

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 64 (1972)
Heft: 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: 23.02.2026

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

Gebrüder DARANI

Hauptsitz: 6760 Faido

Tel. 094 - 38 10 22/23/24

Werkplätze mit Bahnanschluss in
Bodio TI / Chamoson VS
Landquart GR / Littau LU

Ausführung
jeglicher Arbeit
in kürzester Frist



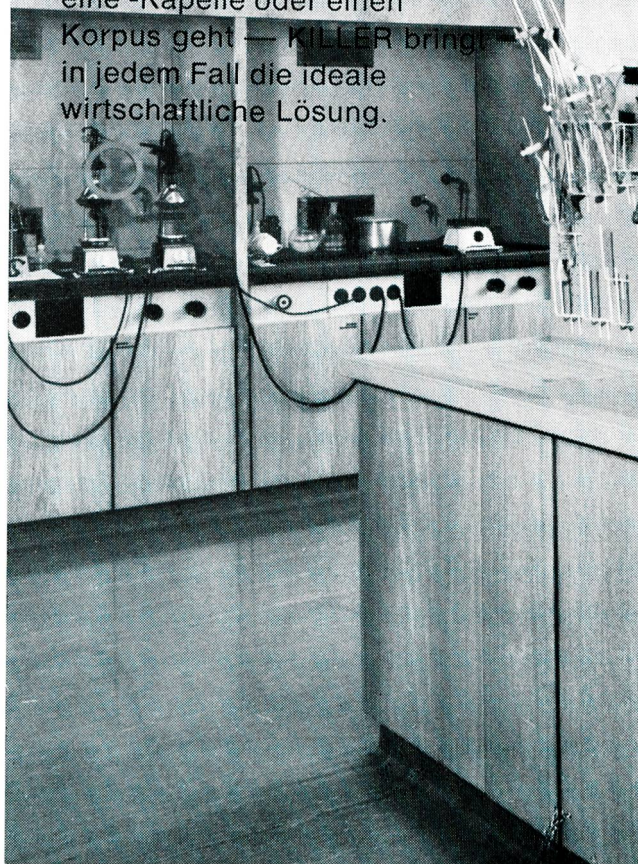
Technisch-industrielle Malerei

- Sandstrahlreinigung
- Spritzmetallisierung
- Mechanische und chemische Entrostungsarbeiten
- Revision von Anlagen und alten Druckleitungen mit bereits erprobten Systemen
- Verfahren samt Material für die Behandlung von Anlagen für Wasserreinigung



Wir machen mit bei Forschung und Fortschritt

Erstaunlich ist immer wieder, dass die KILLER-Elementbauweise individuell eingeplant werden kann. Ob es um einen Labortisch, eine -Kapelle oder einen Korpus geht — KILLER bringt in jedem Fall die ideale wirtschaftliche Lösung.



multilot

gewässer vermessung mit echoloten

See- und Flussprofile werden mittels eines Echografen ausgemessen, wobei die Ortsbestimmung des Messschiffes ebenfalls durch Echolotung auf zwei bekannte Punkte vorgenommen wird. Alle drei Lotungen werden während der Messung ununterbrochen auf ein gemeinsames Echogramm aufgezeichnet. Das Messschiff bewegt sich frei auf dem Wasser, ist nicht an Fahrten auf Profilachsen gebunden.

