

Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 65 (1973)
Heft: 5

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: 22.01.2026

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



GEGR.
1938

WEIGEL-Kompensatoren

für alle Industriezweige, aus Flüß- und Edelstahl, in verschiedenen Ausführungen, als **Axial**-Dehnungsausgleicher und **Gelenk**-Kompensatoren

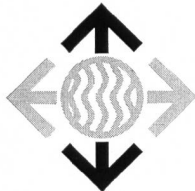
WEIGEL & CO. 5904 EISERFELD

Rohrleitungs- und Apparatebau
Postfach 67 · Telefon: Siegen (0271) 38 39 11 · Fernschreiber: 08 72 791

Generalvertretung für die ganze Schweiz:

WASPEBA AG, 4051 Basel

Eisen und Metalle (Abt. KK)
Mostackerstrasse 16
Telefon (061) 25 92 77, Telex 63 401 waba ch.



Aménagement hydro-
électrique franco-
suisse d'Emosson

Production annuelle
634 millions de kWh

Projet et direction
des travaux:

Motor-Columbus
Ingénieurs-Conseils
SA Baden

Electricité de France
REH Alpes Nord
Chambéry

Barrage d'Emosson
Hiver 1972/73

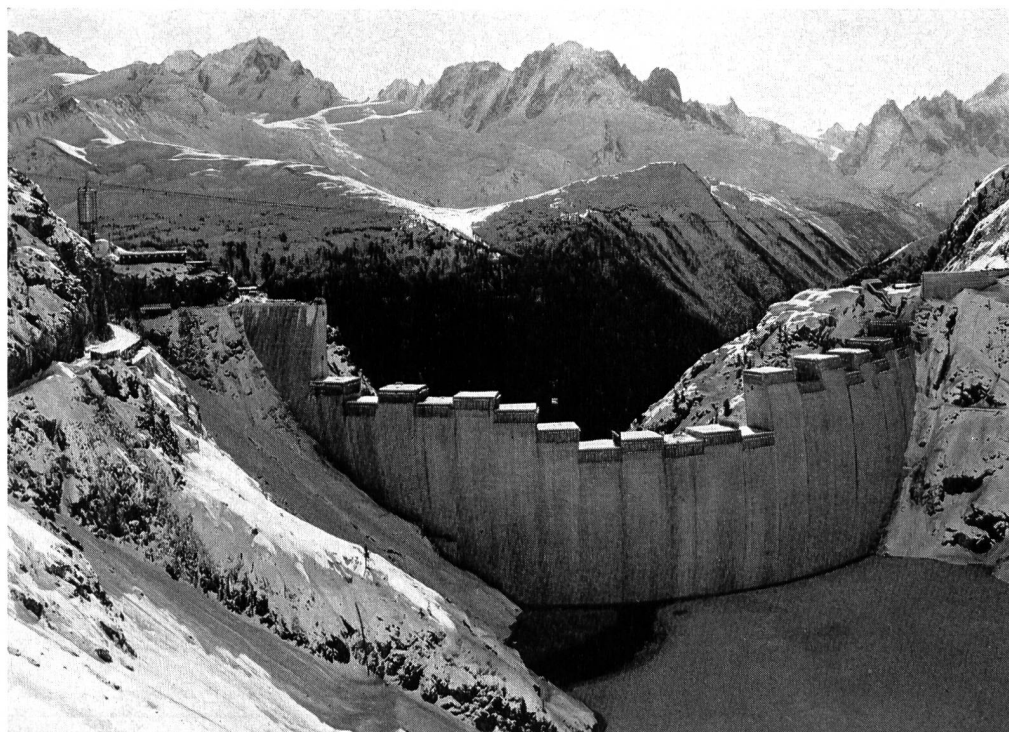
(Photo Michel Darbellay,
Martigny)

ELECTRICITE D'EMOSSON SA MARTIGNY

Suisse

Partenaires:

Electricité de France, Service National Paris
Motor-Columbus SA d'Entreprises Electriques Baden
Aar et Tessin SA d'Electricité Olten



Wasseraufbereitung

Ist Ihnen die Gesunderhaltung unserer Gewässer ein echtes Anliegen?
In der Forschungs- und Entwicklungsgruppe unserer Branche «Wasser- und Abwassertechnik» könnten Sie als

Chemie-Laborant

aktiv zur Aufbereitung von Trink-, Industrie- und Abwasser beitragen.

