

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **116 (1998)**

Heft 33/34

PDF erstellt am: **26.04.2024**

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.



**GLASBAUSTEINE
VORGEFERTIGTER WAND UND DECKEN**



23101

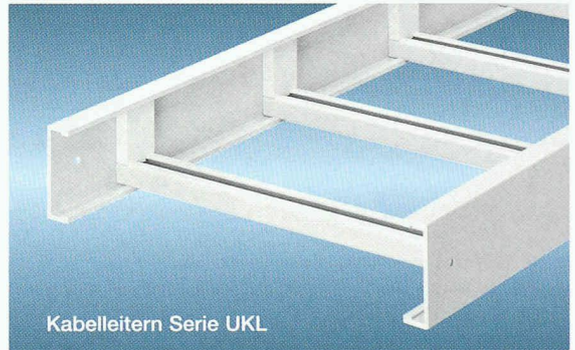
42, route de Satigny - 1217 Meyrin
Tel. 022/341 40 81 - Fax 022/341 40 82



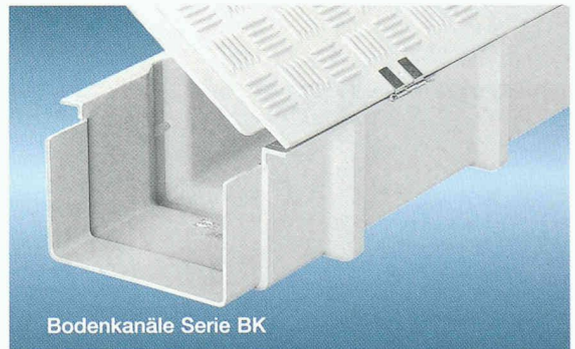
gepresste Kabelkanäle Serie KK



pultrudierte Kabelkanäle Serie KKP

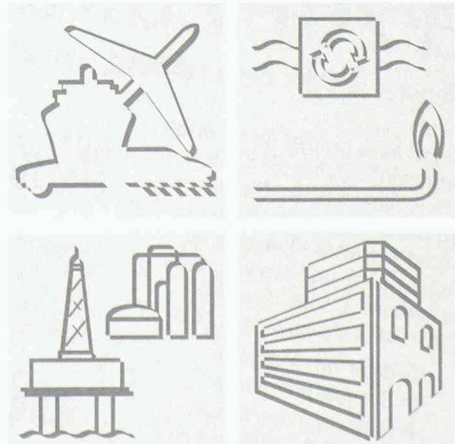


Kabelleitern Serie UKL



Bodenkanäle Serie BK

**Spezialist für GFK-
Kabelführungen**



Ebo Systems AG
Postfach
Zürichstrasse 103
8134 Adliswil 1
Tel. 01/487 22 11
Fax 01/487 22 99



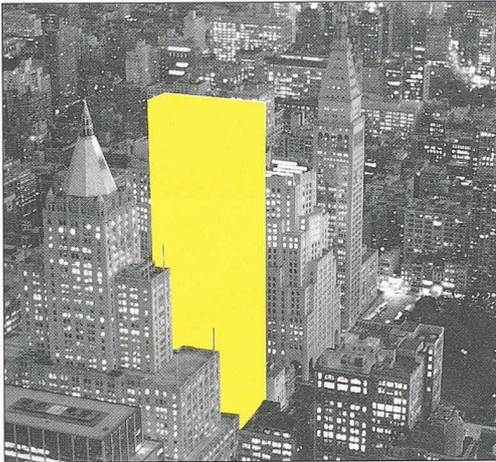
*Kultur- und
Kongresszentrum Luzern*

Als Metallbaufirma mit grosser Erfahrung
beweisen wir an diesem architektonisch
anspruchsvollen Bau von
Jean Nouvel unser Können.

