

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 111/112 (1938)
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: 23.02.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRUNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEgeben von ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert
40 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110
Telephon: 34507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

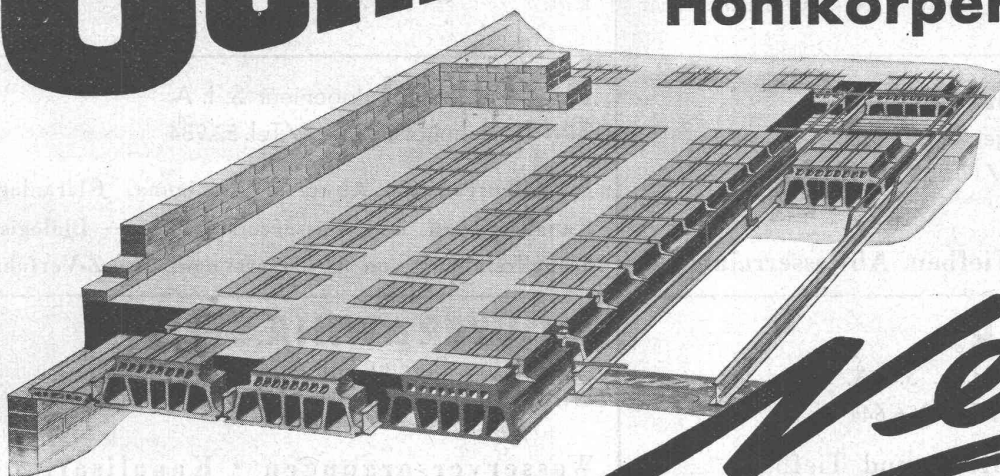
Anzeigen durch GUGGENBUHL & HUBER,
Zürich, Hirschengraben 20, Postcheck VIII 26415,
Telephon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt
pro ganze Seite 240 Fr., Rabatte nach Tarif



Zentralheizungen · Strahlungsheizung, Pat. Hälg · Industrieheizungen
F. Hälg, Ing. · St. Gallen, Tel. 28.265 · Zürich, Tel. 58.058 · Spezialfabrik für Heizung und Lüftung

Schild

**Schalungslose
Verbund-
Hohlkörper-Decke**



Ver:

die Einführung der kleineren Armatur I 65/18/38 für Decken von 10 bis 17 cm Stärke zur weiteren Verbilligung der Gestehungskosten. — Prospekt u. unverbindliche Beratung durch

Zürcher Ziegeleien A.G., Zürich Talstrasse 83 Telephon 36.698

Eidgenössische Telefonanlagen

..... BKCo gehört zu den ältesten Konzessionären, verfügt daher über jahrzehnte-lange Erfahrung, die auch Ihnen zunutze kommt. Die BKCo-Fachleute beraten Sie unverbindlich und gewissenhaft. Sie haben die Sicherheit und Beruhigung, die für Ihren Betrieb zweckmässigen Anlagen zu erhalten.

Baumann, Koelliker & Co. A.G., Zürich 1



Licht Kraft Telefon Lichtsignal-Anlagen

G. Pfenninger & Co., Zürich

Telephone 71.110

Aegertenstrasse 8

TOXEMENT

das bewährte Dichtungsmittel für Beton und Verputz (Schweizerprodukt)

Fabrikanten: MEYNADIER & CIE., A.-G., ZÜRICH Tel.: 58.620

Neutrale Berater

Den FACHMANN zuziehen, heisst Geld sparen

Abwasser-Schnellreinigung. «Klären» heisst, aus einem Abwasser die Sinkstoffe entfernen. «Reinigen» heisst, ein Abwasser klären und es dann bis zur Fäulnisunfähigkeit weiterbehandeln. — Mechan. Kläranlagen stellen somit blass eine Vorstufe der Reinigung dar und sind daher meist ungenügend, weil das blass «geklärte» Abwasser fäulnisfähig bleibt und den Vorfluter (Gewässer jeder Art) verunreinigt und vergiftet.

Das neue Z-Verfahren gestattet, bei wirtschaftlich sehr

tragbaren Kosten in Bau und Betrieb, häusliche und gewerbliche Abwässer in der bisher unerreichten Zeit von blass einer Stunde nicht nur zu klären, sondern bis zur praktischen Fäulnisunfähigkeit zu reinigen. Es stellt somit eine *biologische Schnellreinigung* in bisher unbekannter Weise dar, bei grösster Wirkung auf kleinstem Raum. Die Z-Anlagen können in nächster Nähe jeder Ortschaft aufgestellt werden, da keinerlei Belästigung durch Geruch, Insekten usw. auftritt.

