Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und

Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 31 (1974)

Heft: 10

Werbung

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 25.12.2024

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



ELCLOZID-Apparate für Trink- und Badewasseraufbereitung

ELCLOZID-Apparate

- entkeimen Trink- und Badewasser

- sorgen für hygienische Bedingungen im Schwimmbecken

erzeugen ein frisches, geruchfreies Wasser, das weder Augen noch Schleimhäute reizt

verhindern das Übertragen von Krankheiten durch Badewasser

- sind einfach zu bedienen und zu unterhalten. Selbst bei falscher Bedienung keine Gefährdung von Badebenützern möglich benötigen nur Kochsalz. Der Umgang mit unangenehmen und gefährlichen Chemikalien
- sind für Trink- und Schwimmbadanlagen jeder Grösse lieferbar

haben sehr kleine Betriebskosten

Arnold W. Korthals

im Lindengut 11, 8803 Rüschlikon, Telefon (01) 724 11 24

Die Lautsprecheranlage im Sportzentrum Telli

wurde geliefert von

GYTRONIC 5000 AARAU

Guyerweg 1, Tel. 064 22 50 31

Verlängern Sie die Badesaison... mit einer Gas-Schwimmbadheizung

Wenn Sie das Badewasser in der Vor- und Nachsaison sowie an sonnenarmen Tagen warmhalten, kann eine Besucherzunahme von über 100% erreicht werden

Weitere Vorteile der Schwimmbadheizung:

- günstige Anschaffungs- und Betriebskosten
- keine Luftverschmutzung und somit saubere Grünflächen und sauberes Badewasser
- jederzeit sofort einsetzbar
- vollautomatischer Betrieb
- keine Brennstofflagerung

Allein in der Schweiz bereits über 30 Anlagen in Betrieb

Die örtlichen Gaswerke oder die Schweizerische Werbegemeinschaft Gasheizung, Grütlistrasse 44, 8027 Zürich, beraten Sie gerne



die saubere, begehrte Energie