

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 129 (2003)  
**Heft:** 21: High-Tech-Beton

## 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:** 13.04.2026

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

Fachpreisgericht	Zielgruppe	Programm	Termine	
	Architektur	www.hochbau.zh.ch (Rubrik: Wettbewerbe)	23.05. 12.08.	(Bewerbung) (Abgabe)
Franz Gerber, Roland Henauer, Werner Schibli, Dieter Hauser, Margrith Montalta	Architektur	E-Mail: gemeindekanzlei@kuettigen.ch (bis 23.05.)	23.05. 18.07. 01.12.	(Programm) (Bewerbung) (Abgabe)
Kurt Utz, Harald Kannewischer, Jürg Spillmann, Jan Krarup, Rolf Mäder, Thomas Eigenmann	Teams aus Architektur / Bauingenieurwesen / Gebäudetechnik (Erfahrung im Bau und Sanierung von Eis- und Sporthallen)	www.herisau.ch (Rubrik: Kommunikation, Neuigkeiten)	28.05. 04.06. 03.10.	(Programm) (Bewerbung) (Abgabe)
Jacques Hauser, Godi Flach, Herbert Oberholzer, Monika Jauch-Stolz, Heinrich Limacher, Eliane Stucki	Architekturbüros mit Erfahrung im Bau / Sanierung von Spital- und Altersheimbauten, zusätzlich 1–2 junge Architekturbüros	Schriftlich beim Wettbewerbssekretariat (unter Beilage eines frankierten und adressierten Couverts C4)	30.05. 11.07. 22.12.	(Anmeldung) (Bewerbung) (Abgabe)
Guido Hager, Andrea Pabst, Peter Hegglin, Christoph Luchsinger, Marcel Muri	Teams aus Landschaftsarchitektur und Architektur	www.oberaegeri.ch	30.05. 29.08.	(Bewerbung) (Abgabe)
Jürgen Zoske, Alois Ulrich, Friedrich Keller, Jens Winther, Monika Jauch-Stolz, Christoph Hänslar, Otmar Michael Gnädinger	Totalunternehmerteams für Projektierung und Realisierung (Garantien für Kosten, Termine und Qualität)	E-Mail: hochbauten@win.ch	02.06. 29.08. 07.11.	(Bewerbung) (1. Schritt) (2. Schritt)
Franz Eberhard, Sibylle Aubort, Thomas Blanckarts, Marie-Theres Caratsch, Bruno Chiavi, Inès Lamunière, Daniele Marques, Fritz Schumacher, Beat Waeber, Stefan Traxler	Architektur	www.kantonsblatt.ch Nr. 35/2003	06.06. 15.10.	(Bewerbung) (Abgabe)
Heinz Kasper, Ruedi Urwyler, Ruedi Höppli, Hans Pfenninger, Urs Engler, Hans-Jörg Lutz, Fredi Lier	Fachlich ausgewiesene Ingenieurunternehmen oder Ingenieurgemeinschaften	Schriftlich beim Auftraggeber	06.06. 03.07. Nov.	(Bewerbung) (Präsentation) (Abgabe)
Martin Hitz, Meinrad Hirt, Wiebke Rösler, Ueli Schweizer, Maria Zurbuchen-Henz	Architektur	www.hochbauamt.stadt.sg.ch	13.06. 22.08.	(Anmeldung) (Abgabe)
Sabina Hubacher, Reto Pfenniger, Mario Fontana, Jürg Pfyl, Aldo Bacchetta, Matthias Krebs	Interdisziplinäre Teams Ingenieurwesen (mit Spezialisierung Brückenbau) und Architektur (oder Städtebau)	www.metron.ch/aktuelles/index_d.html mail: sihbruecke@metron.ch	14.06. 15.08.	(1. Stufe) (2. Stufe)
Jacques Agostoni, Gilbert Dousse, Adrian Kramp, Jacqueline Pittet, Pierre-André Simonet	Architecture	E-mail: vuisternens.rt@bluewin.ch	27.06.	(Abgabe)
Yasmine Mahmoudieh, Georg Gewers, Gustav Peichl, Amandus Sattler, Ralf F. Bode, Nikolaus Kuhnert, Arko Luigi Pontarini	Realisierte Innenräume (nach 31.12.00) Kategorien: Office/Konferenz, Hotel/Restaurant, Shop/Showroom, Bodenbeläge	www.contractworld.com	23.06.	(Abgabe)

Der Verlag übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Angaben in der Rubrik Wettbewerbe

# TEXTILIEN

# GEOTEKSTIL

Natürlich von der Nr.1 für Geosynthetics:

[www.schoellkopf.ch](http://www.schoellkopf.ch)

# OPERATION GELUNGEN —

MISAPOR  
ERFOLGREICH  
TRANS-  
PLANTIERT

Schon bevor die Chirurgen der **Klinik «Villa im Park»** in Rothrist erstmals den neuen Operationssaal betreten, hat dort eine Transplantation stattgefunden: In einer mehrstündigen Operation hat ein Team den Boden mit unserem Schaumglasschotter erfolgreich isoliert. Fundament und Bodenplatten sind wohlauf, die Temperatur ist stabil, dem Isolationsfaktor geht es den Umständen entsprechend hervorragend.



