

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme**

Band (Jahr):

Heft 6

PDF erstellt am: **16.10.2019**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

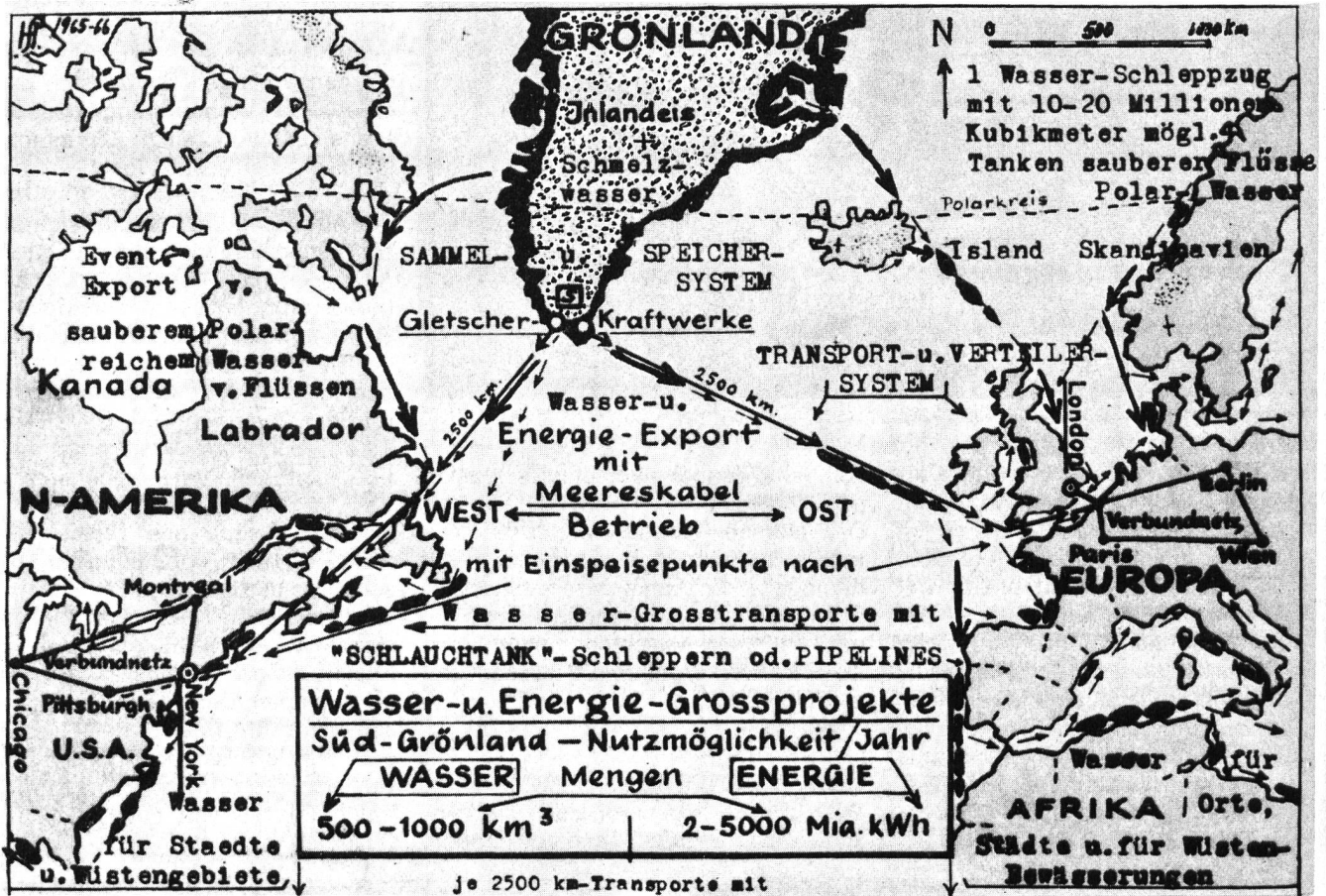
Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Europas Umweltschutz- und Versorgungsprojekt

Das überbevölkerte Europa braucht zum Ueberleben neue und unerschöpfliche **Lebensquellen** und **Selbstversorgungsadern** aus Nordpolarländern mit ihren **Wasser- und Energieüberschüssen**.

Gletscher-, Polarseen- und Fjordkraftwerke — Nord-Wasser-, Energie- und Rohstoff-WER-Projekte — produzieren und liefern mit **schadloser Technik** im Umweltschutz preiswert: **Nordwasser** — sauber-frisch für Dürre- und Mangelgebiete / **Hydroelektrische Energie**, speziell von weltgrösster **Grönland-Wasserkraft**, / **Wasserstoff-Grossproduktion**; (vom Energieträger und Treibstoff der Zukunft) / **Erzkonzentration** mit billiger Energie bei Lagerstätten am Ort.



