

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft Dossier (~~Juli~~) **Jubiläumsausgabe 130 Jahre**

PDF erstellt am: **24.04.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

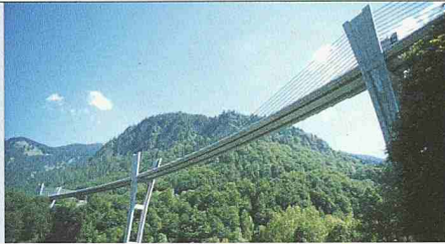
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.



HSR  
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK  
RAPPERSWIL  
BAUINGENIEURWESEN



Die Abteilung für Bauingenieurwesen der HSR Hochschule für Technik in Rapperswil bietet:

- eine vielseitige und praxisorientierte Ausbildung
- einen progressiven Unterricht
- eine moderne Infrastruktur

Foto: Treibbaum Craubriden

## Brücken bauen in die Zukunft!

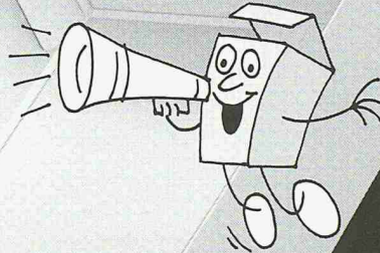
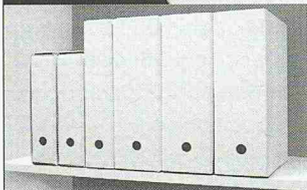
Bauingenieurinnen und Bauingenieure haben hervorragende und spannende Berufsmöglichkeiten!

**Auskunft:** Tel. 055 222 49 27  
oder sekretariat.b@hsr.ch  
[www.hsr.ch](http://www.hsr.ch)

HSR. Lernkultur und Lebensqualität am See.  
Mitglied der Fachhochschule Ostschweiz FHO

### Planschachteln

für eine saubere und übersichtliche Planablage. In Weiss ab Lager lieferbar. Farben auf Anfrage. Mit Firmen- oder Objekt-Aufdruck möglich.



**Rufen Sie an!  
Fordern Sie weitere  
Unterlagen mit  
Preisliste an.**

PEG Kartonagen AG  
Birmensdorferstrasse 20  
CH – 8902 Urdorf  
Tel. 01 / 734 02 22  
Fax 01 / 734 09 27  
[www.peg-kartonagen.ch](http://www.peg-kartonagen.ch)  
[info@peg-kartonagen.ch](mailto:info@peg-kartonagen.ch)

ago, Zürich

### ISOVER-CLEVER-KONZEPT

**MEHR VERLEGE-  
EFFIZIENZ:**

ANSTATT 7 m<sup>2</sup>/h  
MIT ISOVER 14 m<sup>2</sup>/h

**=100% LEISTUNGS-  
STEIGERUNG!**

**ISOVER**

Dämmen mit glasklarem Verstand

Verlangen Sie unser  
Lieferprogramm.  
[www.isover.ch](http://www.isover.ch)

SAINT-GOBAIN  
ISOVER CH

Saint-Gobain Isover AG, 1522 Lucens, Tel. 021 906 01 11, Fax 021 906 02 05, [www.isover.ch](http://www.isover.ch)

# rascor®

*System Engineering  
für wasserdichte Bauten.*

*Erfolgreiche Abdichtungslösungen  
mit RASCOR in Bereichen wie:*



*Wohn-, Gewerbe-  
und Industriebau*



*Tiefgaragen*



*Behälter- und  
Bäderbau*



*Tunnelprojekte*



*Flughafenprojekte*

Durch die über 35 jährige Erfahrung und Spezialisierung auf vorbeugende und sanierende Abdichtung von erdberührten Bauteilen, können Sie mit RASCOR mit Sicherheit gut schlafen ohne dabei noch nasse Füße zu bekommen.

Der Name RASCOR steht für Kompetenz und Sicherheit in der Abdichtungstechnik. Wir garantieren Ihnen, dass drückendes Wasser dort bleibt, wo Sie es haben wollen!

***RASCOR - Kompetenz  
in vorbeugender und sanierender  
Abdichtungstechnik.***

Rascor International AG  
Wehntalerstrasse 11  
CH-8165 Oberweningen

Telefon: + 41 (0) 44-857 11 11  
Telefax: + 41 (0) 44-857 11 00  
E-Mail: [info@rascor.com](mailto:info@rascor.com)  
Internet: [www.rascor.com](http://www.rascor.com)

# Zeitgemässe Abdichtungstechnik erfordert den Spezialisten

## Neutral

Als unabhängiger Spezialist bin ich an kein System und Produkt gebunden und kann somit optimale Methoden und Materialien wählen.

