

**Zeitschrift:** Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile  
**Herausgeber:** Schweizerischer Zivilschutzverband  
**Band:** 34 (1987)  
**Heft:** 3

## **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**

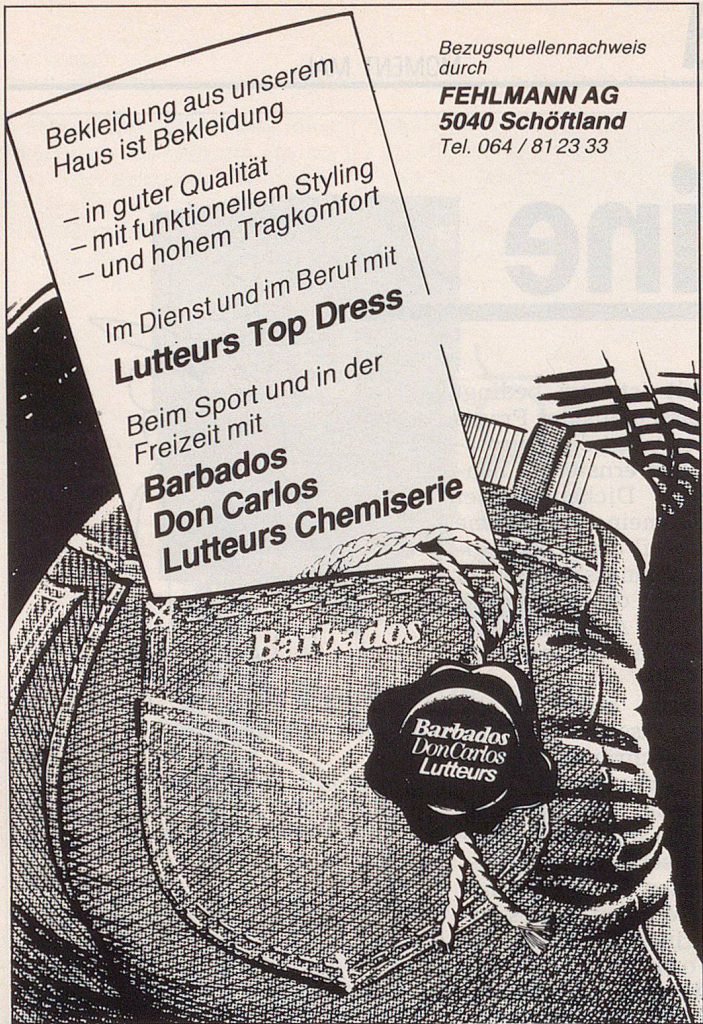
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 18.03.2025

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



Bezugsquellennachweis durch

**FEHLMANN AG**  
5040 Schöffland  
Tel. 064 / 81 23 33

Bekleidung aus unserem Haus ist Bekleidung

- in guter Qualität
- mit funktionellem Styling
- und hohem Tragkomfort

Im Dienst und im Beruf mit  
**Lutteurs Top Dress**

Beim Sport und in der Freizeit mit

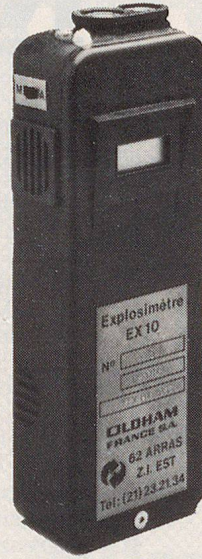
**Barbados Don Carlos Lutteurs Chemiserie**

Barbados



## GAS-Messung-Analyse-Detektion-Überwachung-Alarm

Die erhöhten Anforderungen an den Personen- und Umweltschutz verlangen nach angepassten Mess- und Überwachungsmöglichkeiten. Unsere neue Produktpalette auf diesem Sektor wird Sie interessieren:



- **COSMA** stationäre und mobile Gasanalyse-Geräte für Emissions- und Immissionsmessungen: z.B. CO, CO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub> Überwachung und Messung von O<sub>2</sub>.
- **IMR** tragbare Rauchgasanalyse-Computer (elektrochem. Zellen) mit Drucker, Bildschirm, Speicher, für die Schadstoffe CO/SO<sub>2</sub>/NO/NO<sub>2</sub>/H<sub>2</sub>S mit gleichzeitiger Wirkungsgradberechnung bei Feuerungsanlagen.
- **OLDHAM** Toximeter/Explosimeter (Pockets). Instant-Messung von Gasen mit Pumpe und Prüfröhrchen. Stationäre Überwachungs- und Alarminrichtungen für toxische und explosive Gase. Laser-Staubmessgerät PULVERIMETER für die kontinuierliche Messung von Staubemissionen bei Industriefeuerungen und der Kehrlichtverbrennung.

Vertretung für die Schweiz:

Schubarth & Co. AG, Lange Gasse 90, 4052 Basel  
Tel. 061/23 84 84

Abt. Mess- und Regeltechnik

# Schubarth

## Katadyn-Systeme. Für natürliches, entkeimtes Wasser.



Unbedenklich trinkbares Wasser wird zusehends knapp. Das unentbehrlichste Lebensmittel ist stark gefährdet.

Seit mehr als 50 Jahren beschäftigen wir uns mit der Entkeimung von Wasser. Wir lösen Wasseraufbereitungs-Probleme umweltfreundlich und wirtschaftlich. Das Wasser wird im Geschmack, Geruch und Mineraliengehalt nicht beeinflusst!

Langlebige Katadyn-Erzeugnisse bewähren sich in der kommunalen und privaten

Trinkwasserversorgung, in der Industrie, der Schifffahrt und im Freizeit-Sektor.

Katadyn-Verfahren: Filter (bakteriologisch), Ultraviolett- und Electro-Katadyn-Anlagen sowie Micropur (Tabletten, Pulver, flüssig).

### Katadyn Produkte AG Wasserentkeimung

Industriestr. 27, CH-8304 Wallisellen  
Tel. 01/830 36 77, Telex 826 267 kdyn ch  
Telefax 01/830 79 42

WASSER IST LEBEN