Schlauchtank-Schleppzüge

oder Pipelines bis zu Meer- und Binnenhäfen von:

Meereskabel-Verbundnetz

bis Einspeisepunkte in bestehende Landverbundnetze von:

Nordamerika, Europa, Afrika, Asien und übrige Welt (insbesondere Wasser) / Schmelzwasser-Gletscherkraftwerke in Grönland und in den Polarländern ermöglichen

maximale Energiegewinnung

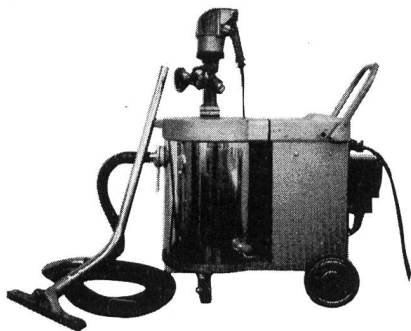
pro Anlagewerk, denn sie haben sowohl } **grosses Gefälle** an hohen Fjordwänden von 1000 bis 2000 m

als auch zugleich auf Gletscheroberfläche **viel Wasser** von riesigen Sammelflächen, Inlandeis.

Einziges **Grosskraftwerk** mit Schweiz-Nutzungsfläche S von 40 000 km² (200×200 km) ergibt bei 1 m Schmelzwasser und 1000 m Nutzhöhe = **40 km³ Wasser** und **rund 100 Milliarden Kilowattstunden (kWh)** Leistung pro Jahr (Schweizer Wasserkraftwerke liefern heute 30 Mia kWh), wobei Süd-Grönland 10—20 S-Sammelflächen bzw. Grosskraftwerke liefern kann.

Einladung

Besuchen und fördern auch Sie die Projekte in Halle 27, Stand 501 (beim Messekino)
UMWELTSCHUTZ- UND POLARARCHIV DR. STAUBER
 CH-8032 Zürich, Witikonstrasse 65



...Ölalarm

dann unseren Ex-geschützten Flüssigkeitssauger bis Zündgruppe Ex e d C3

zum Aufsaugen von **Heizöl, Öl**, von Flüssigkeiten **nicht aggressiver Art**, von **Wasser** und **auch von Staub**.

In Verbindung mit unserer Umwälzpumpe kann die Flüssigkeit **kontinuierlich** in Tankwagen, Auffangbehälter u. ä. abgesaugt und bis zu 15 m Höhe weggepumpt werden. Also kein zeitraubendes Entleeren des Kessels.

Auch leistungsstarke **Wassersauger** mit automatischer Kesselentleerung lieferbar.

LIEBHERR-EXPORT AG

5415 Nussbaumen AG

Kirchweg 46

Telefon 056 82 02 12

Schmutz- und Abwasser: Wir haben die richtigen Pumpen- 01-8132584

- Leistungen: Bis zu 700'000 Liter/h
- z.B. Pumpen für Schlämme,
- grob verschmutzte Abwässer
(mit Feststoffen bis 70 mm Ø),
- chemisch aktive Substanzen usw.

zier

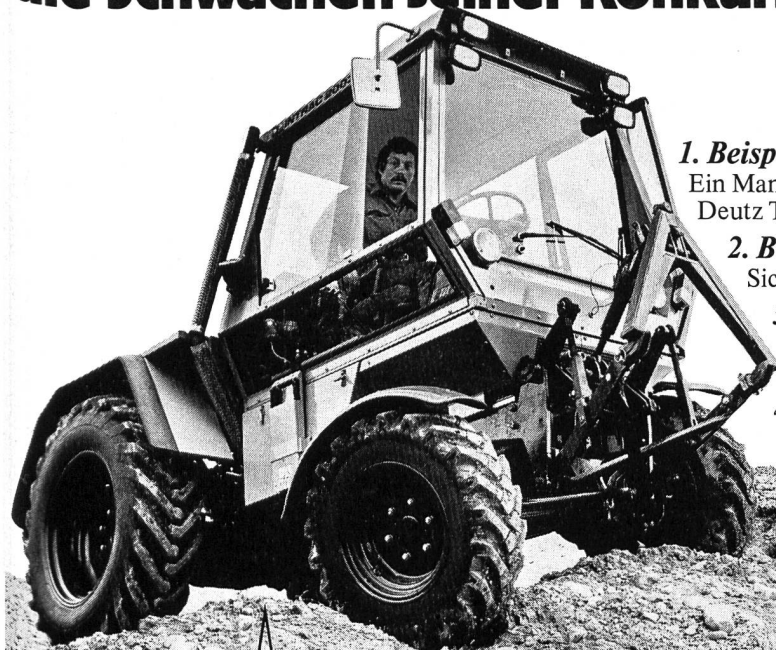
Ernst Zier Anlagenbau AG
8302 Kloten Steinackerstrasse 37
Telefon 01 - 813 25 84 Telex 53901



