

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 93 (2001)
Heft: 11-12

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: 20.02.2026

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

Bureau Pierre Martin SA

Champ de la vigne 4 Tél. 026/663 86 86
1470 Estavayer Fax 026/663 86 88

Spécialiste en:

- Travaux bathymétriques et hydrographiques
- Pose de câbles dans les lacs et cours d'eau
- Levés (GPS), métrages et cartographie
- Plongeurs pour plongées profondes
- Inspections et expertises
- Surveillance de barrages



Spezialisten in:

- Echolotvermessung und Hydrographie
- Glasfaserverlegung in Seen und Flüssen
- GPS-Vermessungen, Erstellen von Karten
- Taucher für Arbeiten in tiefen Gewässern
- Inspektionen und Expertisen
- Kontrolle von Staudämmen

KRANE nach MASS!



Hydraulik-Kran 1715 S

ARA Birsig
Gewässerschutz
CH-4106 Therwil
Kraftwerk Rekingen
CH-5332 Rekingen

Hydraulik-Kran 12 mt
AEW Kraftwerk
Bremgarten Zufikon
CH-5620 Bremgarten
Heidemann Recycling
Kreislaufwirtschaft Stade
D-21709 Düdenbüttel

Hydraulik-Kran 14 mt
Aarewerke A.
Kraftwerk Klingnau
CH-5313 Klingnau
ab 1.7.02

Mobil-Kran 1820 S

NYGA
Recycling GmbH
D-45356 Essen

3 Krane bei
Dietiker AG
Metallhandel
CH-8105 Regensdorf

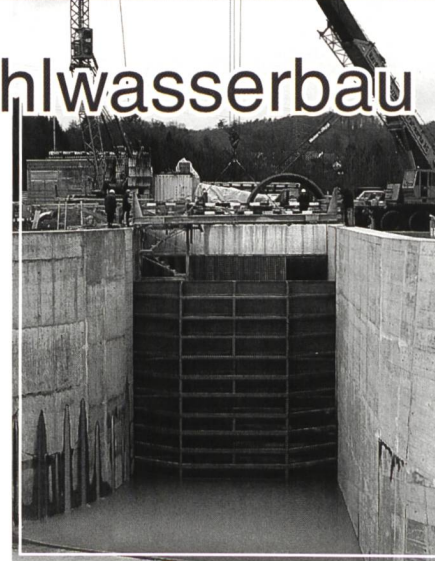
klimatisierte
Stahl-Glas-
Kabinen mit
Bodenheizung

NEUHEIT

Neuer Handling-Greifer
ersetzt mühselige Handarbeit
sortiert, greift, kippbar, dreht sich rundum

GRIESSER

A. GRIESSER
Maschinenbau
D-79807 Lottstetten
Tel. 0049 7745-7410
Fax 0049 7745-7411
www.griesser.com



Spezialisten im Stahlwasserbau

Segmentschützen

Segmentschützen mit Aufsatzklappen

Klappen

Roll-Tafelschützen

Gleit-Tafelschützen

Stahldammbalken

Leichtmetalldammbalken

Nadel-Notverschlüsse

Einlauffrechen

Rechteckige und runde Drucktüren

Druckleitungen und Panzerungen



H. Erne Metallbau AG

CH-5316 Leuggern, Steiächer

Tel. +41 56 268 00 20 • Fax +41 56 268 00 21 • www.h-erne.ch

Metall-/Stahlbau • Stahlwasserbau • Sonderkonstruktionen • Umwelttechnik
Anlage- und Apparatebau • Montagen/Revisionen



Badstrasse 11, 7249 Serneus, Switzerland
Tel.: +41 81 410 22 22. Fax: +41 81 410 22 29
e-mail: info@adamsarmaturen.ch

Austrasse 49, 8045 Zürich, Switzerland
Tel.: +41 1 461 54 15. Fax: +41 1 461 50 20
e-mail: f.morel@adamsarmaturen.ch

**Stahlwasserbau
Spez. Stahl- und Maschinenkonstruktionen
Absperr- und Regulierungsorgane
Instandsetzung von Absperrorganen
Beratung, Montagen und Inbetriebsetzungen**

<http://www.adamsarmaturen.ch>

- Wirkungsgrad-Messungen
- Kavitations-Messungen
- Lecküberwachung bei Druckleitungen

witronic Sàrl
CH-1009 PULLY
Tel: +41 (0)21 729 8646
Fax: +41 (0)21 728 7621
e-mail: admin@witronic.ch

- Mesures de Rendement
- Mesures de la Cavitation
- Détection de fuites sur conduites

**Gezielte
Werbung
ist der Schlüssel zum
Erfolg!**

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



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

buag

Profitieren Sie
von einer für Ihr
Unternehmen
massgefertigten
Lösung.