Pfeiffer
Ingenieurbüro
Turnerstr. 1
8400 Winterthur
Tel. 052/22 65 29



J. Killer AG, Laden + Laborbau
5300 Turgi, Telefon 056 / 311 88
Zweigbüro: 2503 Biel-Bienne, Tel. 032 / 337 68

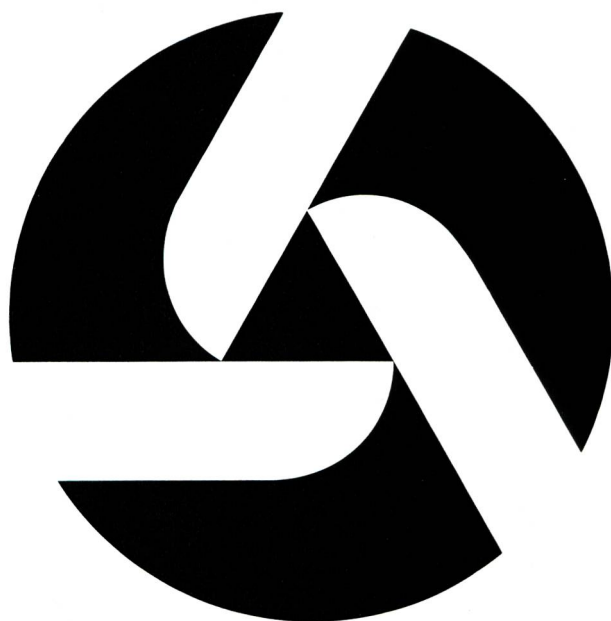


ZEITSCHALTER **TIME SWITCHES**
INTERRUPTEURS **HORAIRES**
WALTER OHR AG 8125 Zollikerberg Tel. 01/636666

7. ish

**Internationale Ausstellung
 Sanitär Heizung Klima
 Frankfurt am Main
 28. März — 1. April 1973**

Wieder ist es soweit! Mehr als 1000 Aussteller aus 17 Ländern präsentieren Ihnen den Fortschritt der letzten beiden Jahre. Aktuell, konzentriert und übersichtlich. In Frankfurt am Main. Günstige Gelegenheit, sich umfassend über den international neuesten Stand in den Bereichen Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik, der zugehörigen Armaturen, Meß-, Prüf-, Steuer- und Regelgeräte, Rohre und Pumpen, Werkstatteinrichtungen und Werkzeuge zu informieren. Beispielsweise ist der Sektor Küchen und Küchentechnik so umfassend vertreten, daß sich an anderer Stelle kaum eine bessere Vergleichsmöglichkeit findet. Alle auf der 7. ish vertretenen Ausstellergruppen bringen einen repräsentativen Querschnitt ihres hohen Fertigungsstandes. Wer als Fachmann ihren Besuch versäumt, beeinträchtigt sein Fachwissen, das der Kunde voraussetzt.



Information:

Natural AG
 Nauenstraße 67
 4002 Basel, Postfach 905
 Telefon (061) 22 44 88

Suhner ROTOFERA und
 ROTOVAR 35.

Getriebe maschinen

SUHNER

Verlangen Sie die Dokumentation bei Otto Suhner AG, Maschinenfabrik, 5200 Brugg/Schweiz
 Telefon 056 41 14 22, Telex 53678.

Heliswiss schafft's im Fluge


Vergessen Sie Krane, Träger
und Maultiere!
Transporte und Arbeiten
aller Art besorgt der Helikopter
besser, billiger und schneller.

Heliswiss hat Erfahrung in allen
erdenklichen Helikopter-
Operationen.
Verlangen Sie bitte unverbindliche
Beratung und Offerten.


Schweizerische Helikopter AG
Flugplatz Bern-Belpmoos
3123 Belp

Telefon 031 81 33 11 Telex 32 540

Heliswiss 

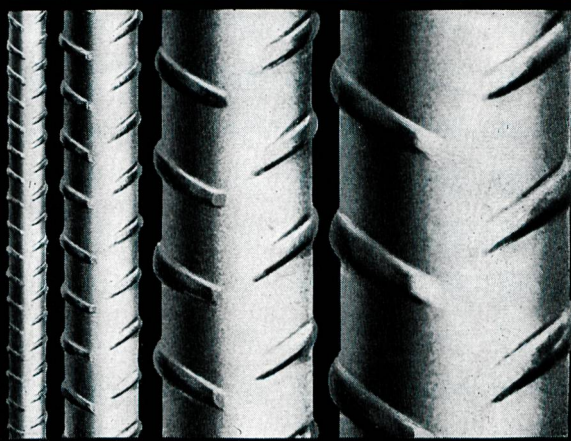
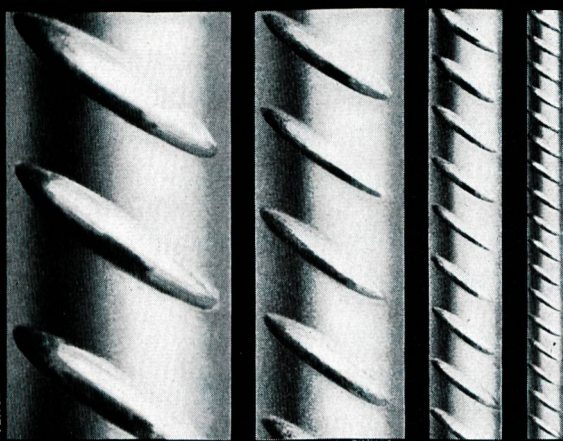
Seit Jahren sind die bautechnischen Vorteile von
BOX  ULTRA bestens bekannt und unbestritten:
Optimaler Verbund, Schweissbarkeit ohne Festigkeits-
einbüsse, höchste Brandsicherheit, grosse Material-
zähigkeit und höchste Festigkeit.