Als einziger Laborant dieses kleinen Forschungsteams würden Sie analytische und bakteriologische Wasseruntersuchungen durchführen. Ebenfalls möchten wir Ihnen die zum Lösen von Wasserreinigungsproblemen notwendigen labor- und halbtechnischen Versuche übertragen.

Schätzen Sie eine selbständige Tätigkeit und sind Sie am Gebiet der Wasseranalytik interessiert? (Oder noch besser: Haben Sie bereits Erfahrung auf dem Wasser-Sektor?) Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche oder telefonische Kontaktnahme.

Personalbüro für technische Angestellte,
Telefon 052/81 11 22, intern 36 25.
Kennziffer 8318

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft
8401 Winterthur



Wasserförderung

Wir bauen Anlagen für die Trink- und Industriewasseraufbereitung sowie für die Industrieabwasserreinigung.

Sind Sie als

Ingenieur-Techniker HTL

an Hydraulik-Problemen und Fragen der Pumptechnik interessiert? Schätzen Sie auch eine Tätigkeit, bei der Sie häufig reisen und die Sie mit vielen Leuten in Kontakt bringt?

Als Verkaufingenieur

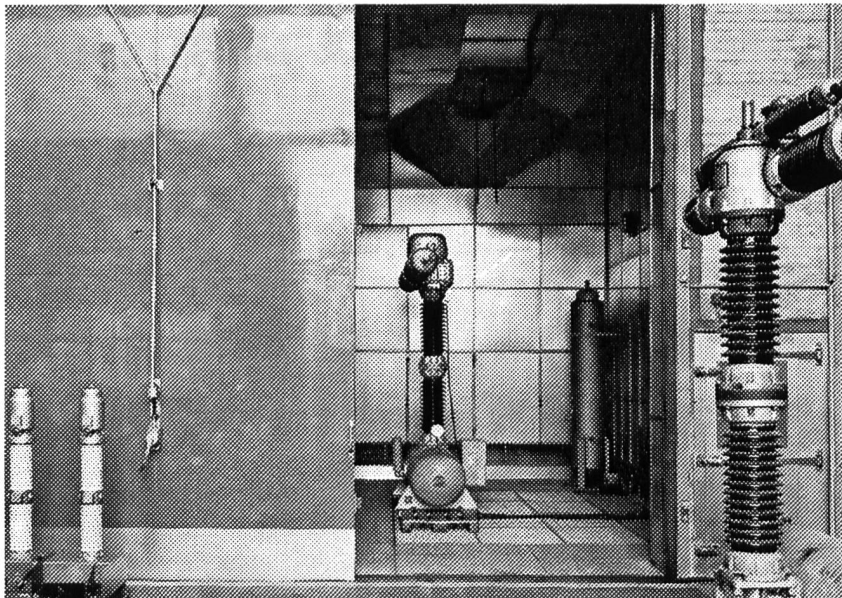
für Gebrauchs- und Abwasserpumpenanlagen würden Sie Ingenieurbüros und Behörden in bezug auf Abwasserförderungs- und Aufbereitungsprobleme beraten, entsprechende Offerten ausarbeiten sowie bestimmte Projekte verfolgen.

Französische Sprachkenntnisse sind erwünscht.

Dürfen wir Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktnahme unter Kennziffer 8310 mit unserem Personalbüro für technische Angestellte, Telefon 052/81 11 22, intern 36 25, erwarten?