## Kompetent

Als langjähriger Spezialist für Abdichtungsfragen bin ich der kompetente Partner für Bauherren, Ingenieure und Architekten.

## Planung

Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung im Bereich der Abdichtungstechnik erfordern immer mehr den spezialisierten Fachmann.

## Abdichtung

Grundwasser, Tunnel- und Stollenbau, Brücken, Galerien und Deponien.

Ingenieurbüro für Abdichtungstechnik

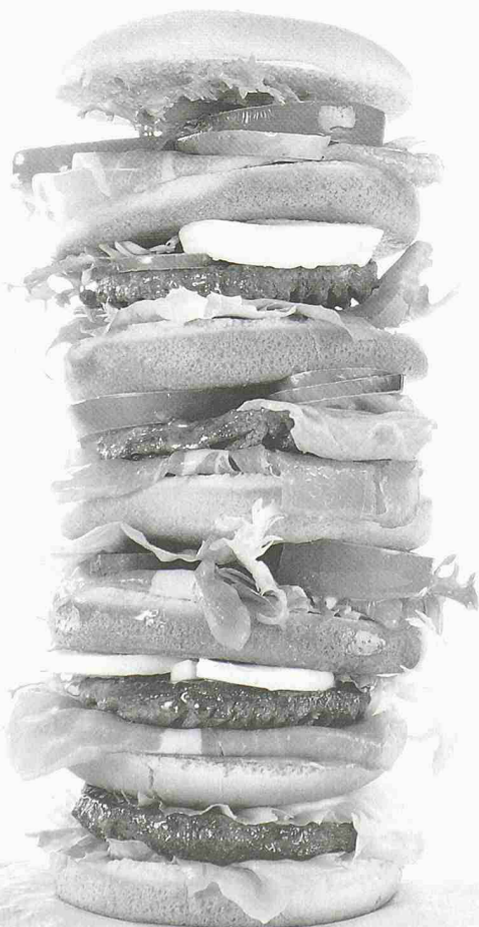
Peter Zwicky Ing. HTL

Terrassenstrasse 5  
6060 Sarnen  
Tel. 041/660 29 39, Fax 041/660 39 40  
[www.zwickyabdichtungstechnik.ch](http://www.zwickyabdichtungstechnik.ch)

## Verborgene Werte prägen die Oberfläche

Man sieht ihn nicht. Trotzdem sollten Sie aus gutem Grund ein spezielles Augenmerk auf den Unterlagsboden richten. Seine Qualität bestimmt die Wertbeständigkeit des darauf liegenden Bodenbelags. Weil an der Oberfläche ausgetragen wird, was im Verborgenen liegt, wenden Sie sich besser an die Spezialisten des Verbands Schweizerischer Industrie- und Unterlagsbodenunternehmen VSIU-ASESI. Wir machen darunter und darüber Boden gut.

Weitere Informationen unter  
[www.vsiu-asesi.ch](http://www.vsiu-asesi.ch) / Tel. 031 970 08 81

