

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **115 (1997)**

Heft 22

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

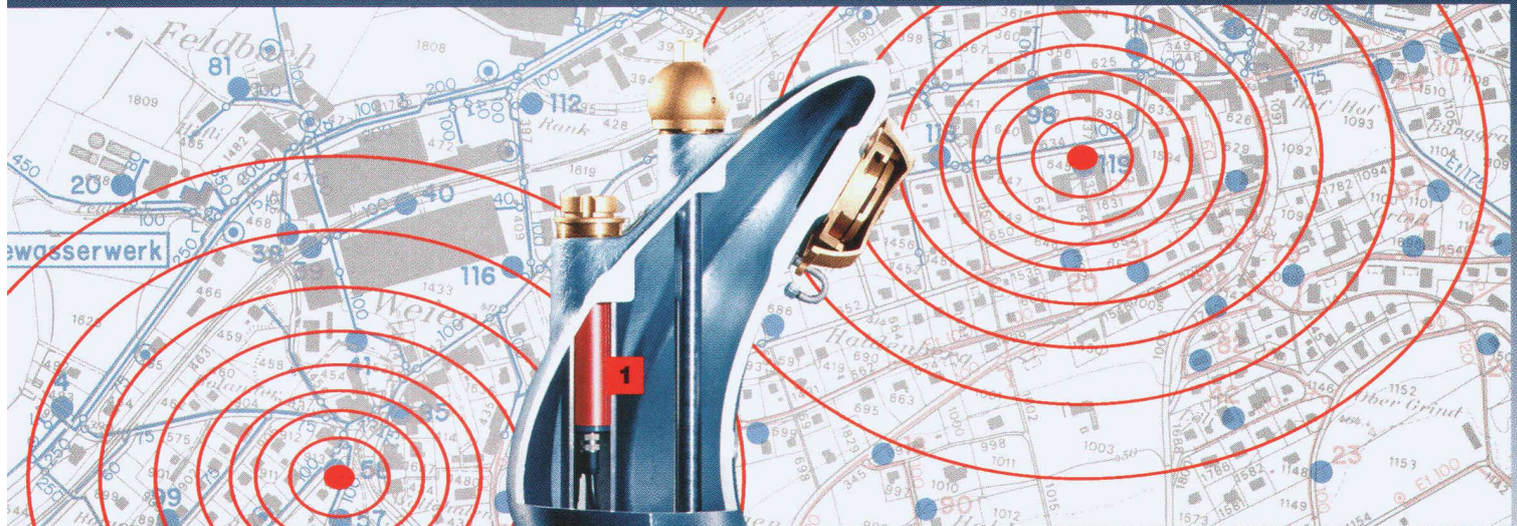
<http://www.e-periodica.ch>

**Input:
Elektronik**

**Output:
Kostenreduktion**

Neue Formen und Inhalte: für die Wasserversorgung,
Gemeindepräsidenten und kritische Steuerzahler.

Hydranten sind fester Bestandteil jeder
Wasserversorgung.
Nutzen Sie in Zukunft eine ausgewählte
Anzahl von Hydranten als Träger des
modernsten Leckortungssystems.
Früherkennung ist die beste Form der
Schadenbegrenzung.



1 Das elektronische Leckortungssystem LOG 50 erkennt, ortet, misst, speichert und verarbeitet Informationen über ausserordentliche Geräusche im Leitungsnetz und ermöglicht dadurch die Früherkennung von Lecks und potentiellen Leitungsbrüchen. Der LOG 50-Einsatz erfolgt permanent oder periodisch, je nach Risikopotential der zu schützenden Zone.

Hydrant 5000 S+ System LOG 50:
**Die beste Versicherung
gegen grosse Wasserverluste
und deren Folgeschäden.**

Die neue S-Klasse des Von Roll Hydranten 5000 besteht durch Form und Funktion:

Zur Form: Mit zeitgemäßem Design und attraktiven Farben wird der Hydrant zum profilierenden Element im Ortsbild.

Zur Funktion: 360°-Aktionsradius, Sollbruchstelle bei der Bride, optimierter Verschlussdeckel, praktische Niveauanpassung am Fundamentring, integrierte Aufnahmevorrichtung für das Leckortungssystem LOG 50.

vonRoll INFRATEC

Von Roll Armaturen AG, CH-4702 Oensingen, Schweiz
Telefon +41 62 388 1111, Fax +41 62 388 11 88,
E-mail: valve@vonroll.ch

Fax-Antwort
An Von Roll, Fax 062 388 11 88
Endlich was Neues von Von Roll!
Schickt mir bitte Unterlagen.

Name _____
Strasse _____
PLZ/Ort _____
Datum _____
Telefon _____