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft 8401 Winterthur

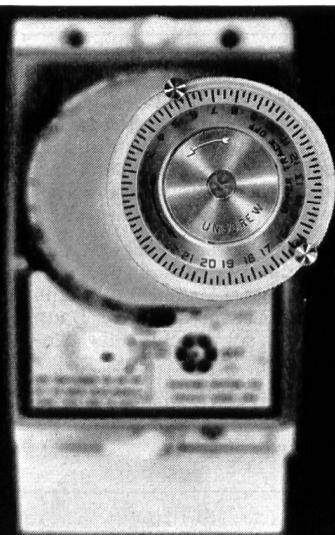
Kälte für Industrie und Forschung



Tiefkühlraum -65 °C
für Hochspannungs-Freiluftschalter
Klimaraum +25 bis +80 °C, 30% bis 90% rF
in der
Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie.,
Baden

Therma baut Prüfschränke sowie Prüfkammern für Motorenprüfungen und Tests von grösseren Maschinen und Apparaten für alle Temperaturen zwischen +80 °C und -85 °C. Wir lösen alle Kälteprobleme für wissenschaftliche Institute, Prüfanstalten, Laboratorien und alle Industriezweige. Therma-Kühltruhen. Schränke mit und ohne Verglasung in ortsfester oder transportabler Ausführung. Multizellenschränke für verschiedene Temperaturen, Kühlräume, Stratosphären-Kammern. Verlangen Sie bitte unsern Spezialprospekt. Beratende Therma-Kälteingenieure stehen jederzeit zu Ihrer Verfügung.

Therma AG, 8762 Schwanden GL, Kältebüro Zürich, Hofwiesenstr. 141, 8042 Zürich,
Telefon 051 2616 06
Ausstellungsräume in Zürich, Bern, Basel, Lausanne, Genf und Cadenazzo



Diese Zeitscheibe gibt den Ausschlag bei Ihrer Wahl!

Dank der zwei Schaltebenen erlaubt sie bei einem 24-stündigen Umlauf eine Minimalschaltzeit von einer Viertelstunde. Unsere Zeitschalter SANGAMO WESTON mit der ausgereiften Konstruktion haben sich schon zehntausendfach bewährt. Eine grosse Auswahl verschiedenster Typen steht zu Ihrer Verfügung.

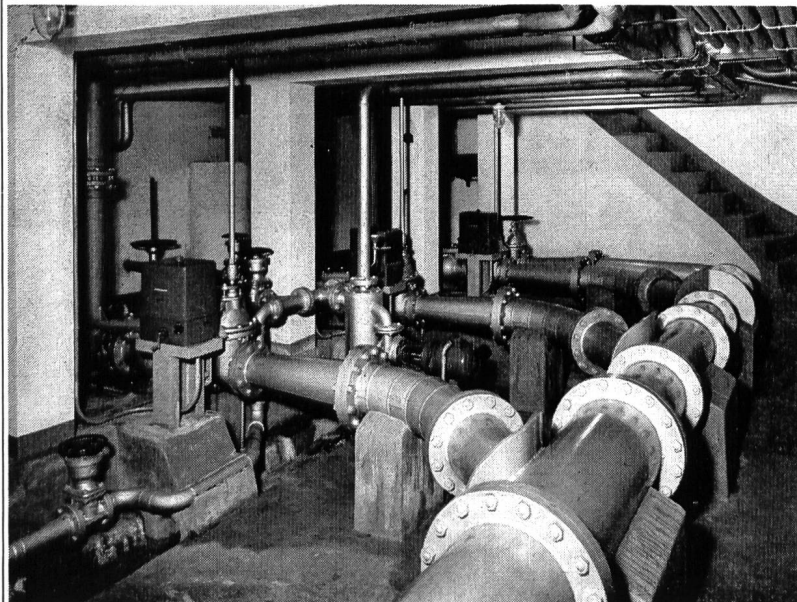


Walter Ohr AG 8125 Zollikerberg Telefon 01 63 66 66

PRÄZISIONSABSTECKUNGEN UNTER TAG

GEODÄTISCHE KONTROLLMESSUNGEN
AN STAUMAUERN

Ingenieurbureau Walter Schneider AG Chur



liefert nicht nur Pumpen für
Trinkwasser, Brauchwasser,
Schmutzwasser, Fäkalien usw.,
Diebold baut auch ganze
Anlagen.