BOX  ULTRA

Monteforno-Ingenieure entwickeln weiter:
BOX  ULTRA erfüllt heute nicht nur alle Erforder-
nisse der SIA-Normen, sondern erlaubt bei gleichem
Preis dank höchster Festigkeit wirtschaftlichere Kon-
struktionen bei grösserer Sicherheit.

MONTEFORNO

P. Bloch



Monteforno, Stahl- und Walzwerke AG

Bodio/TI

PASSIVOL

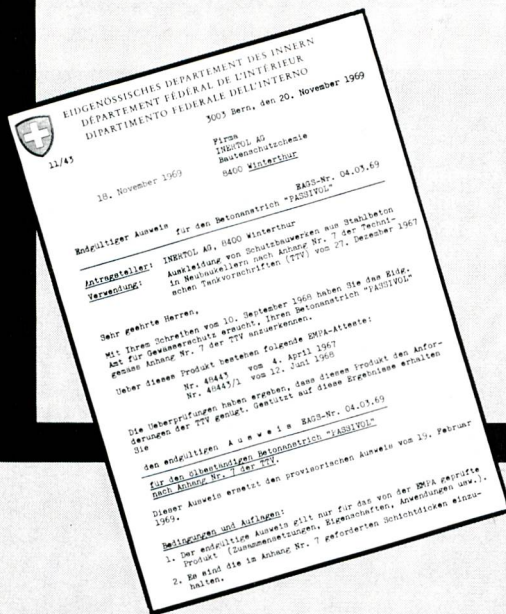
höchste Sicherheit gegen Ölschäden

durch Schutzanstrich
Ihrer Tanklager-Schutzbauten mit **PASSIVOL**.

Im Interesse des Gewässerschutzes und Ihrer
**gesetzlichen
Haftpflicht!**

PASSIVOL-Oelschutz-
dispersion ist EMPA-
geprüft und vom Eidg.
Amt für Gewässerschutz
gemäss Anhang 7 der
Techn. Vorschriften
anerkannt.
PASSIVOL-Oelschutz-
dispersion ist eine

lösungsmittelfreie, leicht
zu verarbeitende Kunst-
harzdispersion für
Beton- und Putzflächen
in Heizöllagern, Stahl-
betontanks, Schutz-
bauwerken usw.



INERTOL

Bautenschutzchemie
Techn. Beratungsdienst
8400 Winterthur Tösstalstrasse 62
Tel. 052 - 29 33 21

Dank unserer weltweiten
Oelschutz-Erfahrung
und dank überragender
Qualität ist PASSIVOL
einer der meistver-
langten Schutzanstriche
geworden.
Wenn Sie sich für
Anstrich- und Beschich-
tungs-Aufbau, Verarbei-