MISA  
POR®

Ein innovativer Baustoff

MISAPOR AG, Löserstrasse, 7302 Landquart, Tel. 081 300 08 08, Fax 081 300 08 09  
info@misapor.ch, www.misapor.ch



## Holen Sie sich unsere Wohnkultur nach Hause.

Treppenmeister Holztreppe schaffen Wohngefühl in jedem Raum – und erfüllen dabei alle Ihre Anforderungen an Qualität und Design. Der Treppenmeister Partner in Ihrer Nähe fertigt Ihre Treppe individuell und berät Sie von der ersten bis zur letzten Stufe.



Ihre Partner für Wohnkultur

Treppenmeister Schweiz  
Moosstrasse 7, 3322 Schönbühl  
Telefon 031 858 10 10, Telefax 031 858 10 20  
info@treppenmeister.ch

	<p><b>Attraktives wohnen zu einem günstigen Preis?</b></p>
	<p>wohnen, das Magazin für genossenschaftlichen Wohnungsbau, 10 x im Jahr für nur 45 Franken.</p>
	<p>Überzeugen Sie sich selbst, wie attraktiv wohnen sein kann. Unbedingt ein kostenloses Probeexemplar anfordern oder gleich ein Abonnement bestellen: Telefon 01 360 26 60, daniel.krucker@svw.ch</p>

# WEDER FRUST NOCH FROST?

Wer dem Frost einen Riegel schieben will, braucht schon lange **keine Frostriegel mehr.**

Ein Sack voll Misapor® oder zwei genügen, denn unser Schaumglasschotter dämmt verdammt gut. Das haben vor Ihnen schon 3500 Kunden erprobt und damit aufwändige Frostriegel, eine Menge Zeit und bares Geld gespart. So vermeidet Misapor® nicht nur Frost, sondern auch Frust.

MISA  
POR®

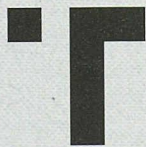
Ein innovativer Baustoff

MISAPOR AG, Löserstrasse, 7302 Landquart, Tel. 081 300 08 08, Fax 081 300 08 09  
info@misapor.ch, www.misapor.ch



Airside Center, Zürich-Flughafen Foto: Ralph Benschberg

Partner für anspruchsvolle  
Projekte in Stahl und Glas



**Tuchs Schmid**

Tuchs Schmid AG  
CH-8501 Frauenfeld  
Telefon +41 52 728 81 11  
www.tuchs Schmid.ch

## Raumbedarf?

**ALHO liefert und installiert  
modular zusammensetzbare Gebäude –  
zum Kaufen, Leasen, Mieten.**



**Basic Line** – die schnelle Lösung für alle, die raschen Raumbedarf haben. Funktionelle Stahlmodulbau-Gebäude für temporäre Einsätze.

**Classic Line** – die hochwertige Interimslösung für Bürogebäude, Schulen oder Kindergärten. Bietet sich auch als repräsentative Dauerlösung an.

**Comfort Line** – die flexible Dauerlösung mit hochwertiger optischer Erscheinung und leicht anpassungsfähiger Raumstruktur.

### ALHO AG

CH-4806 Wikon · Industriestrasse 8 · Postfach 17  
Tel. 062 746 86 00 · Fax 062 746 86 10  
E-mail: info@alho.ch · Internet: www.alho.ch



**NEU**

## **Datex® mit Optiforce by Landolt.** **Das Geotextil der Zukunft im Tiefbau.**

**KONVENTIONELLES GEOTEXTIL**  
15 kN, 250 g/m<sup>2</sup>:



1 Tonne = 1 km Strasse

**DATEX®-KN MIT OPTIFORCE**  
15 kN, 200 g/m<sup>2</sup>:



1 Tonne = 1,25 km Strasse

### **Ihr Vorsprung im Strassenbau.**

Datex®-KN mit Optiforce bietet mehr. Denn Optiforce ist ein einzigartiges Endlosfaser-System. Die mechanisch vernadelten Endlosfasern garantieren überlegene Reissfestigkeit und Formstabilität.

Übrigens: Datex®-KN mit Optiforce by Landolt ist lieferbar in Stärken von 7 kN bis 45 kN und eignet sich ebenso optimal für den Einsatz im Bahnbau, Tunnelbau, Wasserbau oder Sportplatzbau. Landolt ist in der Schweiz die einzige Herstellerin von Geotextilien.

**Wir machen aus weniger mehr.**

**LANDOLT**

**FRITZ LANDOLT AG**  
BAHNHOFSTRASSE 35  
CH-8762 NÄFELS  
SWITZERLAND  
TEL +41 (0)55 618 51 00  
FAX +41 (0)55 618 51 01  
www.landolt.com

ISO 9001

