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

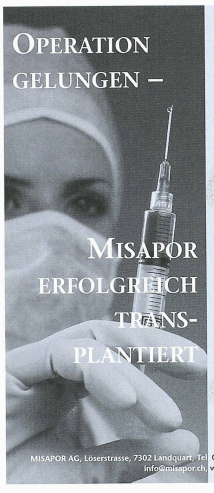
**Download PDF:** 14.11.2025

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 / Bauingenieurwe- sen / 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 Altersheimbau- ten, zusätzlich 1–2 junge Architekturbüros	Schriftlich beim Wettbewerbssekretariat (unter Beilage eines frankierten und adres- sierten 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 Hänsler, 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 Ingenieurunterneh- mungen 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 Pfenninger, Mario Fontana, Jürg Pfyl, Aldo Bacchetta, Matthias Krebs	Interdisziplinäre Teams Ingenieurwesen (mit Spezialisierung Brückenbau) und Architek- tur (oder Städtebau)	www.metron.ch/aktuelles/index_d.html mail: sihlbruecke@metron.ch	14.06. 15.08.	(1. Stufe) (2. Stufe)
Jacques Agustoni, 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 Pontarin	Realisierte Innenräume (nach 31.12.00) Kategorien: Office/Konferenz, Hotel/Res- taurant, 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



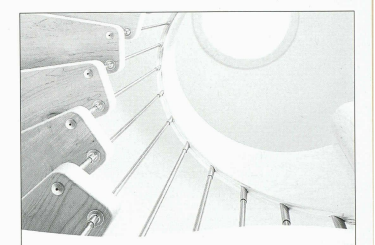


Schon bevor die Chirurgen der Klinik «Villa im Park» in Rothrist erstmals den neuen Operationssaal betreten, hat dort eine Transplantation stattgefunden: In einer mehrstündigen Operation hat ein Team den Boden mit unserem Schaumglasschotter erfolgreich isoliert. Fundament und Bodenplatten sind wohlauf,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



Ein innovativer Baustoff

081 300 08 08, Fax 081 300 08 09 www.misapor.ch



# Holen Sie sich unsere Wohnkultur nach Hause.

Treppenmeister Holztreppen 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.

Treppenmeister Schweiz Moosstrasse 7, 3322 Schönbühl Telefon 031 8581010, Telefax 031 8581020 info@treppenmeister.ch







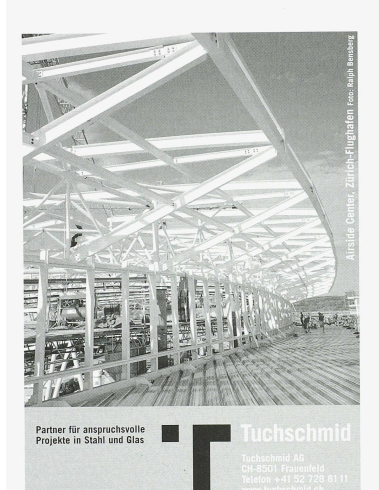
Wer dem Frost einen Riegel schieben will, braucht schon lange **keine Frostriegel mehr**.

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.



Ein innovativer Baustoff

081 300 08 08, Fax 081 300 08 09 www.misapor.ch





**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



Datex<sup>®</sup> mit Optiforce by Landolt.

Das Geotextil der Zukunft im Tiefbau.





# LANDOLT

FRITZ LANDOLT AG
BAHNHOFSTRASSE 35
CH-8752 NÅFELS
SWITZERLAND
TEL +41 (0)55 618 51 00
FAX +41 (0)55 618 51 01
www.landolt.com

## 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.