AW

PRO AQUA - PRO VITA 1977, Basel 14. - 18. Juni, Halle 26, Stand 131/141

Wenn Sie den INTRAC 2003 GI testen, merken Sie so richtig die Schwächen seiner Konkurrenten



Ja, ich will die Stärken des
Deutz INTRAC GI kennen-
lernen. Senden Sie mir bitte den
Prospekt.

Name: _____

Adresse: _____

1. Beispiel: das Ankuppeln

Ein Mann genügt - dank dem Schnellkuppelsystem
Deutz Tele-Hitch.

2. Beispiel: die Schiebetüre

Sicherheit beim Ein- und Aussteigen.

3. Beispiel: die Sicht

Gute Sicht bedeutet Übersicht.

4. Beispiel: der Wenderadius

4,7 m und keinen Zentimeter mehr.

5. Beispiel: die Vielseitigkeit

Mehr als 50 Einsatzmöglichkeiten und auch
für schwerste Geräte gebaut.

6. Beispiel: der Service

Servicestellen in über 100 Gemeinden.



Hans F. Wülfel, DEUTZ-Generälvertretung, Industriestrasse 17, 8910 Affoltern a. A., Tel. 01-993121

Neu!

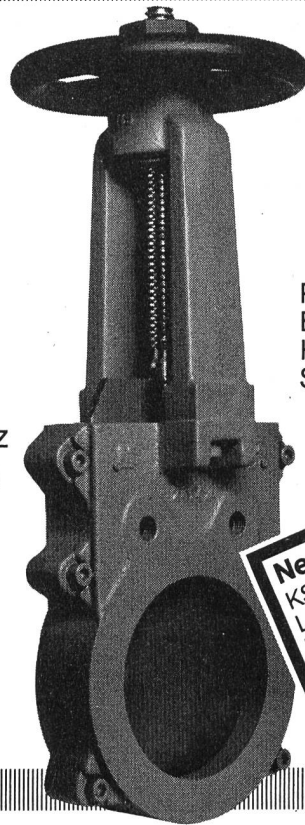
RHO-Abwasserschieber

ND 6 NW 50-400

Besondere Merkmale:

- Unempfindlich gegen Schmutz
- Korrosionssichere Ausführung
- Einwandfreie Abdichtung
- Einbau in jeder Lage möglich
- Frostsicher
- etc. etc.

Bitte verlangen Sie
detaillierte Unterlagen



PRO AQUA 77
Basel
Halle 24
Stand 435

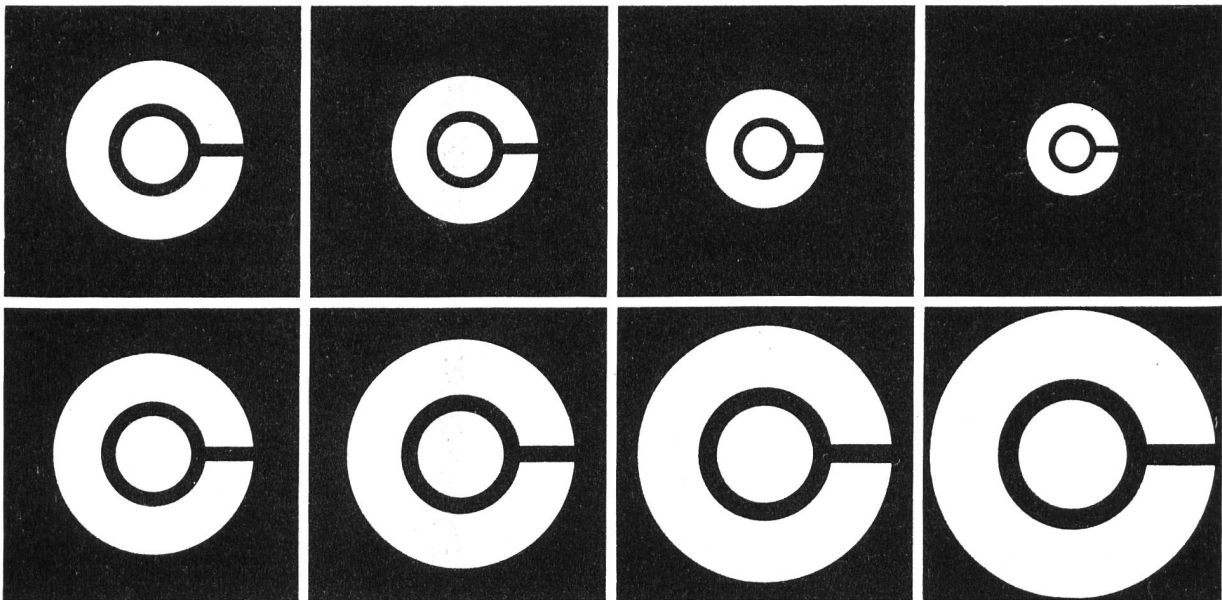
Neue Adresse ab 1.7.77
KSB Zürich AG
Limmatstrasse 50
Postfach, 8031 Zürich
Tel. 01/44 99 33



