

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 87/88 (1926)
Heft: 25

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

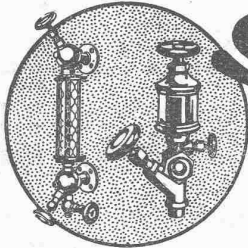
WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

OFFIZIELLES ORGAN DES SCHWEIZER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag, Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder 40 bzw.
50 Fr., postamtl. 30 Cts. mehr. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG CARL JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse Nr. 5 / In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch RUDOLF MOSSE, Zürich, die
viergespaltene Colonelzeile 50, Titelseite 80 Cts.,
Anzeigen ausl. Ursprungs 60 Cts., Titelseite 1 Fr.



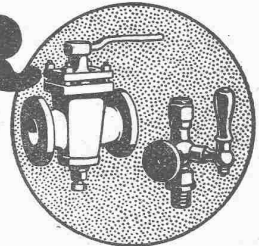
SULZER

ARMATUREN und ROHRLEITUNGSTEILE

für
Dampf, Wasser, Säuren, Luft etc.

Ausführliche Kataloge auf Verlangen

GEBRÜDER SULZER, AKTIENGESELLSCHAFT, WINTERTHUR



Ein Wendepunkt für die Hausentwässerung.

Im „Taschenbuch für Kanalisations-Ingenieure“ weist Dr. Ing. Imhoff im Literaturverzeichnis auf die Zeitschrift „Der Gesundheits-Ingenieur“ hin, worin die Klärmethode „Hoffmann“ von Regierungsbaumeister Dr. Ing. Keppner beurteilt wird. **Zweck und Wirkung** dieser Methode ist: A. Ausscheidung der festen Fäkalien zu Dünzwecken unter Abscheidung der wertlosen Spülwassermengen. B. Restlose Fäkalienbeseitigung. **Gewähr:** Das vom Hoffmannschen Apparat abgeschiedene Wasser ist absolut frisch und sauerstoffreich. Das Wasser ist von den Sperrstoffen gänzlich und von den feinsten Schwebestoffen bis auf höchstens durchschnittlich 0,3 cm³ pro Liter befreit. Pro Kopf und Tag gelangen höchstens ein Liter feste Stoffe einschliesslich Flüssigkeiten auf die Grube.

Prospekte durch das **Ingenieurbureau Stierlin**, Kirchenfeldstrasse 42, **Bern**.

STREBEL-KESSEL

Für jeden Heizzweck
Für jede Grösse



STREBELWERK ZÜRICH

Torgasse 2

Telephon: Hottingen 49.33

Für jeden Brennstoff
Für jeden Raum

ED. BRUN, WÄDENSWIL 1

TELEPHON 102

Aelteste Spezialfabrik für Härte-Löt-Schweissprodukte, Autogen-Zusatzmaterialien, Lager-Kühlfette, Lager-Kühlöle, Technische Öle und Fette

Preise auf Anfrage

Preise auf Anfrage

CERESIT

macht nasse Keller, feuchte Wohnungen garantiert staubtrocken.

1A REFERENZEN

Deutsches Reichs-Patent

PROSPEKTE GRATIS

WUNNERSCHE BITUMENWERKE G. m. b. H., UNNA i. W.

General-Vertreter:
H. SIGG & CIE.
Schaffhausen