*Wir können mehr
für Ihre
Drucksachen tun.*



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

terra vermessungen ag

Obstgartenstrasse 7 • Postfach • 8035 Zürich
Telefon 01/363 41 44 • Telefax 01/363 06 22



Ihr Partner für:

- Hydrogr. Vermessungen von Seen, Flüssen, Stauseen und Becken mit Echolot, Totalstationen und DGPS
- Bestimmen von Stauvolumen
- Digitale Unterwasserterrainmodelle und Profile
- Überwachung von Auflandungen und Abtragungen
- Absteckungs- und Kontrollarbeiten bei der Bauausführung
- Deformationsmessungen
- Vermietung und Verkauf von Real-Time-DGPS-Positionierungssystemen
- Navigations- und Überwachungssysteme für Schiffe, Schwimmabagger usw. mit Metergenauigkeit in der ganzen Schweiz und in Deutschland

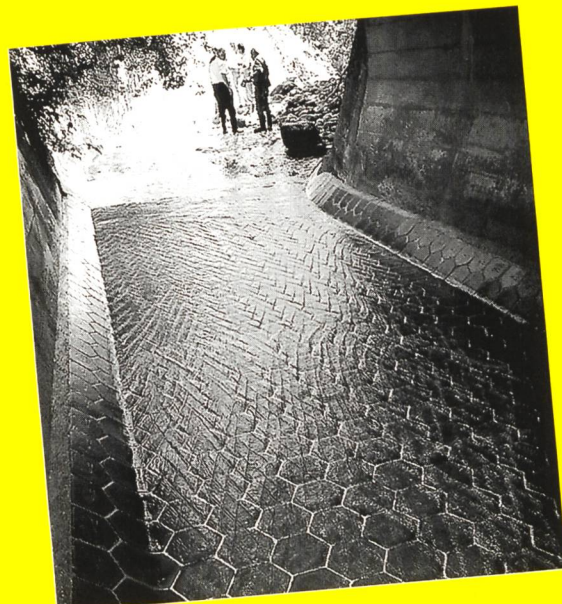


Modernstes Instrumentarium garantiert für:

- Positionierungsgenauigkeit mittels Real-Time DGPS ± 3 cm
- Bestimmen der Wasserspiegelhöhe beim Messboot alle 2 Sekunden, Genauigkeit ± 3 cm (Wasserspiegel-unabhängige Messungen)
- Präsentation der Resultate mit modernster Software

Verschleiß zerstört Bachbetten

Schmelzbasalt ABRESIST
hält Verschleiß auf



Wo große Wassermassen zu Tale gehen, kommt es zu massivem Verschleiß. Ungeschützt frißt das mitgeführte Geschiebe tiefe Furchen in die Bachbetten.

Dem kann man vorbeugen

Mit einem Material, das noch härter ist:

Schmelzbasalt ABRESIST

Wir haben die Erfahrung und das Programm
für sicheren Verschleißschutz. Auf Dauer.

Fragen Sie Kalenborn



Die Verschleißschutz-Experten

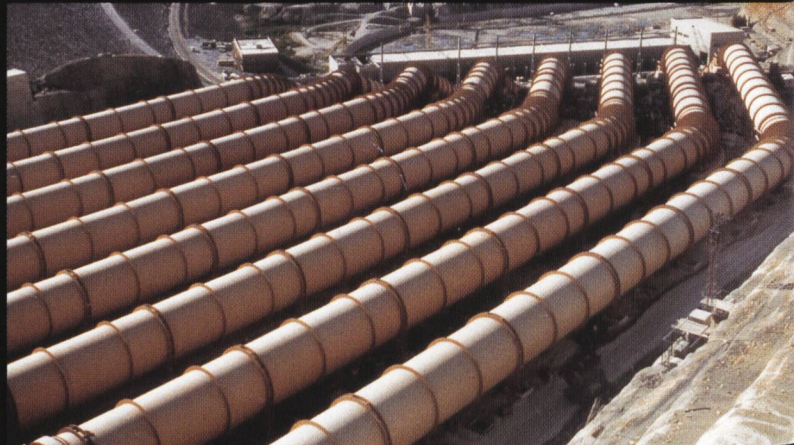
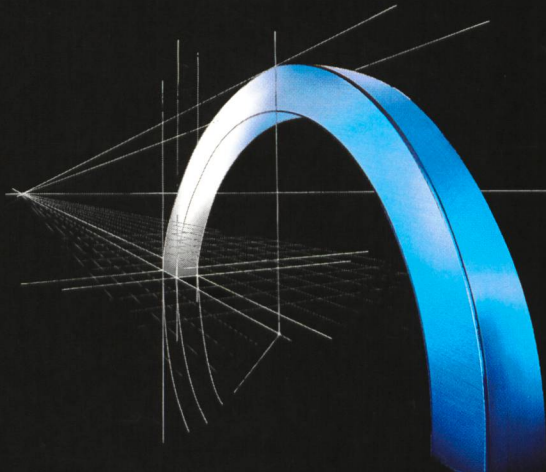
Kalenborn Kalprotect

D-53560 Vettelschoss • Asbacher Str. 50
Tel. +49 (0) 26 45.18-0
Fax +49 (0) 26 45.18-112/18-180 (Export)
eMail: kalenborn@kalenborn.de

Neu: KALREPORT 9.00



Kompetent



Stahlwasserbau

Planung, Fertigung und Montage von Schleusen, Seeschleusen, Schiffshebewerke komplett mit maschineller Ausrüstung (Mechanik, Hydraulik einschließlich Elektrik).



www.dssteel.com

DSD Anlagenbau AG · Postfach 129 · Grabenstraße 1 · CH-8952 Schlieren (ZH)
Tel. +41 1 73810-65 · Fax +41 1 73810-61 · E-Mail: schweiz@dssteel.com