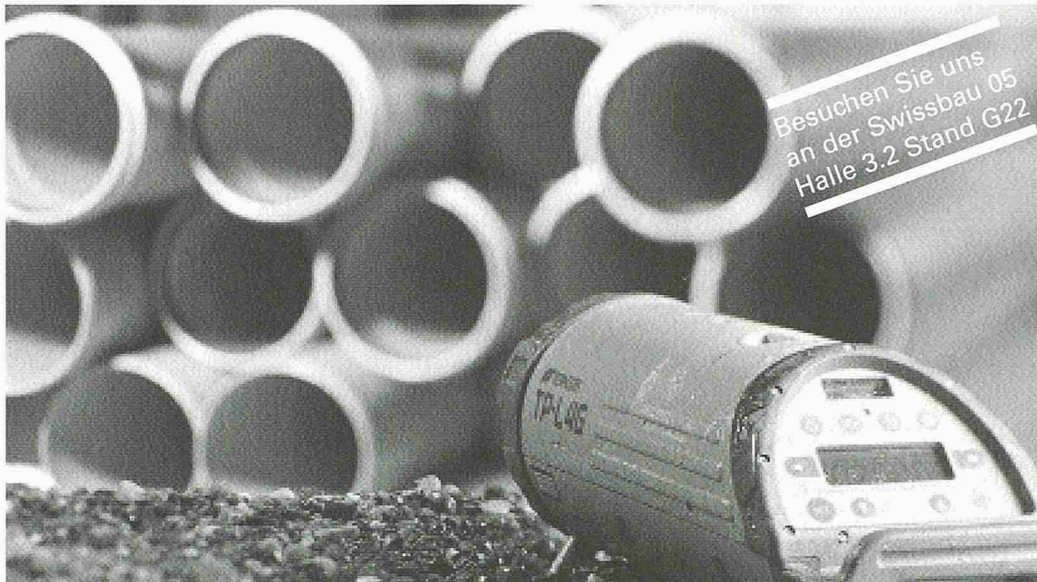


**Toggenburger**

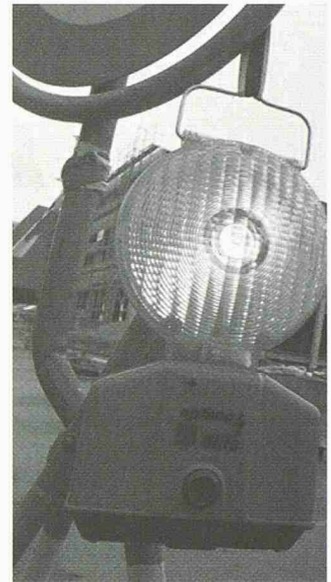
Betonqualität ohne Kompromisse. Und weil Beton nicht Beton ist, setzen wir ständig Trends in allem was Beton ist. Fordern Sie uns heraus.

**Betontechnologie**

**Unsere Spezialität  
sind unsere Spezialitäten.  
Auch Beton in schwarz.**



Besuchen Sie uns  
an der Swissbau 05  
Halle 3.2 Stand G22



z.B. Topcon Laser und  
Bausignalisation

## Sortimente für Profis vom Bau: Kundenorientierter BauSupport

SFS Locher AG, BauSupport  
Altstätten SG, Buchs ZH  
T 0848 800 551, F 0848 800 552  
www.sfslocher.biz

# SFS locher

Darauf ist Verlass.



## Energie-effizient!

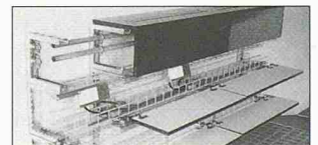
☑ **Wir machen das Unmögliche möglich.**  
MINERGIE und MINERGIE-P, Modul- und Elementbau.  
Wohnhäuser, Büros, Schulen und mehr...

📞 **Rufen Sie uns an, lassen Sie sich beraten.**

# ERNE

ERNE  
Werkstrasse 3  
5080 Laufenburg

Tel. 062 869 81 81  
Fax 062 869 81 00  
www.erne.net



### Welche LANZ-Produkte für **Neu-** **bauten** und **Nachinstallationen**?

Zur Verbindung Trafo-Hauptverteilung:

→ LANZ HE-Stromschienen 400 A – 6000 A 1000 V



Zum el. Anschluss der Maschinen und Anlagen:

→ LANZ EAE-Stromschienen 25 A – 4000 A 600 V



Zur Führung der Strom- und Datenkabel:

→ LANZ G-Kanäle, Gitterbahnen, LANZ Multibahnen,  
LANZ Weitspann-Mb 6 m lang. Steigleitungen.

Zur Zuführung von Strom-, Daten- und Telefonlei-  
tungen zu den Arbeitsplätzen in Büro und Betrieb:

→ Brüstungskanäle, Brüstungskanal-Stromschienen,  
Doppelboden-Anschlussdosen und -Durchführungen.

ISO 9001, CE- und IEC-konforme **Stromschienen, Kabel-**  
**bahnen und Kabelzuführungen** sind die **Kernkompetenz**  
von LANZ. Beratung, Offerte, rasche preisgünstige **Lieferung**  
weltweit von **lanz oensingen ag CH-4702 Oensingen**

**Mich interessieren** .....  
..... Bitte senden Sie Unterlagen.

**Könnten Sie mich besuchen?** Bitte tel. Voranmeldung!

Name / Adresse / Tel. \_\_\_\_\_

A4



**lanz oensingen ag**

CH-4702 Oensingen  
Telefon 062 388 21 21  
www.lanz-oens.com

Südringstrasse 2  
Fax 062 388 24 24  
info@lanz-oens.com