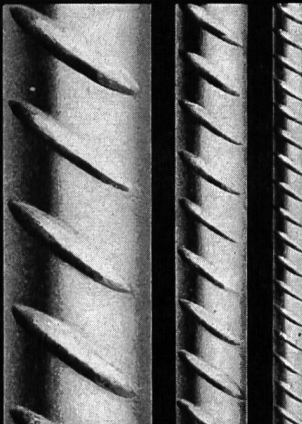
Lassen Sie sich durch
unsere Spezialisten beraten

Gebr. Diebold AG Pumpenbau CH-5400 Baden

Telefon (056) 2 56 77

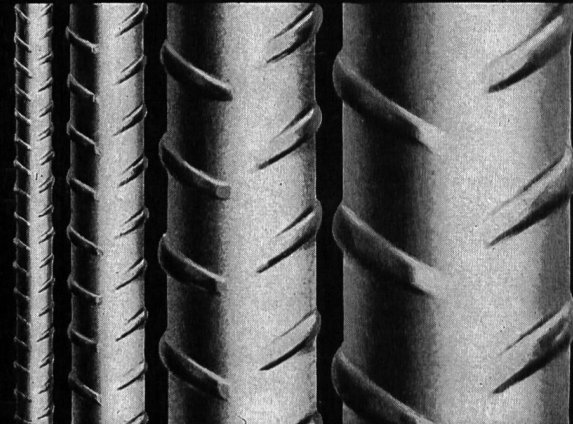
Seit Jahren sind die bautechnischen Vorteile von BOX Ø ULTRA bestens bekannt und unbestritten: Optimaler Verbund, Schweissbarkeit ohne Festigkeits-einbusse, höchste Brandsicherheit, grosse Material-zähigkeit und höchste Festigkeit.

BOX Ø ULTRA



Monteforno-Ingenieure entwickeln weiter: BOX Ø 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



Monteforno, Stahl- und Walzwerke AG Bodio/TI

MOTORCOLUMBUS

Ingenieurunternehmung AG, Baden/Schweiz

Studien
Projektierung
Bauleitung
Beratung

Wirtschaftswissen-schaftliche Mandate
Management
Generalunternehmungs- und Totalübernahmeh-mandate

Talsperren	Infrastruktur
Wasserkraftwerke	Touristische Projekte
Wasserwirtschaft	Umweltschutz
Landwirtschaftliche Projekte	Wärmezentralen und -netze
Mehrzweckprojekte	Gas- und Wasser-versorgung
Kernkraftwerke	Spitalbau
Thermische Kraftwerke	

Leucht- und Blindschaltbilder

aus Plexglas, RESOPAL-Unterdruck, Aluminium, in Mosaik-Technik, Technamation usw.

Leuchtschaltbilder aus Plexiglas, welches von hinten vertieft graviert wird und bei denen die in Betrieb befindlichen Anlageteile von hinten ausgeleuchtet werden, erlauben eine bisher unerreichte, begriffsnahe Darstellung der Gesamtanlage, wie auch des augenblicklichen Betriebszustandes.

Gelieferte Anlagen: Kläranlagen Hergiswil, Stans, Bad Ragaz, Schwyz, Villette GE, Dietikon
Kehrichtverbrennungsanlage Cottentard NE

S+K

Schärer + Kunz AG, 8021 Zürich, Postfach 820, Tel. 06/26 77 54

**Dieses Kraft-
werk steht in Brasilien.
Die Staumauern und Wehr-
schleusen wurden mit
INERTOL-Produkten geschützt.**



In 48 Ländern und bei Hunderten von Elektrizitätswerken und Bewässerungsanlagen bewähren sich seit Jahrzehnten die Bautenschutzchemie-Produkte der INERTOL. Gegen Hitze und Kälte, Süß- und Salzwasserunempfindlich, bieten sie einen wirksamen Schutz gegen Korrosionsschäden.

