

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 130 (2004)
Heft: Dossier (47/04): Jubiläumsausgabe 130 Jahre

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

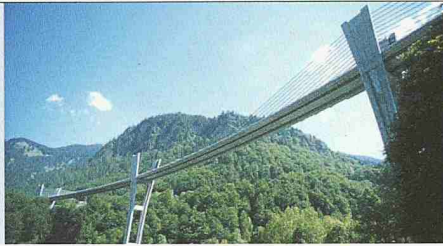
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

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



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

Auskunft: Tel. 055 222 49 27
oder sekretariat.b@hsr.ch
www.hsr.ch

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

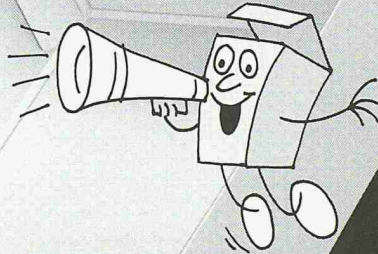
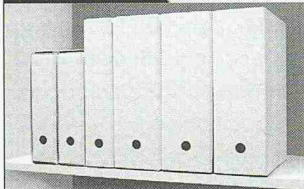
Foto: Tiefbauamt Graubünden

Brücken bauen in die Zukunft!

Bauingenieurinnen und Bauingenieure haben hervorragende und spannende Berufsmöglichkeiten!

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
info@peg-kartonagen.ch

agor, Zürich

ISOVER-CLEVER-KONZEPT

**MEHR VERLEGE-
EFFIZIENZ:**

ANSTATT $7 \text{ m}^2/\text{h}$
MIT ISOVER $14 \text{ m}^2/\text{h}$

**=100% LEISTUNGS-
STEIGERUNG!**

ISOVER

Dämmen mit glasklarem Verstand

Verlangen Sie unser
Lieferprogramm.

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



System Engineering für wasserdichte Bauten.

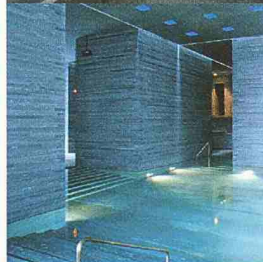
*Erfolgreiche Abdichtungslösungen
mit RASCOR in Bereichen wie:*



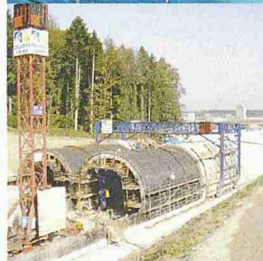
*Wohn-, Gewerbe-
und Industriebau*



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
Internet: 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

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 / Tel. 031 970 08 81



Toggenburger

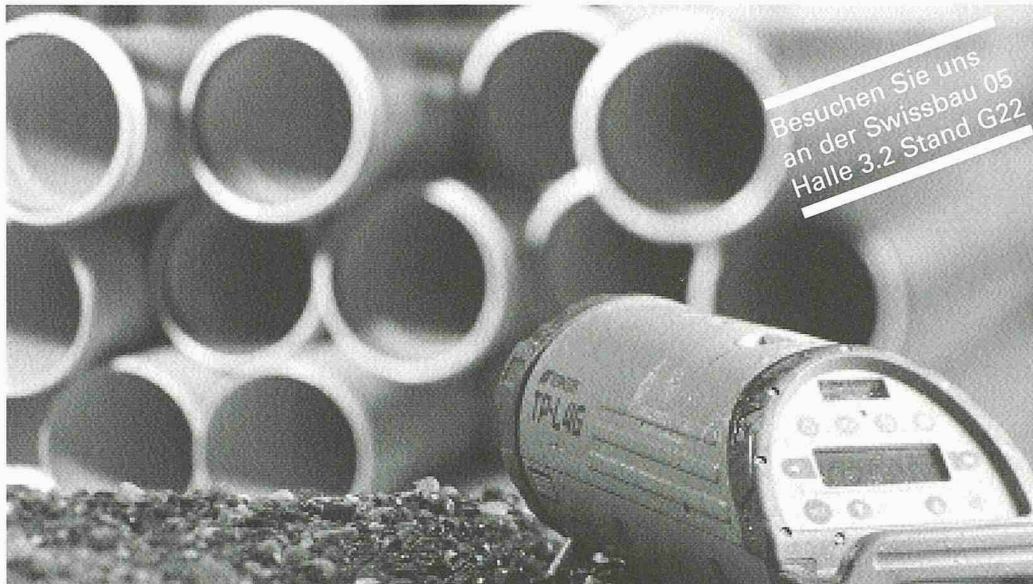
Betonqualität ohne Kompromisse. Und weil Beton nicht Beton ist, setzen wir ständig Trends in allem was Beton ist. Fordern Sie uns heraus.

Betontechnologie

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

Toggenburger Unternehmungen
Schlossackerstrasse 20
Postfach · 8404 Winterthur

Telefon 052 244 11 11
Fax 052 244 13 29
www.toggenburger.ch



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

z.B. Topcon Laser und
Bausignalisation

Darauf ist Verlass.

Energie-effizient!



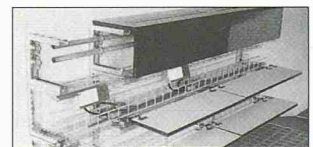
☛ Wir machen das Unmögliche möglich.
MINERGIE und MINERGIE-P, Modul- und Elementbau.
Wohnhäuser, Büros, Schulen und mehr...

📞 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 oensing ag CH-4702 Oensing**



☐ Mich interessieren
..... Bitte senden Sie Unterlagen.

☐ Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!

Name / Adresse / Tel. _____

A4



lanz oensing ag

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

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