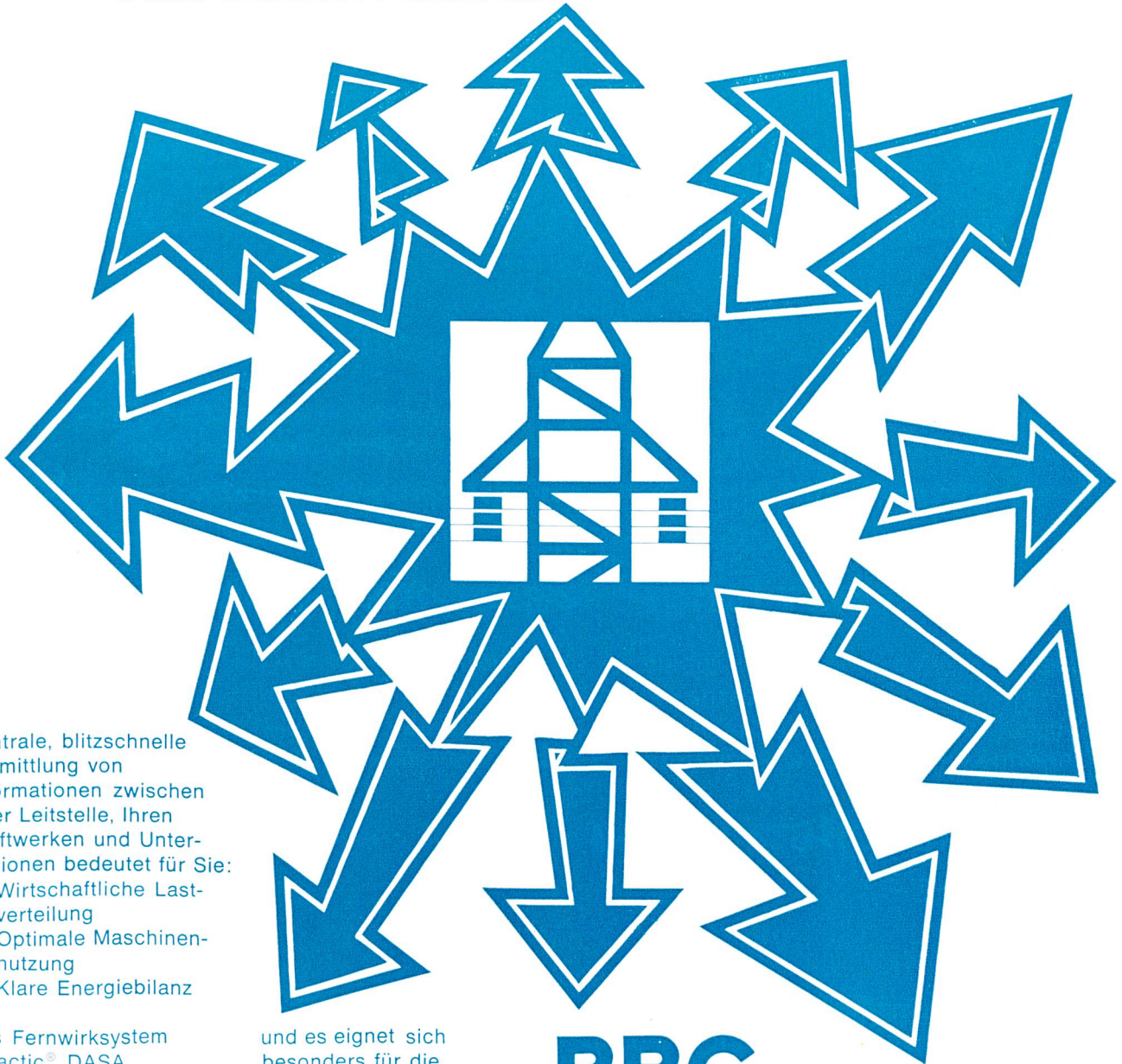
tung, Materialbedarf
usw. interessieren, ver-
langen Sie bitte unsere
techn. Merkblätter.

Profitieren auch Sie von
unserer Erfahrung!
Unsere Berater stehen
Ihnen gerne zur Ver-
fügung.

INERTOLAG

Entscheidend für zentrale Führung und
Überwachung von Elektrizitätsversorgungsnetzen:

**Lückenlose und unverfälschte
Informationsübertragung –
mit dem Fernwirkssystem Indactic® DASA
von Brown Boveri**



Zentrale, blitzschnelle
Vermittlung von
Informationen zwischen
Ihrer Leitstelle, Ihren
Kraftwerken und Unter-
stationen bedeutet für Sie:

- Wirtschaftliche Last-
verteilung
- Optimale Maschinen-
nutzung
- Klare Energiebilanz

Das Fernwirkssystem
Indactic® DASA
ist anpassungs- und aus-
baufähig,
ermöglicht alle
denkbaren Netzwerk-
konfigurationen,
der Informationsfluss
wird durch
Prioritäten bestimmt,

und es eignet sich
besonders für die
Zusammenarbeit
mit Prozessrechnern.