**Wir sind Spezialisten
für anspruchsvolle und exklusive
Metallbau-Architektur jeder Art.**



Eglsberg
6018 Buttisholz LU
Tel. 041 929 59 29
Fax 041 929 59 28



Wir heben und verschieben

Zugegeben unser Beispiel ist etwas extrem, aber im Prinzip realisierbar. Wer ganze Bauwerke hebt oder verschiebt verstösst eigentlich gegen Naturgesetze. Gemeint sind Schwerkraft und Reibungswiderstand. Hier zeigt sich die langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter. Feinfühligkeit in Verbindung mit „grosser Kraft“ sind unsere Stärke!

Wir heben und verschieben Brücken, Unterführungen, Gebäude und vieles mehr.



HEBAG AG

Im Hölzli 10 · 8405 Winterthur · Tel. 052 233 57 44 · Fax 052 233 57 45



Die Welt baut auf Polyfelt

Qualität ist mehr als nur gute Produkte!
Polyfelt Geokunststoffe

Bei uns bekommen Sie mehr als nur Geotextilien, Filtermatten, geotextile Schutzlagen, hochzugfeste Verbundstoffe, Geogitter, Dichtungsbahnen, Dränmatten, Erosionsschutzmatten ... Bei uns bekommen Sie auch **Service**, Beratung, Bemessung, Einbau - und die Sicherheit eines nach **ISO 9001** zertifizierten Qualitätsmanagement-Systems.

polyfelt[®]
 Geosynthetics

Polyfelt Geosynthetics (Schweiz) AG • Siewerdstr. 105 • CH-8050 Zürich • Tel. (01) 318 65 90 • Fax (01) 318 65 97 • e-mail: polyfelt-ch@compuserve.ch

Ja zur Zukunft

Ökofenster aus der neuen **dörig isolux**[®] Generation.

Jetzt wird heiss gespart für bessere Lebensqualität. Damit die Kinder nicht unsere Probleme erben. Die neuen **dörig isolux**[®] Fenster bieten noch mehr Licht durch schlanke Rahmen, unsichtbare Scharniere und den wärmsten Randverbund aus der Raumfahrt-Technik. Ist doch ökologisch, oder?

Zeit für Ihren Besuch in der Erlebnisschau!
Das dörig-Team heisst Sie herzlich willkommen.

ERLEBNISSCHAU 360 Tage offen • St. Gallen-Mörschwil • Zürich • Rickenbach/SO • Neu!

GRATIS-BERATUNG

dörig Umwelt-Initiative Ökofenster
 Bei allen Fragen rund um's Fenster:
 Öffentliche Subventionen, **dörig**
Gratis-Gesuchsabwicklung und
Fachberatung in Energie- und
 Schallschutzfragen.

dörig

Fenster · Türen · Läden · Zargen
 Werk: 9016 St. Gallen-Mörschwil · Neben A1
 Telefon

0848 848 777



ein starker Partner im vorgefertigten Hausbau

Renggli AG
 Gleng
 CH-6247 Schötz/LU

Tel. 062 748 22 22
 Fax 062 748 22 23
 E-mail: mail@renggli-haus.ch
 Internet: www.renggli-haus.ch

ANSON liefert



Radial-Gebläse bester Qualität

Geräuscharmer Lauf! Zuverlässig! Hervorragend bewährt im Apparatebau! 0,4–70 m³/min. Bis 1500 Pa. Alle Stromarten. Mit Standard- und Extrazubehör für beste konstruktive Lösungen von:

ANSON liefert



Hochleistungs-ventilatoren

mit Flanschplatte oder Wandring. 800–25000 m³/h. Alle Stromarten. Auch Ex-eschützt. Dazu Schalter und Steuerungen konkurrenzlos günstig von:



Ventilatoren und Gebläse energiesparend

und leise betreiben mit modernsten Schaltern und Steuerungen von ANSON. Manuell oder zeit-, druck-, temperatur-, drehzahl- oder bewegungsabhängig. Wir beraten Sie!

ANSON AG 01/4611111

8055 Zürich
 Friesenbergstr. 108
 Fax 01/463 09 26

Oe31

Nr.

