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 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: 26.11.2025

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

NEIZERISCHE BAUZE

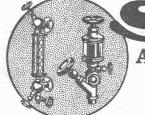
WOCHENSCHRIFT FUR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

> OFFIZIELLES ORGAN DES SCHWEIZER 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 40 bezw. 50 Fr., postamtl. 30 Cts. mehr. / Einzel-Nr. 1 Fr.

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

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





Ein Wendepunkt für die Hausentwässerung.

Im "Taschenbuch für Kanalisations-Ingenieure" weist Dr. Ing. Imholf 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 Düngzwecken 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.

Für jeden Heizzweck Für jede Grösse



Torgasse 2

Telephon: Hottingen 49.33

Für jeden Brennstoff Für jeden Raum



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

Preise auf Anfrage

Preise auf Anfrage





る OIE General Vertreter: