN:**

**1 Drehstrom-Motor**

betriebsfähig, in gutem Zustande, **25 PS**, 500 Volt, KW 18,5, 960 T/m, Per. 50, Riemenscheibe 400 mm Ø, 220 mm breit, 1 Schalt-Kasten mit Ampermeter von Carl Maier, Schaffhausen, 1 Stück Kabelendverschluss.

**1 Transmission**

von B. A. M. A.G. Dessau, bestehend aus: 2 Stück je ca. 4 m lang, 60 mm Ø Wellen. 1 Stück Stehlager, 2-teilige Lagerschale mit Ringschmierung, 60 mm Bohrg. 4 Stück Hängelager, in Zapfen verstellbar, 500 mm Ausladung, 2teil. Lagerschale mit Ringschmierung, 60 mm Bohrg., 1 Stück Schalenkopplung, 60 mm Bohrg., 3 Stück **Riemenscheiben**, 800 mm Ø, 60 mm Bohrg., 2 teilig, 110 mm breit, 1 Stück Riemenscheibe, 1000 mm Ø, 60 mm Bohrg., 220 mm breit, 2 teilig. — Alles in sehr gutem Zustande. Allfällige Anfragen mit Angebot an

**JOST HÖSLI, Zwirnerei, ENNENDA (Glarus).**

Tüchtiger, erfahrener

**Bau-Ingenieur (Dipl. Ing.)**

mit mehrjähriger, vielseitiger Praxis (Hoch-, Tief- und Brückenbau), durchaus versiert im gesamten Eisenbetonbau, sehr guter, sicherer Statiker, sucht Dauerstellung in Ingenieurbureau oder Bauunternehmung. Angebote

unter Chiffre **Z. Z. 1159** an **Rudolf Mosse A.-G. Zürich.**

**Architekt** i. Kraft, 5½ Jahre amerik. Erfahr. in Entwurf u. Durcharbeit von Hotels, Kinos, Miethäusern, Villen, Büros (Wolkenkratzer), beherrscht Statik u. Gründ. des Stahlhochbaus, Wasserversorg., Heiss u. Eiswasseranlag., Aufzüge, Sprinkler, Vakuumreinigungssysteme, Heizung u. Lüftung (Hotels bis zu 1000 Zimmer, Kinos bis 3000 Plätze, Bürohochhäuser bis zu 40,000 m² Bürofläche), gewandt in Entwurf, künstl. Durcharbeitung, Perspektiven, Massenberechnungen u. Baubureauorganis. 30 Jahre alt, 8 Semester Techn. Hochschule Stuttgart, beherrscht Englisch und Französisch

**SUCHT STELLUNG** als Entwerfer, Organisator od. Bureauchef bei Baufirma, Arch.-Bur., Industrie oder Behörde. Tüchtige, gewandte und erfolgreiche Person. Angebote unter Chiffre S. L. 584 an **Rudolf Mosse, Stuttgart.**

**Gesucht**

für Grossbaustelle in der franz. Schweiz mehrere

**Maurer-, Zimmerer- u. Eisenbeton-Poliere**  
sowie eine Anzahl

**Vorarbeiter**

Die Anmeldungen sind versehen mit Zeugniskopien, Gehaltsansprüchen und Angabe des frühesten Eintrittstermins zu richten unter Chiffre

**Z. B. 1180** an **Rudolf Mosse AG, Zürich.**

**Gesucht** **Tiefbautechniker**  
als Assistent auf das **Bauinspektorat der Gemeinde Köniz (Bern).**

Gehaltsklasse III, Fr. 4200.— bis 6600.—

**Bedingungen:** Kenntnisse im Strassen- und Kanalisationswesen, Bauleitung und Projektierung.

Anmeldungen mit Zeugnissen u. Ausweis über praktische Tätigkeit sind bis 30. April 1931 an den Gemeinderat von Köniz zu richten.

**Eidg. Technische Hochschule**  
Stellen-Ausschreibung

**Diplom. Maschinen - Ingenieur**

als Adjunkt der Leitung des Maschinenlaboratoriums.

Besoldung Fr. 10,400.— bis 14,000.— (3. Besoldungsklasse der Bundesbeamten).

Anmeldungen bis 22. Mai an den Präsidenten des Schweiz. Schulrates, Zürich, E. T. H.

**Der Baumeister bevorzugt**

# **HERAKLITH**

die seit über 10 Jahren als Aussen- und Innenbaumaterial bewährte hochisolierende, schalldämpfende und feuerhemmende, überall zugelassene, von zahlreichen Baubehörden und Architekten vorgeschriebene

## **LEICHTBAUPLATTE**

Heraklith ist die einzige Bau- und Isolierplatte dieser Art, die in patentiertem Fliessverfahren vollkommen automatisch hergestellt wird und daher alle nachgenannten Vorzüge exakter Maschinenarbeit aufweist:

**Millimetergenaue Plattenmasse  
Scharfe, volle Kanten  
Gleichmässigkeit der  
Struktur und Stabilität**

Diese Baueigenschaften sichern grösste Ersparnisse in der Verarbeitung durch ein Minimum an Mörtel, Zeitverbrauch und Verschnitt, sowie durch Vermeidung unnötiger Nacharbeiten.

Heraklithplatten sind daher durch die ständige Nachfrage ein notwendiger und dankbarer Lagerbedarfsartikel des Baustoffhandels geworden.

Prospekte, Arbeitsanleitungen und Auskünfte durch

**HERAKLITH-VERTRIEB**  
der Oe.-Am. Magnesit A.-G.

**ZÜRICH**  
**Glärnischstr. 35 / Telephon 37.515**

Heraklithplatten können durch den gesamten Baustoffhandel bezogen werden.

Vor Nachahmungen wird gewarnt.