

**Zeitschrift:** Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria  
**Herausgeber:** Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
**Band:** 92 (2000)  
**Heft:** 5-6

## Titelseiten

### **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. [Voir Informations légales.](#)


### **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:** 01.04.2025

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





**Wasserbau**  
**Wasserqualität**  
**Klima**  
**Luftschadstoffe**  
**Energieanwendung**

**Wasser**  
**energie**  
eau  
énergie  
air **luft**

**5/6-2000**



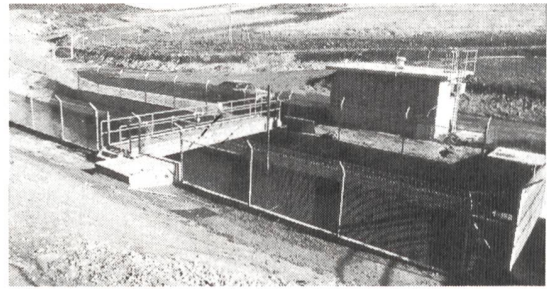
# WASSERENERGIE BESSER AUSNUTZEN

## ACCUSONIC

akustisches System für genaue

## WASSERMENGEN- MESSUNGEN

in Leitungen von 1 bis 15 m Durchmesser



OFFENER KANAL (bis 200 m Breite)



Druckleitung

Vom gleichen Hersteller:

## KAVITATIONS-MESS-SYSTEME FÜR PUMPEN UND TURBINEN

Über 2500 ACCUSONIC-Anlagen sind weltweit in Betrieb.

Anlagen wurden auch in Zusammenarbeit mit führenden Kraftwerkherstellern ausgeführt.

Zuständig für Deutschland, Österreich, die Schweiz und Osteuropa:

**Witronic** GmbH, Plateires 24

**CH-1009 Pully** bei Lausanne

Tel. 41-21 729 86 46 Fax 41-21 728 76 21



Maschinen und Anlagen für  
Wasserkraft-, Stau-, Schöpf-  
und Abwasseranlagen

Wir stellen auf der Hydro 2000 in  
Bern aus vom 2. bis 4. Oktober 2000

Ehrhard Muhr GmbH  
Grafenstrasse 27 · D-83098 Brannenburg  
Tel. 08034/9072-0 · Fax 08034/9072-24  
E-Mail: muhr@hypernet.de

- ▶ Rechenreiniger
- ▶ Stahlwasserbauten
- ▶ Rechengutförderanlagen
- ▶ Kraftwerksautomatisierung
- ▶ Container-Handling-Systeme

# Soba<sup>®</sup>

## RedLINE

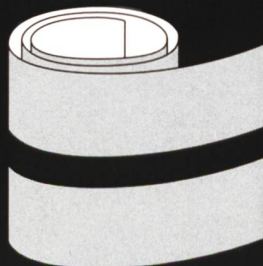
### WIR SICHERN IHREN ERFOLG –

die saubere

Fugenband-Lösung

für den Einbau in

Bitumen und Epoxi



Schoop + Co. AG · 5405 Baden · Tel 056 483 35 02 · Fax 056 483 35 36 · soba@schoop.com · www.schoop.com