Grabenloser Leitungsbau

Wir unterqueren für Sie:

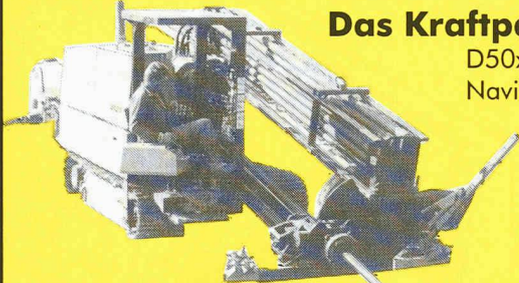
- Strassen und Autobahnen
- Schienen und Geleiseanlagen
- Bäche und Flüsse
- Gärten und Parkanlagen
- Natürliche und bauliche Hindernisse
- usw. usw.

- Steuerbares Horizontalbohrsystem
- Stahlrohrvortrieb
- Rohrsplitting
- Erdraketen

in der Schweiz

Das Kraftpaket

D50x100
Navigator



Verlangen Sie unverbindlich eine Offerte!

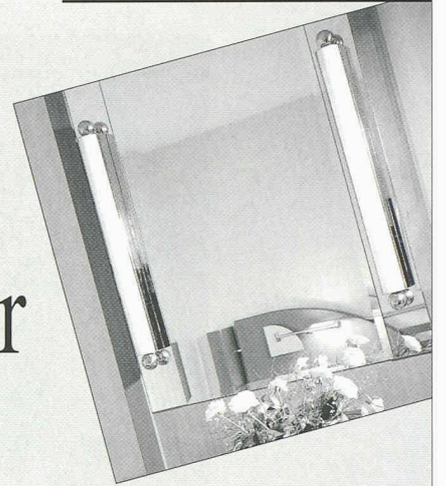
Emil Keller AG
Tiefbauunternehmung

Postfach 123
Neumühlestrasse 42
8406 Winterthur
Tel. 052 203 15 15
Fax 052 202 00 91



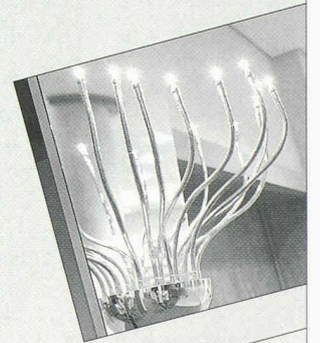
Der LichtKonzepter

Mit Bucher



schaffen Sie das

schönste



Licht-

Ambiente.



Missal-Objekt-

Leuchten: perfekt in **BUCHER**
Design und Funktion. TECHNISCHER GROSSHANDEL

Senden oder faxen Sie diesen Coupon zurück.

Ich wünsche Infos im Bereich: Missal-Objekt-Leuchten

Ich bestelle den Lichtkatalog Beschlägekatalog

Infos via Internet: <http://www.BeatBucherAG.ch>

Firma _____

Name _____

Adresse _____

Beat Bucher AG • Konstanzerstrasse 58 • CH-8274 Tägerwilen
Fax 071-666 71 00 • Tel. 071-666 71 71 • e-mail@BeatBucherAG.ch

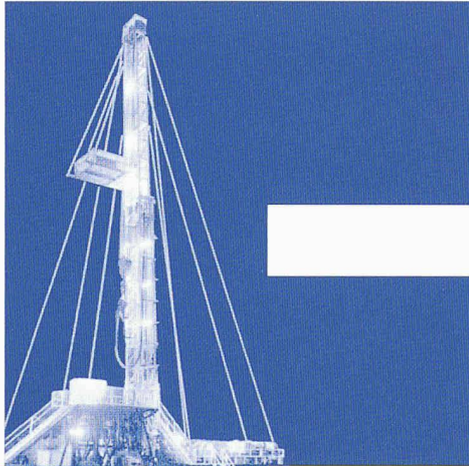


Planen Sie in Zukunft
mehr Aufträge ein.

Mit dem **PETER® ROHBAUSYSTEM** bewältigen Sie mehr Bauprojekte in kürzerer Zeit. Denn mit intelligent vorgefertigten Systemdecken und -wänden bauen Sie schneller, besser und wirtschaftlicher. Weil Qualität, Service und Logistik einfach stimmen. Reden wir darüber.