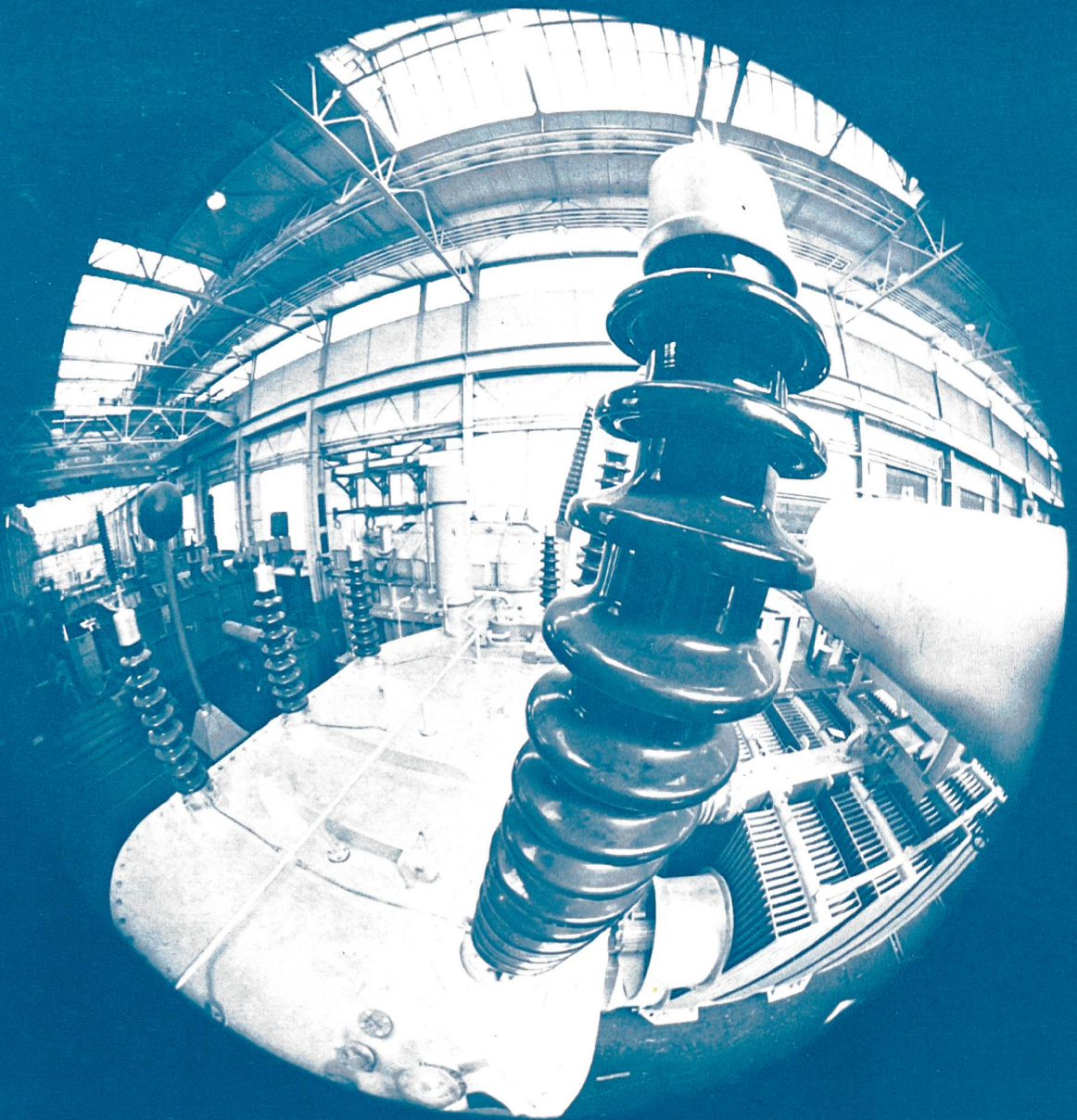
Immer mehr Ingenieure bestehen deshalb auf den Gebrauch von Bautenschutzchemie - Produkten der INERTOL. Denn sie kennen die dauerhafte Wirkung aus eigener Erfahrung. Gehen auch Sie auf sicher und vertrauen Sie INERTOL. Unsere Dokumentation senden wir Ihnen gerne zu.



INERTOLAG

Bautenschutzchemie
Technischer
Beratungsdienst

Tösstalstrasse 62
8400 Winterthur
Tel. 052/29 33 21



IN IHREM BLICKFELD
TRANSFORMATOREN

sécheron

Mitglied der Brown Boveri-Gruppe

T 107 d

SÉCHERON-WERKE AG 1211 GENF 21