**Zeitschrift:** Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria

Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband

**Band:** 94 (2002)

**Heft:** 3-4

**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**

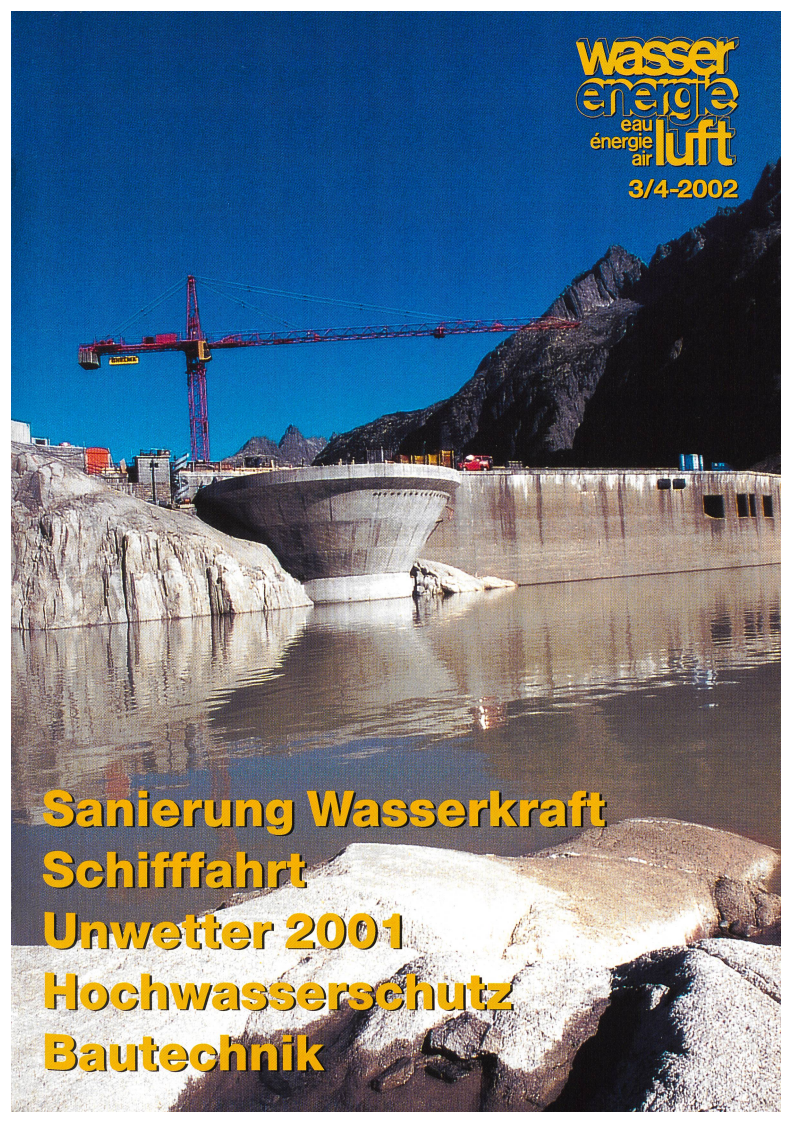
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 24.10.2025** 

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





9

ProMinent Dosiertechnik AG - Trockenik

Bono Zon

Klarer Fall: Ob Schwimmbad oder Autowaschstraße. ob Trinkwasser oder Tafelwasser - Bono Zon® schafft kristallklare Wasserverhältnisse!

# GLASKLA

e 85 - CH-8105 Regensdorf - Tel. 01/870 61 11 - Fax 01/841 09 73

Höchste Transparenz des Prozeßablaufes, einfachste Bedienung durch speicherprogrammierte Steuerung und sparsamer Betrieb, Dazu 30 Jahre ProMinent-Erfahrung in der sicheren Erzeugung und dem wirtschaftlichem Einsatz von Ozon. Weltweit! Bono Zon®: Alles klar? Glasklar!

# Mit uns in die ZUKUNFT

#### TURBINENBAU **STAHLWASSERBAU**

Von der Planung zur Realität. Schritt für Schritt, verantwortungsbewußt bis ins kleinste Detail. Präzision während der Herstellung und höchste Ansprüche an das Material sind Qualitätsbausteine und für uns eine Selbstverständlichkeit.



TURBINEN- UND STAHLWASSERBAU - RECHENANLAGEN

Wiegert & Bähr Maschinenbau GmbH Im Muhrhag 3 · D-77871 Renchen Tel. +49 (78 43) 94 68 -0 · Fax +49 (78 43) 94 68 20 info@ wiegert-baehr.de · www.wiegert-baehr.de

# FAHRER 7







# zuverlässig!





### **FLUIDISTOR Durchflussmessung für Gase**

- einzigartig grosser Messbereich von 1:100 Messgenauigkeit < 1,5% vom Momentanwert Wiederholgenauigkeit < 0,1% vom Momentanwert
- wartungsfrei, da keine bewegten Teile
- EEx ia Zulassung vorhanden

Energie-, Mess- und Regeltechnik Alte Winterthurerstrasse 33 CH-8309 Nürensdorf

Telefon 071 929 29 29 Fax 071 929 29 19 Email info@fahrer.ch, www.fahrer.ch