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: 24.10.2025

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



- Kein Leitungseingriff
- Kein Druckverlust
- Praktisch wartungsfrei
- unabhängig von Fließrichtung und Rohrwanddurchmesser/-material

AT868W, die auf Dauer wirtschaftliche Lösung für Wasserwerke und Großverbraucher

Typisch PANAMETRICS.

Bitte per Fax, Post oder E-Mail an PANAMETRICS.

Bitte informieren Sie mich über:

- ☐ den "plug & play" Durchflusstransmitter AT868W
- das handliche batteriebetriebene PT878 zur Flüssigkeits-Stichproben-Durchflussmessung
- ☐ die neuen Gas-Durchflussmessgeräte mit Messung ebenfalls von außen an der Rohrleitung
- ☐ die Dampf Durchflussmessgeräte
- ☐ Schicken Sie mir gratis den PANAMETRICS Durchfluss-Messkalkulator

Name/Vorname		
Firma	Abt.	
Telefon (Durchwahl)	E-Mail	
Straße		
PLZ/Ort		

Telefax: 061-2 25 44 10

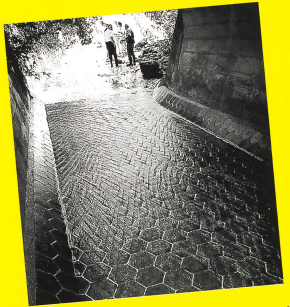


PANAMETRICS Birsigstrasse 2 CH-40054 Basel Tel: 061-2 25 44 33

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



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

Besuchen Sie uns auch im Internet

MANALKOLONHORN



Künz Lieferanteil

für den Neubau des Kraftwerkes Ruppoldingen

- Stahlwasserbau
 4 Segmentschützen
 Ober- und Unterwasserdammbalken Wehr
 Ober- und Unterwasserdammbalken Krafthaus
 Geschwemmselrinne
- Maschinenhauskran 70 t
- Rechenreinigungsmaschine

für die Renovierung des Kraftwerkes Gösgen

Rechenreinigungsmaschine

...der Komplettanbieter für die Wasserkraft

Unser Dienstleistungspaket

- Wartungsverträge
- Hotline
- Innovative Beratung
- Umbau oder Ertüchtigung bestehender Anlagen



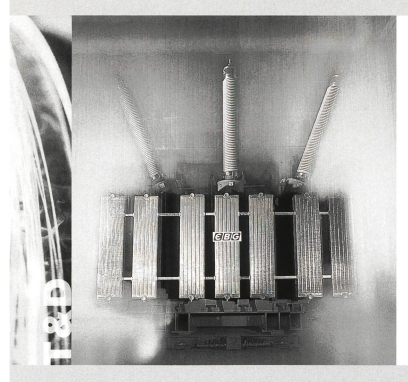
Neu: Hydraulische Rechenreinigungsanlagen bis 20 m Tiefe



Hans Künz GesmbH, Gerbestr.15, A-6971 Hard Tel. + 43-5574-68 83-0, Fax +43-5574-6883-19, E-mail: sales@kuenz.com, www.kuenz.com



VA TECH EBG Transformatoren



Liefer- und Leistungsprogramm:

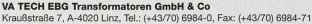
Kundenorientierte Lösungen.

Ölisolierte Transformatoren:

von 2,5 MVA bis 200 MVA Nennleistung und 245 kV Nennspannung, ausgeführt als Maschinen- oder Netzregeltransformatoren mit Lastregelschalter; Kühlung mit Öl-Luft- oder Öl-Wasser-Kühlanlagen; Anschlüsse über Freiluftdurchführungs-, Schienenkanal-, Kabelendverschluss- oder SF₆-Systeme; Bauausführung nach Kundenwunsch, und gemäß internationalen Vorschriften.

Erdschluss-Schutzeinrichtungen:

- Erdungstransformatoren (Sternpunktbildner)
- Erdschluss-Löschspulen mit fixer Induktivität bzw. umschaltbarer Wicklung
- Tauchkern-Erdschluss-Löschspulen
- Netz-Erdschluss-Analysator (Resonanzregler)
- Belastungswiderstände
- Widerstandssteuerung







20% of all the power stations built in the world.

No. 1 provider of energy management software in the world.

Paul and Claire think it would be a shame not to enjoy it.

The world's consumption of energy could double within the next twenty years. ALSTOM creates, manufactures, installs and maintains the electrical production and distribution infrastructures needed for these growing markets.

