

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. 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.](#)

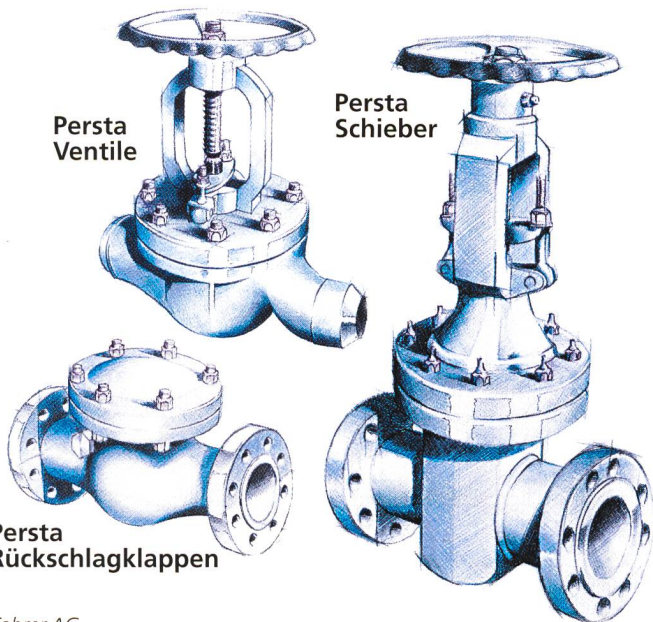
Terms of use

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: 04.04.2025

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

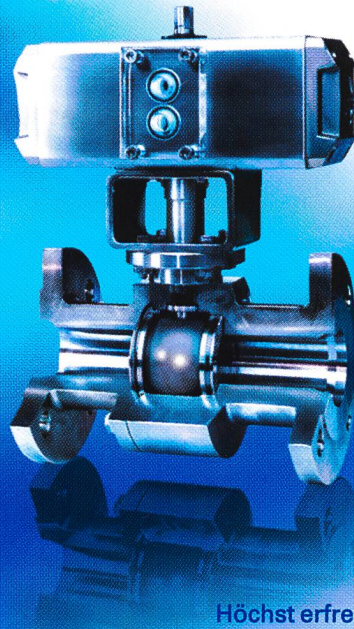
einbauen und vergessen!



Fahrer AG
Energie-, Mess- und Regeltechnik
Alte Winterthurerstrasse 33
CH-8309 Nürensdorf

Telefon 01 888 69 65
Fax 01 888 69 69
Email info@fahrer.ch, www.fahrer.ch

Wie man Top-Qualität weiter verbessert: Man macht sie einfach noch preiswerter.



Höchst erfreuliche Neuigkeiten für alle, die bei aggressiven und abrasiven Medien maximale Sicherheit verlangen: Der bewährte Flansch-Kugelhahn FK/79 von Argus ist jetzt durch Großserienfertigung in Feinguß noch preiswerter. Selbstverständlich unverändert mit allen richtungweisenden Qualitäts- und Leistungsmerkmalen dieser führenden Marke.

Die M. Hoffmann AG liefert den neuen FK/79 in praxisgerechten Nennweiten von DN 15 bis DN 100, in langer und kurzer Bauform. **Wahlweise weich dichtend und für abrasive Medien auch metallisch dichtend**, alle Ausführungen sind für nachträgliche Umrüstungen geeignet. **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

Weekend Hotline
079 33 555 39

terra vermessungen

Ihr Partner für:

- Hydrographie
- Strömungsmessung
- Durchflussmessung
- Ingenieurvermessung
- autom. Messsysteme
- GPS / Navigation

Mit modernsten Geräten:

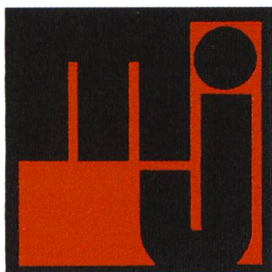
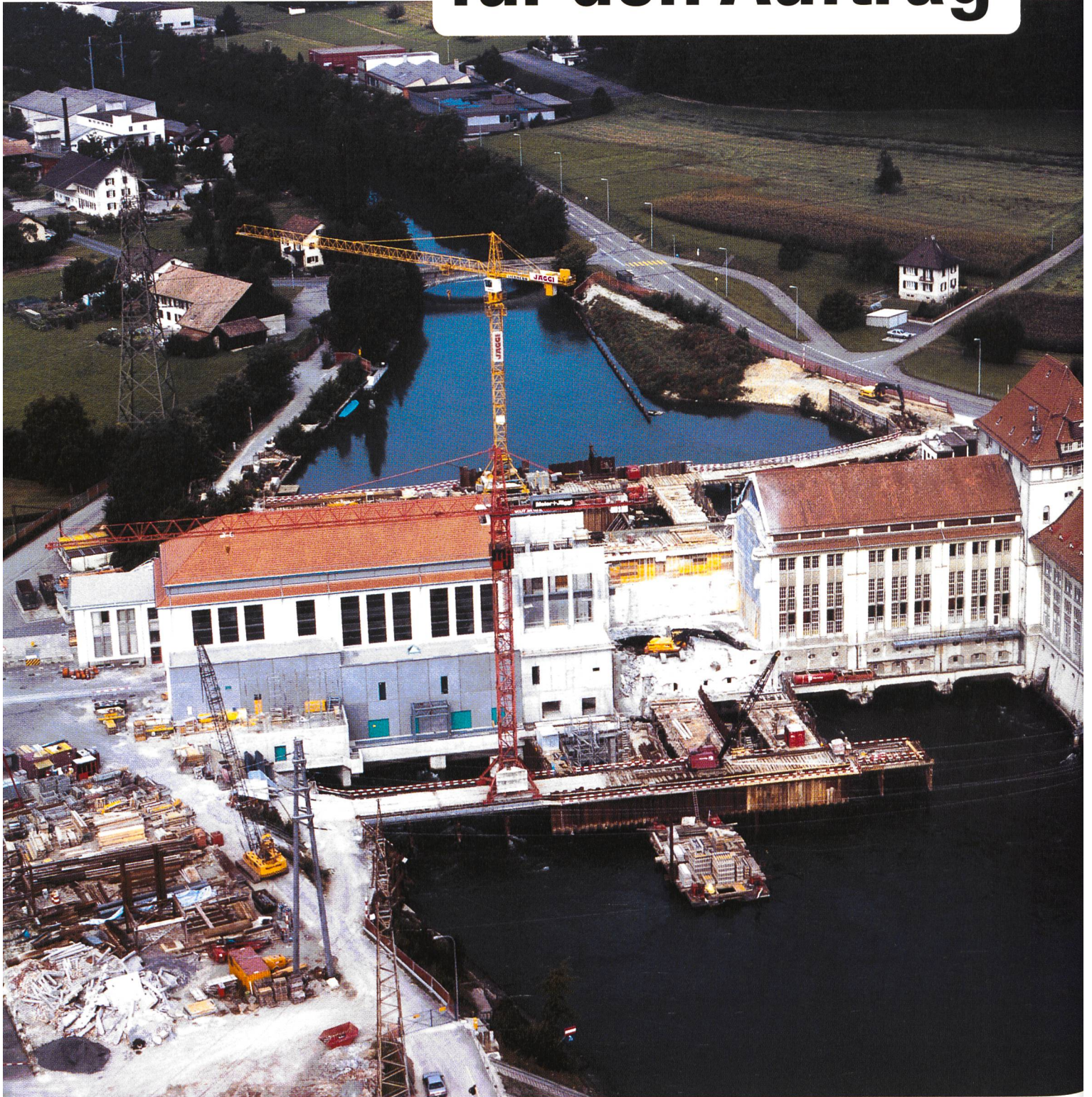
- digitale Echolote mit 38, 120, 200 und 710 kHz
- digitaler Sidescan mit 120 kHz
- ADCP Strömungsmesser Rio Grande mit 600 kHz
- Trimble RTK-GPS (Genauigkeit ± 2-3 cm in Lage und Höhe)
- Navigations- und Positionierungssysteme

<http://www.terra.ch>
e-mail: terra@terra.ch

Obstgartenstrasse 7, 8035 Zürich, Tel. 043 255 20 30
In der Briese 19, D-79865 Grafenhausen, Tel. 07748 1235



Wir danken der Atel für den Auftrag



JÄGGI

LGV

huber

ARGE Bau KW Gösgen
Meier + Jäggi AG, Zofingen
AG Jäggi, Olten
LGV Bauunternehmung AG, Zürich
Gebr. Huber AG, Wöschnau