PETER® BAUSYSTEME AG • LEEWEG 18 • CH-8180 BÜLACH
TEL. 01-872 90 90 • FAX 01-861 08 88



Heat miningTM

Ein Schweizer Bohrunternehmen, das wirklich in die Tiefe geht, bis 4000 Meter.

- Bohrungen für Erforschung und Erkundung von Lagerstätten, Geothermie, Tiefengrundwasser; Produktionsbohrungen.
- Tiefbohrungen mit Seilkern- und Rotary-Verfahren.
- Zielgenaue Bohrungen auch für Kabelführung, Lüftung und Entwässerung, in sämtlichen Richtungen.
- Grossloch- und Raisebohrungen
- Schachtbau
- Dükerbohrungen für Werkleitungen aller Art zur Unterquerung von Hindernissen.
- Horizontalfilter-Brunnen, vertikale Grossfilter-Brunnen

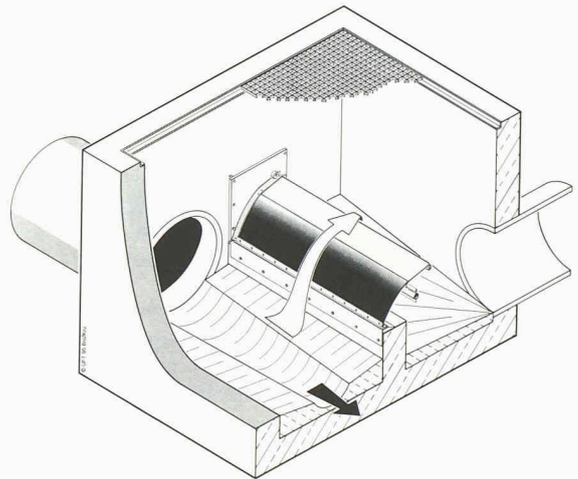
- Beratung
- Planung
- Ausführung

UFT
Umwelt- und Fluid-Technik
Niederegger AG



Biegeklappen *FluidBend*

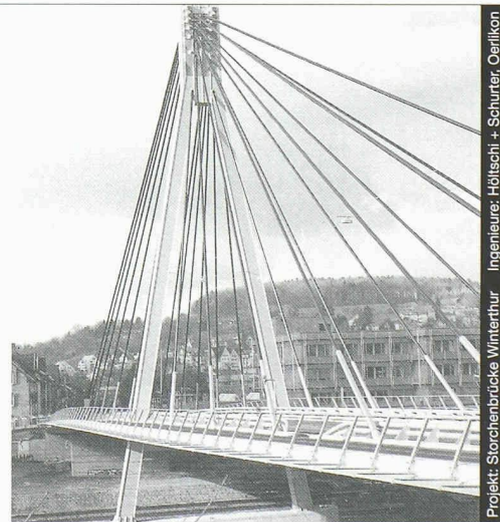
Elastisches Überlaufwehr zur Wasserspiegelregelung an Regenentlastungen. Edelstahlkonstruktion ohne bewegliche Lager, Gewichte und Wellen. Auch als Rückstausicherung verwendbar.



St. Georgenstr. 78
CH-9000 St. Gallen

Telefon (0 71) 2 28 40 88
Telefax (0 71) 2 28 40 86

Brücken in Stahl



Projekt: Storchbrücke Winterthur Ingenieure: Höltschi + Schürer, Oerlikon

Nur mit diesem Baustoff sind die grössten Spannweiten möglich, dies mit Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit und des vorteilhaften Leistungsgewichtes. Stahl bietet eine nahezu unerschöpfliche Fülle von Möglichkeiten, Ihre Ideen zu verwirklichen.

Wir informieren Sie gerne kompetent und ausführlich.



Tuchschnid Engineering AG
Kehlhofstrasse 54, CH-8501 Frauenfeld

Telefon 052 728 81 11
Telefax 052 728 81 00