

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 94 (2002)
Heft: 1-2

Werbung

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: 10.02.2026

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

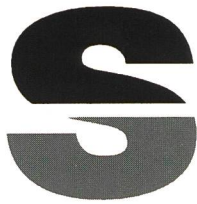


COLENCO

POWER ENGINEERING
Das Wissen um die Kraft des Wassers

Colenco Power Engineering AG • **Wasserkraftanlagen und Wasserbau**

Mellingerstrasse 207 • CH-5405 Baden/Schweiz • Telefon 056/483 17 17 • Telefax 056/493 73 59
www.colenco.ch • info@colenco.ch



Willy Stäubli Ing. AG
Wasserbau Stahlbau
Grubenstrasse 2, 8045 Zürich
Telefon 01 462 12 33
Fax 01 462 19 40

Projektierung, Neubau und Sanierung von:

Bootsstegen, Hafenanlagen, Seeleitungen, Düker, Schiffsstegen und Badeanlagen

Taucharbeiten bis 300 m Tiefe

Rammarbeiten und Unterwasserbeton

Schlosser- und Stahlbauarbeiten

RESA Marina Stegsysteme

RESA Marina Systems

Das malerische «Loch Eilt»
in Schottland. Aus dem
Traumreisen-Katalog von
Twerenbold Reisen AG, Baden.
Gedruckt im Januar 1999.

Brillante

Drucksachen

entstehen

mit unserer

Energie.

buag
Grafisches Unternehmen AG
Täfernstrasse 14
CH-5405 Baden-Dättwil
Telefon: 056 484 54 54
Fax: 056 493 05 25
www.buag.ch

Profitieren Sie
von einer für Ihr
Unternehmen
massgefertigten
Lösung.

*Wir können mehr
für Ihre
Drucksachen tun.*

M. Hoffmann AG –

beispielhafte Sicherheit

Neue Ideen zu bewährten Größen sind höchst zuverlässige Innovationen



Hoffmanns Edelstahlverschraubung
316 Ti basiert auf Bauteilen nach der weltweit bewährten Norm DIN 2353 (EN ISO8434-1).

Das sichert höchste Montagefreundlichkeit und Belastbarkeit – selbst bei starken Schwingungen, Temperaturen von -200°C bis +500°C und Drücken bis 630 bar. Das ist vorausblickende Betriebssicherheit, damit aus kleinen Ursachen keine unübersehbaren Folgen entstehen.

Sicherheit kennt keine Alternativen.
Das umfassende Leistungs-Spektrum der M. Hoffmann AG verbindet High-Tech-Sicherheit und Umweltschutz mit hoher Effizienz.



M. HOFFMANN AG
Die Fluid-Experten mit dem Kugel-Hahn

M. Hoffmann AG
CH-4310 Rheinfelden
Kaiserstrasse 22/24
Fon +41-(0)61-836 90 70
Fax +41-(0)61-836 90 71
E-Mail info@fluidtech.ch
www.fluidtech.ch