Z.

M. WEGENSTEIN

Dipl. Ing. S. I. A. Ingenieurbureau
Zürich, Rämistrasse 7 / Tel. 22.927

Wasserversorgung, Tiefbau, Abwasserreinigung

ADOLF MEIER

Dipl. Bauingenieur E. T. H. u. S. I. A.
Wädenswil, Weststr. 7 / Tel. 956.647

Ingenieurpläne für Hoch- und Tiefbau
Statische Berechnungen

E. WEGMANN

Ingenieurbureau
Zürich, Stampfenbachstr. 52, Tel. 47560

Abwasser-Reinigung:

Mechanische Kläranlagen, Biologische Kläranlagen.
Generelle Kanalisations-Projekte.

SCHULER & SCHILD

Beratende Ingenieure S. I. A.
Zürich 2, Tödistrasse 9 / Tel. 39.184

Projekte, Bauleitungen, Schätzungen, Gutachten
auf dem gesamten Gebiete der Elektrotechnik

P. ZIGERLI

Ingenieur S. I. A.

Zürich, Bahnhofstrasse 67 / Tel. 52.984

Spezialbureau für Abwasser-Reinigung, Kläranlagen,
Kanalisationen und Wasserversorgung. — Biologische
Schnellreinigung von Abwässern nach dem Z-Verfahren

A.GUYER & W. NÄGELI

Ing.-Bureau S. I. A. seit 1917
Winterthur Stadthausstr. Tel. 22.540
vis-à-vis Stadthaus

Wasserversorgungen • Kanalisationen
Kläranlagen • Eisenbeton

WALTER GROEBLI

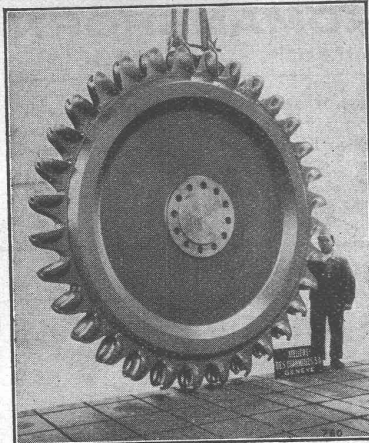
Dipl. Ing. E. T. H. / Ingenieurbureau
Zürich 1, Pelikanstrasse 6 / Tel. 70.596

Projektierung • Bauleitung • Gutachten
Spezialität: Industriebauten

SIMMEN & HUNGER

Ingenieurbureau
Zürich, Talacker 34 / Tel. 73.076
Chur, Storchengasse 4 / Tel. 13.76

Projekte • Bauleitung • Gutachten • Hoch-
und Tiefbau



ATELIERS DES CHARMILLES S.A., GENÈVE

DIXENCE - SUISSE

**LA PLUS HAUTE CHUTE
DU MONDE 1750 M**

3 GROUPES DE 50 000 CV

TURBINES HYDRAULIQUES

CHARMILLES-GENEVE

FALKENSTEIN

FABRIKATION VON ZAHNRÄDERN FÜR
JEDEN VERWENDUNGSZWECK

**ZAHN RÄDER
FABRIK**
SAUTER, BACHMANN & CO
NETSTAL TELEPHON 4.44

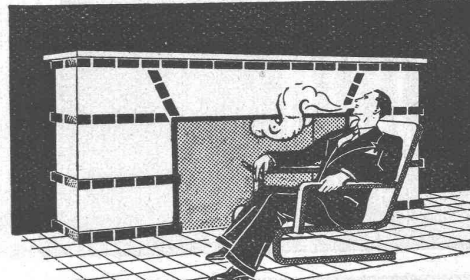


die anerkannt beste Lackfarbe der Welt
Hochglänzend und Matt

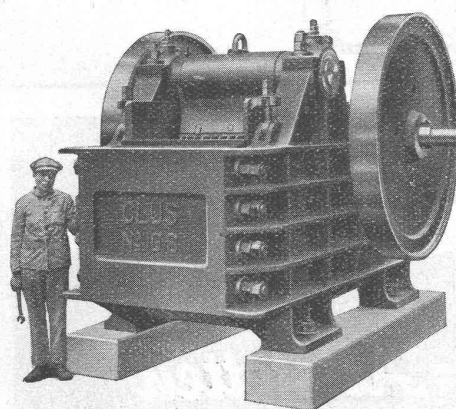
Generalvertreter für die Schweiz:
C. Hässig, St. Albvorstadt 12, Basel

Schauufenster
Anlagen

Gebr. Tuchschmid, Frauenfeld
Zürich, Löwenstr. 19, Tel. 32301



Moderne **Cheminées** in Keramik
Klinker, Naturstein, Marmor erstellt seit Jahren
Gustav BODMER & CIE.
ZÜRICH, Seefeld, Holbeinstr. 22 / Tel. 21273



**HOCHLEISTUNGS-
STEINBRECHER „CLUS“**

Ein- und Zweischwingenbrecher
Kreisel-, Vor- und Reduktionsbrecher
Sandwalzwerke, Sortier- und Waschmaschinen
Unterwasser-Wasch- und Sortiermaschinen
Vibrationssiebe etc.

