

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 37: Rückbauen

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: 31.03.2025

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

Aktion. Reaktion. Und der Weg dorthin.

mch
messe schweiz



Bisher gab es Verfahrens- und Umwelttechnik sowohl bei ilmac als auch bei M.U.T. Neu finden Sie die Highlights beider Messen unter einem Dach und einem Namen: REACH for process solutions, die branchenübergreifende Internationale Fachmesse für Prozesse, Verfahrenstechnik und Umweltmanagement. Eine ausführliche Präsentationsplattform für Neuheiten. Ein Forum für Ideen. Eine Leistungsschau mit Lösungen zum Anfassen. Und damit ein Fixtermin für alle, die kompetente Antworten rund um das Thema Prozesslösungen suchen.

15. bis 18. Oktober 2002.

Messe Basel. Täglich 9 bis 17 Uhr

www.reachfair.ch, E-Mail: reach@messe.ch, Telefon +41 58 200 20 20, Fax +41 58 206 21 89

REACH
for process solutions

1999-2002 Architektur

SARNAFIL-ARCHITEKTENWETTBEWERB:

HOCHBAUTEN UNTER ANWENDUNG VON SARNAFIL FÜR DIE ABDICHTUNG/GEBÄUDEHÜLLE

EINLADUNG:

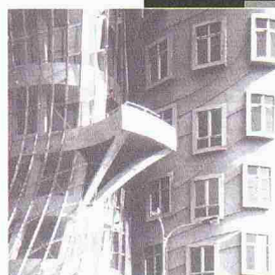
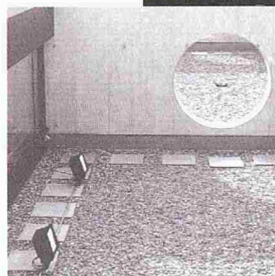
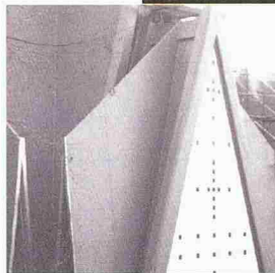
Architekturbüros in der Schweiz und Liechtenstein werden zum Sarnafil-Architektenwettbewerb aufgerufen. Fortschrittliche, innovative Konzepte auf dem Gebiet der Abdichtungstechnik

PREISE:

Mindestens 3 Bauobjekte werden ausgezeichnet. Preissumme: Fr. 20'000.--

KRITERIEN:

Bauten ab 1999 bis aktuell in Realisierung.
Hochbauten unter innovativer Anwendung von Sarnafil für die Problemlösung der Abdichtung/der Gebäudehülle



GEORGES BURCI

fortschrittliche, innovative
konzepte auf dem
gebiet der abdichtungstechnik

HERBERT OBERLOLZ
PIT BRUNNE

WALTER B. HUG
GEORGES SCHAFFNER

KUMMER JORDI HOSTETTL
ein führendes abdichtungssystem
im in- und ausland

FELIX SCHMID PARTNER

WALTER F. SCHÜTTLER
ANSRUEDI SONDEREGGER

MAGGI + MEIER
GEORG RUDOLPH
HENRI FESSI
projektierte und realisiert
hochbauten mit sarnafil ab 1999

BEIER-CABRINI-VERDE

GPM ARCHITECTURE

URS WETTSTEIN

HANNES BURKALD
LEIMERT
qualität und detail der
sarnafil-lösung in das gesamtbauwerk

DENTI LORENZO

entwurf und konstruktion mit
sarnafil kunststoffdichtungsbahnen

PAOLA PIFFARETTI

LEPORI BIAGI

FRANZ ANTHAMATTE

JEKER BLANCKART

Sarnafil-Architektenwettbewerb

ANMELDUNG:

www.sarnafil.ch/contest.htm

Hier finden Sie die Ausschreibung und das Anmeldeformular

Sarnafil AG

Industriestrasse

6060 Sarnen

Telefon 041 666 99 66

Telefax 041 666 98 17

E-Mail sarnafilag.sfch@sarna.com

Internet www.sarnafil.ch

 **Sarna**

Sarnafil Division