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

Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 37 (1980)

Heft: 5

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

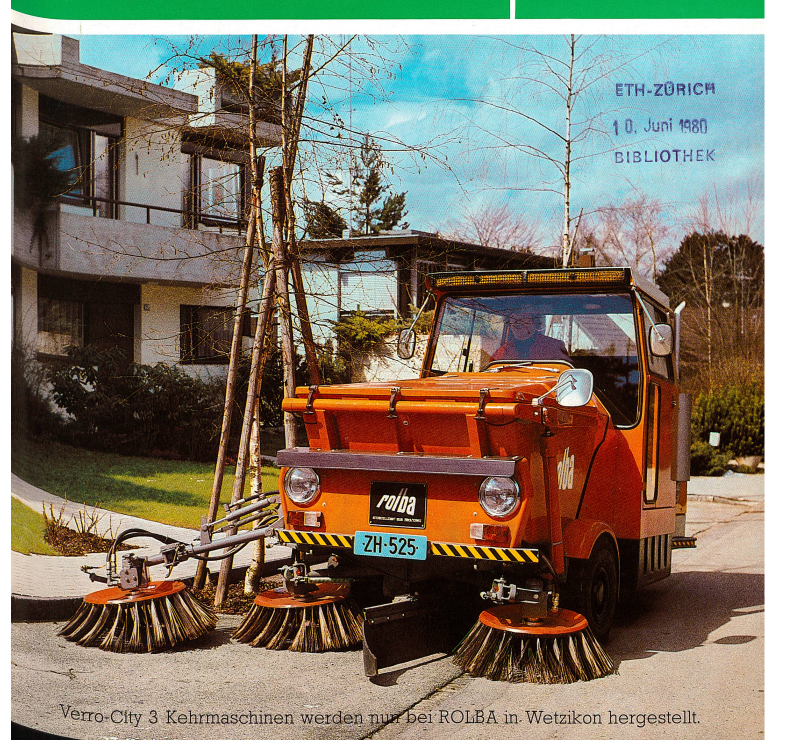
Download PDF: 21.10.2025

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

Zeitschrift für Planen, Bauen und Umwelttechnik

5/80

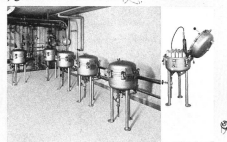
- Umwelttechnik-
- EnergieplanungOrtsplanung InterlakenProbleme der Ortsplanung
- Pro Aqua Pro Vita
 Sparsame Feuerungsanlagen



Ekatadyn ist besorgt für Lebensmittel N91~ unser tägliches Wasser

Silber - die edle Wasser-Entkeimung

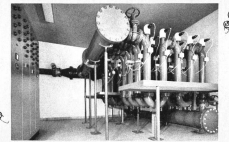
Ausgangspunkt für die über 50jährige Katadyn-Methode ist Silber, das keimtötend wirkt. Bei Katadyn-Filterung desinfizieren sich daher die silberhaltigen Keramik-Kerzen selbst, wie sie auch das Wasser (auf mechanische Weise) garantiert entkeimen.



Ausschnitt aus einer Gruppe von 11 Entkeimungsfiltern MF 31, Mineralquelle Eglisau, Leistung: 1000 l/min.

Wenn Sonnen-Energie durchs Wasser strahlt

Ebenso ideal entkeimen Ultraviolett-Strahlen das Trinkwasser sofort und zuverlässig. «Multus»-UV-Anlagen von Katadyn versorgen schon weltweit Privathäuser, Gemeinden, Industrien und Schiffe mit keimfreiem Wasser.



«Multus»-UV, Wasserversorgung Buchs SG, Leistung: 4000 l/min.

Katadyn - weil Wasser wieder wertvoll wird

①b Silberionen-, Filter- oder Ultraviolett-Methode – alle Katadyn-Systeme sorgen für gesundes Wasser, ohne dieses mit Chemikalien zu belasten oder gar seinen Geruch und Geschmack zu verändern.

Dank der einfachen und wirksamen Entkeimungs-Prinzipien sowie der anspruchslosen Wartung sind Katadyn-Produkte auf der ganzen Welt zu unentbehrlichen «Helfern» geworden.

> Katadyn ProdukteAG Industriestrasse 27 CH-8304 Wallisellen Telefon 01 – 830 36 77



Kunststoff-Rohrleitungsbau H-PE, PP, PB

- Meteor- und Schmutzwasserleitungen
- Industrieabwasserleitungen (z.B. Chemie)
- Druckleitungen
- Hangleitungen
- Gas- und Wasserleitungen
- Neuberohrung von bestehenden, undichten Gas- und Wasserleitungen
- Brückenentwässerungen
- Rohrleitungen für Lüftungs- und Klimatechnik
- Fussbodenheizungsrohre
- Formstück- und Behälterbau

Beratung, Ausführung sowie Handel in der ganzen Schweiz-

fehr

Hans Fehr AG, 8305 Dietlikon/ZH, Tel. 01/833 26 60 Abt. Kunststoffe

Pro Aqua - Pro Vita 1980 17.-21. Juni in Basel

8. Internationale Fachmesse für Umweltschutz, Wasser, Abwasser, Abfall, Luft,

Lärm.



Auskünfte:

Pro Aqua - Pro Vita, Postfach, CH-4021 Basel, Telefon 061-26 20 20. Telex 62 685 fairs ch.