ALSTOM, the global specialist in energy and transport infrastructure.

www.ch.alstom.com www.alstom.com



ZUVERLÄSSIGKEIT

wird bei uns ganz gross geschrieben.

spirax sarco

gut beraten - gut bedient

Spirax Sarco AG Regelgeräte und Armaturen Tel. 01 396 80 00 Fax 01 396 80 10





Markus von Arx Geschäftsleitung

M. von Arx CH-4600 Olten Zementweg 6 Tel. 062 212 85 39 Fax 062 212 12 61 Beratung und Planung Schlosserei Metallbau Kunstschlosserei Spezialkonstruktionen

Im Dienste unserer Kundschaft



TMP - Theo Müller & Partner AG

Bielstrasse 10 Postfach 564 Tel. 032/625 85 25

4502 Solothurn Fax 032/625 85 20

info@tmp-bauingenieure.ch

www.tmp-bauingenieure.ch

Gezielte Werbung ist der Schlüssel zum Erfolg!

ACCUSONIC — ASL

Akustische Durchflussmesser
Akustischer Szintillations-Durchflussmesser

witronic Sàrl CH-1009 PULLY

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

Débitmètres acoustiques Débitmètre à scintillations acoustiques



Ausführung der Brandabschottungen.

BELFOR (Suisse) AG

Brandschutz

Reuss-Strasse 9 Tel. 041 455 01 11 6038 Gisikon Fax 041 455 01 71







Arbeitsgemeinschaft Neubau KW Ruppoldingen

Ausführung folgender Arbeiten:

- Rohbau Maschinenhaus + Wehr
- Abbrucharbeiten
- Flussbau + Gestaltungsarbeiten
- Umgebungsarbeiten



Rothpletz, Lienhard + Cie AG

Schiffländestrasse 35, 5001 Aarau Telefon 062/836 91 11 e-mail: rlbau@rothpletz.ch



Marti AG

Bielstrasse 102, 4503 Solothurn Telefon 032/621 31 71 e-mail: gruppe.so@martiag.ch



Zschokke Locher AG

Bahnhofstrasse 24, 5001 Aarau Telefon 062/832 04 00 e-mail: info@zlo.zschokke.ch



Gebr. Hallwyler AG

Bernerstrasse 177, 4852 Rothrist Telefon 062/785 00 10 e-mail: info@hallwyler.ch



ASTRADA AG

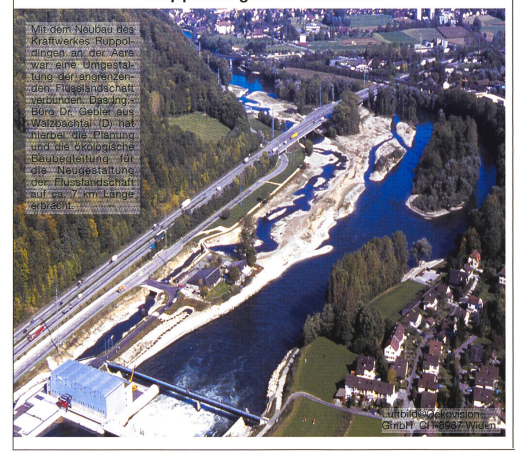
Obachstrasse 10, 4502 Solothurn Telefon 032/622 89 12 e-mail: astrada.bau@bluewin.ch



E. Flückiger AG

Industrieweg 12, 4852 Rothrist Telefon 062/794 10 44 e-mail: info@flag.ch

Landschaftsgestaltung Neubau Kraftwerk Ruppoldingen an der Aare



Neubau KW Ruppoldingen

Landschaftsgestaltung – Flussbau Ökologische Baubegleitung



Ingenieurbüro Dr. Rolf-Jürgen Gebler

Planung - Studien - Beratung

- ⇒ Flussbau Hochwasserschutz
- ⇒ Hydraulik Hydrologie
- ⇒ Naturgemässer Wasserbau
- ⇒ Gewässerentwicklungspläne
- ⇒ Umweltverträglichkeitsstudien
- ⇒ Naturschutz Landschaftsschutz

Friedhofstraße 6/5 D-75045 Walzbachtal Tel. 0049 72 03 83 55 Fax 0049 72 03 83 58 Info@ib-gebler.de

Neubau Kraftwerk Ruppoldingen Erneuerung Kraftwerk Gösgen

Die Aare-Tessin AG für Elektrizität erstellt an der Aare zwei neue Wasserkraftwerke

Projekt- und Bauleitung: Colenco Power Engineering AG, Baden

Architektur: Thommen W. AG, Trimbach

A. + M. Mercatali, Niedergösgen

Umwelt: Ingenieurbüro Gebler, Walzbachtal (D)