Komplette Sand- und Kiesaufbereitungsanlagen
für alle Leistungen und Ansprüche

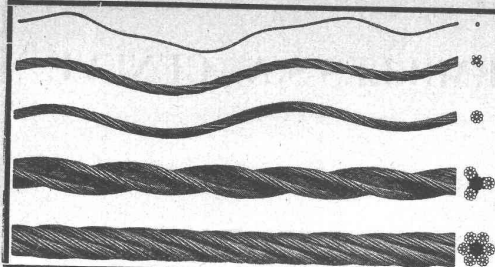
Beratung und Kostenvoranschläge bereitwilligst

ROBERT AEBI & CIE., A.G., ZÜRICH

Ingenieurbureau und Maschinenfabrik

Zweigniederlassung in Zollikofen/Bern

Telephon 31.750



E. FATZER A.-G., ROMANSHORN

Älteste schweiz. Drahtseilfabrik - Gegr. 1836

Drahtseile in unserer bestbewährten, drallarmen u. spannungsfreien Machart „DEFAG-LAY“ in Seale - Seale mixte - Warrington u. Normal-Konstruktionen mit und ohne Fülldrähte, aus erstkl. Patent-Gussfahldrähten bis 240 kg Bruchfestigkeit p. mm².

Nebenstehendes Bild zeigt ein Drahtseil in „DEFAG-LAY“ und Seale-Konstruktion 20 mm Ø; 6×19 Seale (9×1,6 + 9×0,9 + 1×1,9 mm), blander Förderseildraht mit 150/160 kg Bruchfestigkeit per mm². Trotzdem nur die Litzen vorgeformt sind, ist das Seil vollständig spannungsfrei.

Güss-Asphalt-Arbeiten für Hoch- u. Tiefbau

Flachdächer begehbar, Bodenbeläge, Kegelbahnen etc.
erstellen mit aller Garantie, kunstgerecht und zweckentsprechend

A. Schmid's Erben, Zürich

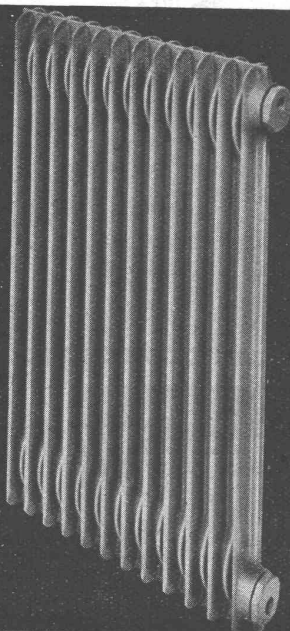
Asphaltgeschäft Weststr. 125 Gegr. 1865 Telephon 32.108

STÄDT. INGENIEUR-SCHULE

Strelitz Mecklenbg.

Hochbau, Tiefbau, Stahl- u. Betonbau, Heizung
u. Lüftung. Semestergeld 100.- R.M. Progr. 63 frei.

Beginn: Okt. u. März



LAMELLA

Der neue Stahlblech-Radiator
der ZENT A.G. BERN

senkt Bau- und Heizkosten!

HOTEL

Habis-Royal

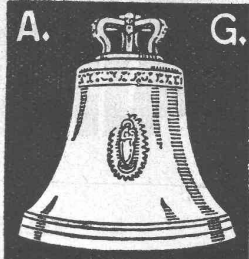
Bahnhofplatz

ZÜRICH

RESTAURANT
Sitzungszimmer

RÜETSCHI

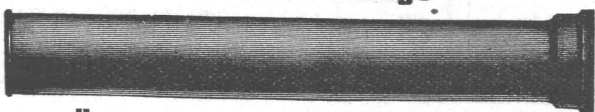
A. G.



★AARAU★

SCHLEUDERGUSS-MUFFENROEHREN

5 Meter Baulänge



KÄGI & CO., WINTERTHUR



Wassererdichte Beläge

Spezial-Unternehmen:

Frick-Glass, Zürich=Altstetten