

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 129 (2003)
Heft: 19: Adaptive Werkstoffsysteme

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

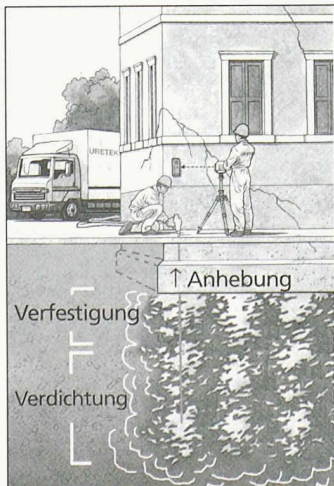
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 25.11.2024

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

Fachpreisgericht	Zielgruppe	Programm	Termine
Kurt Bauer, Heinz Hilscher, Martin Kuntz, Hartmut Niederwörhmer, Volker Staab	Architekturbüros mit Referenzen oder junge Architekturbüros (Geburtsjahr InhaberIn 1963 und jünger)	E-mail: poststelle@shban1.bayern.de	15.05. (Anmeldung)
Estará compuesto por nueve miembros de los que al menos el 50 % serán arquitectos	arquitectos con titulación reconocida por la correspondiente sección nacional de la UIA	www.juntadeandalucia.es/cultura/	15.05. (Anmeldung) 15.10. (Abgabe)
Frédéric Baldy-Moulinier, Didier Caron, Sonja Grandjean, Doris Waelchli	Architecture / Génie civil	www.simap.ch (rubriques Vaud, Appel d'offres, Services, Concours)	16.05. (Anmeldung) 22.08. (Abgabe)
Alex Eggimann, Beat Jordi, Paul Meyer, Martin Spühler	Architektur und Landschaftsarchitektur/Grünplanung	www.thalwil.ch	16.05. (Bewerbung) 05.09. (Abgabe)
Bernard Bolli, Philippe Cornu, Pierre Rouault Stefan Baumann	Architecture	www.simap.ch	20.05. (Präqualifikat.)
Patricia Harris, Maya Lin, Enrique Norten, Martin Puryear, Nancy Rosen, Lowery Stokes Sims, Michael Van Valkenburgh, Charles Eliot, James E. Young, David Rockefeller	Individuals who are at least 18 years (Any team must identify one individual to be the official registrant in the competition)	www.wtcsitememorial.org	29.05. (Anmeldung) 30.06. (1. Stufe)
	Architecture / Génie civil	Municipalité de Gimel, 1188 Gimel	31.05. (Anmeldung)
Pascale Guignard, Hermann Eppler, Simone Riner, Ueli Marbach	Architekturbüros mit Sitz in der Schweiz, welche über die nötige Erfahrung und die erforderliche Kapazität verfügen	www.murgenthal.ch	06.06. (Bewerbung) 31.10. (Abgabe)
Sabina Hubacher, Reto Pfenninger, 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: sihlbruecke@metron.ch	14.06. (1. Stufe) 15.08. (2. Stufe)
Jacques Agustoni, Gilbert Dousse, Adrian Kramp, Jacqueline Pittet, Pierre-André Simonet	Architecture	E-mail: vuisternens.rt@bluewin.ch	27.06. (Abgabe)
Hans Kollhoff, Constance Peres, Maik oder Dirk Löbber, Olimpia Scardi, Thomas Reichstein	Alle an der Stadtgestaltung Dresdens interessierten Personen	www.schoeninDresden.de	04.07. (Abgabe)
30 Personen Jurypräsident: Marc Collomb	Besitzer und Hersteller von energieeffizienten Gebäuden und Anlagen, die erneuerbare Energien nutzen	www.solaragentur.ch	31.05. (Anmeldung)

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



URETEK®

EXPANSIONS-SYSTEME

ZUR KONSOLIDIERUNG DES UNTERGRUNDES

Wir sind Spezialisten rund um den Baugrund

- ▶▶▶ Baugrundsenkungen/Fassadenrisse
- ▶▶▶ Hebung von Betonböden/Fundamentstabilisierung
- ▶▶▶ Vorbeugende Bodenverfestigungen

URETEK (Schweiz) AG Tel. 041 676 00 80
Wylstrasse 8 Fax 041 676 00 81
6052 Hergiswil urement@uretek.ch

Mehr Infos: www.uretek.ch

Kontrolle mit Laser

Anhebung

Bodenverdichtung

Ihr Nutzen:

- einfache und schnelle Ausführung
- sofortige Wirkung
- keine Baustelle
- Zeit und Kosten sparend

Europa-Patent