KSB

Projektierung, Verkauf und Service

Verkaufsbüro KSB Zürich AG
Postfach, 8035 Zürich, Tel. 01/60 20 20



Die führende Spezialfirma für Planreproduktionen seit 1928.

Grossformat-Vergrößerungen, Verkleinerungen, Planzusammensetzungen. Druck ein- und mehrfarbig von Plänen in Kleinauflage bis Format 93×132 cm.

Spezialität: Leitungskataster-Plangrundlage auf jedes Material. Entzerren und Umkopieren alter Pläne auf masshaltige Mattfilme.

E. COLLIOD+CO

Repro-Anstalt
Techn. Papiere + Zeichenfilme

3000 BERN

Weissensteinstrasse 87
Telefon 031/45 32 60



**Krähenmann
Erben AG**

CH-9202 Gossau
Tel. 071 8535 11

- Kanal-Spülen
- Kanal-Fernsehen
- Brunnen-/
Bohrloch-Fernsehen
- Unterwasser-Fernsehen

Wir sind Spezialisten

Kanal-Auskleidung, ●
KASAPRO

Kanal-Ausbohren ●

Relining ●

Fugen-Prüfen ●
Fugen-Abdichten ●
«PENETRYN»

KASAPRO AG
CH-9202 Gossau

Tel. 071 8535 11



Tanksanierung

- Gesamtsanierungen von Grosstanklagern
- Umschlagsanlagen
- Fundament- und Wannensabdichtungen
- Apparativer Gewässerschutz

protekta T 12

- ein neuer Kunststoff-Tank im alten Stahl-Tank
- ohne Erdarbeiten
- korrosionsfrei
- für die Zonen A, B, C bewilligt

VATAG

Abdichtungs-
und Tankschutz AG
8330 Pfäffikon ZH
Tel. 01 97 40 90

Räss

- Kunststofftank
- korrosionsfrei
- doppelwandig
- erdverlegt
- preisgünstig
- Zonen A, B, C

Vielseitigkeit muss kein Nachteil sein. Im Gegenteil.

Denn: nur wer vielseitig ist, kann **echte** Alternativen anbieten. Und muss nicht versuchen, ein "X" für ein "U" zu verkaufen. Wer zudem so um ein einwandfreies Funktionieren seiner Anlagen, Maschinen, Apparate und Armaturen besorgt ist wie wir, darf ruhig sagen, dass Vielseitigkeit kein Nachteil ist.

Flottweg **NEU** **Schnelldekanter oder Bandpressfilter**

bieten im kommunalen und industriellen Bereich eine wirtschaftliche Möglichkeit der kontinuierlichen Schlammwässerung.

Unsere Flottweg-Schnelldekanter brauchen wir Ihnen hier nicht mehr speziell vorzustellen. Nahezu 2000 Anlagen in aller Welt erfüllen ihre Aufgabe zu voller Zufriedenheit.

Neu hingegen ist das **hochleistungs Bandpressfilter**. Nun sind wir in der Lage, Ihnen ein fast universelles Programm anzubieten.

Nach langem Versuchsbetrieb im Dauereinsatz können wir heute hohe Schlammdurchsatzleistungen bei extremen Endtrocknungsgelichten garantieren. Dies bei günstigen Betriebskosten.

Sprechen Sie unverbindlich mit uns oder verlangen Sie ausführliche Dokumentationen und Referenzlisten. Zur Bestimmung der Leistungs- und Garantiewerte können mit unseren Anlagen auch praktische Versuche an Ort und Stelle durchgeführt werden.



Sie finden uns an der
Pro Aqua - Pro Vita 77
in Halle 24, Stand 225

ALFA

ALFA Ingenieurbureau AG
4310 Rheinfelden
Tel. 061-876525