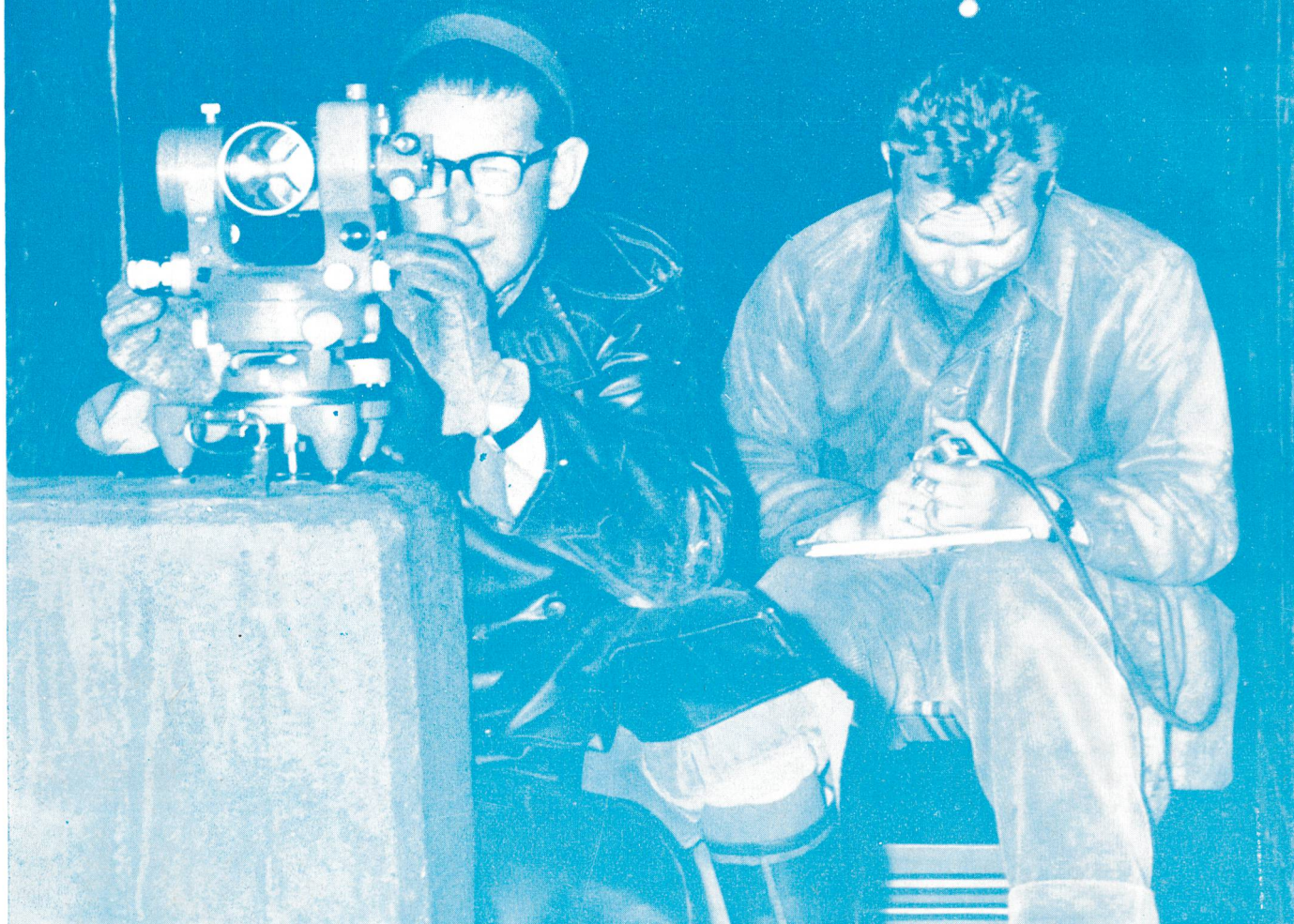
Nennen Sie uns Ihre
Probleme. Verlangen Sie
Unterlagen oder den
Besuch eines unserer
Spezialisten.

BBC
BROWN BOVERI

Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie.
5401 Baden/Schweiz

Zweigbüros in Baden, Basel, Bern, Lausanne, Zürich

Sicherheit vor allem!



Kern Aarau liefert vollständige Präzisions-Meßausrüstungen zur Absteckung, Kontrolle und Überwachung von Bauwerken jeder Art. Besonders bei Deformationsmessungen an Stau-
mauern und -dämmen von Wasserkraftanlagen spielen die zuverlässigen und präzisen Kern-Instrumente eine immer wichtigere Rolle.

Eine reichhaltige, illustrierte Broschüre über die verschiedenen Meßmethoden und die dafür geeigneten Kern-Ausrüstungen stellen wir Interessenten gerne zu.



Kern & Co. AG Aarau

Werke für Präzisionsmechanik und Optik

Senden Sie mir bitte Ihre Broschüre
«Präzisions-Meßausrüstungen»

Name

Beruf

Adresse

Bitte Coupon an Kern & Co. AG 5001 Aarau senden



