

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 21: **High-Tech-Beton**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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.

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 Pontarlin	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

GEOTEKSTILIEN

Natürlich von der Nr.1 für Geosynthetics:

www.schoellkopf.ch

OPERATION GELUNGEN —

MISAPOR
ERFOLGREICH
TRANS-
PLANTIERT

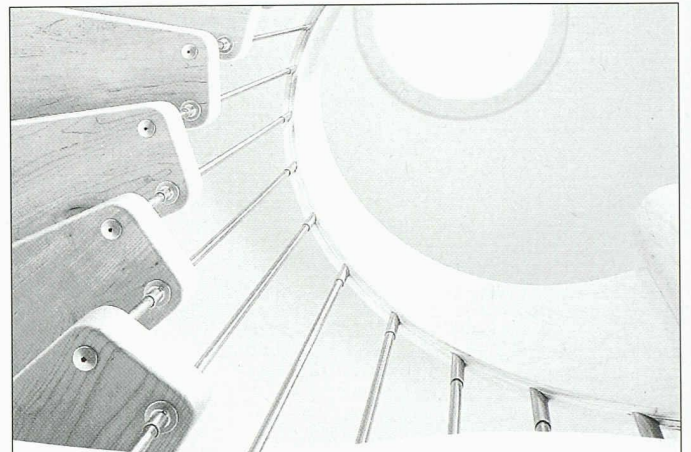
Schon bevor die Chirurgen der **Klinik «Villa im Park»** in Rothrist erstmals den neuen Operationssaal betreten, hat dort eine Transplantation stattgefunden: In einer mehrstündigen Operation hat ein Team den Boden mit unserem Schaumglasschotter erfolgreich isoliert. Fundament und Bodenplatten sind wohlauf, 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><i>wohnen</i> <i>wohnen</i></p>
	<p>Attraktives <i>wohnen</i> zu einem günstigen Preis?</p>
	<p><i>wohnen</i>, das Magazin für genossenschaftlichen Wohnungsbau, 10 x im Jahr für nur 45 Franken.</p>
	<p>Überzeugen Sie sich selbst, wie attraktiv <i>wohnen</i> 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.

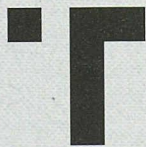
MISA
POR®
Ein innovativer Baustoff

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.tuchschmid.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/m²:



1 Tonne = 1 km Strasse

DATEX®-KN MIT OPTIFORCE
15 kN, 200 g/m²:



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

