

Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung
Band: 33 (1976)
Heft: 4

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: 10.12.2025

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

Trinkwasser Brauchwasser Betriebswasser Kühlwasser Abwasser

AW

Wir verbessern die Wasserqualität durch Zugabe fester, flüssiger oder gasförmiger Medien. Ein ausgereiftes Dosieranlagenprogramm, manuell bedient oder geregelt von Meßgrößen wie Durchflußmenge, pH-Wert, Redox-Potential, Leitfähigkeit usw., schafft klare Verhältnisse. Unser know how reicht von der Projektierung kompletter Anlagen bis zur Montage und Inbetriebnahme.

Rufen Sie uns ganz einfach an. Unsere Beratungs-Ingenieure stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung.

**Wasserkonditionierung
ist unser Gebiet**

zier

Ernst Zier Anlagenbau AG
8302 Kloten, Steinackerstrasse 37
Telefon 01-813 25 84 Telex 53901

Sauberes Wasser durch ISO-Anlagen

Aufbereitung und Desinfektion von
Trink-, Bade- und Brauchwasser

Entgiftung und Neutralisation
von Abwasser

Reinigung und Desinfektion
von Spitalabwasser

ISO

WASSERAUFBEREITUNG AG

Basel Schertlingasse 10 Telefon 061 22 05 10



Trummer

Für Förderflüssigkeiten aller Art.
Geschlossenes Förderrohr.
Verlustlose Förderleistung.
Kein Verklemmen durch Festkörper.
Verschleißarm.
Verlangen Sie Prospekte!

**Schneckenrohr
Pumpe**

Maschinenfabrik
Trummer + Co.
CH-3714 Frutigen
033/71 24 24